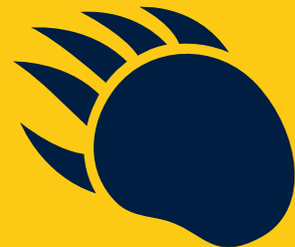


# BEND SENIOR HIGH

LAVA



BEARS

GUÍA DE  
CURRÍCULO

2023 - 2024





## Misión del distrito

El distrito de Escuelas de Bend La-Pine, en colaboración con nuestra comunidad, preparará a cada estudiante con los conocimientos y destrezas, confianza e integridad personal para que contribuya como ciudadano próspero en nuestra sociedad global siempre cambiante.

El distrito de Escuelas de Bend-La Pine es una comunidad de aprendientes comprometidos con el éxito de todos y cada uno de los estudiantes. Este éxito no debe predecirse ni predeterminarse en base a la raza, origen étnico, nacionalidad, nivel económico familiar, movilidad, género, orientación sexual, identidad de género, discapacidad o religión. Para lograr esta meta, el distrito busca alcanzar una equidad; es decir, un compromiso para asegurar que todos los estudiantes reciben lo que necesitan para tener éxito. El principio de equidad reemplaza la noción de igualdad donde todos son tratados igual. La búsqueda de una equidad requiere remover barreras y promover prácticas inclusivas para que todos los estudiantes se beneficien por completo. El principio de equidad informará todas las políticas, regulaciones, programas, operaciones, prácticas y asignaciones de recursos del distrito. El distrito ha identificado las siguientes creencias fundamentales:

1. Cada estudiante puede aprender al nivel más alto cuando el personal tiene expectativas altas para todos y provee el apoyo apropiado.
2. Maximizar el éxito de todos los estudiantes requiere de una asignación equitativa de los recursos.
3. Cada adulto en el distrito comparte la responsabilidad imperativa y colectiva moral de eliminar las disparidades y asegurar el éxito presente y futuro de cada estudiante.
4. Nosotros honramos las culturas y experiencias de antecedentes de todas las familias y los miembros de nuestra comunidad, reconociéndolos como colaboradores claves para apoyar el éxito educativo de los estudiantes.

Para más información, por favor consulte la [Posición de Equidad](#) de Escuelas de Bend-La Pine.

## Valores fundamentales del distrito

- **Clase mundial:** Currículo e instrucción globalmente relevantes y rigurosos que inspiran el pensamiento crítico, creatividad, comunicación y colaboración.
- **Estudiantes primero:** Decisiones basadas en lo que es mejor para los estudiantes.
- **Cultura de excelencia:** Una expectativa generalizada por la excelencia que promueva oportunidades para lograr un alto desempeño y crecimiento para todos.
- **Basadas en datos:** Decisiones basadas en la mejor información y prácticas disponibles.
- **Relaciones positivas:** Interacciones basadas en honestidad, dignidad, respeto e integridad.

## Política administrativa de no discriminación

El distrito de Escuelas de Bend-La Pine no discrimina por motivo de sexo, color, creencia, religión, nacionalidad, edad, discapacidad, estado civil, orientación sexual, identidad y expresión de género, estatus militar o de veterano, o el uso de un animal de servicio por una persona con discapacidades, y provee un acceso igualitario a todas las organizaciones juveniles designadas en la Ley de Acceso Igualitario a Boys Scouts de América. Las siguientes personas han sido designadas para abordar las preguntas sobre la política de no discriminación del distrito: Coordinador de Título II: Director Ejecutivo de Servicios de Estudiantes, 520 NW Wall Street, Bend OR (541-355-1060 o [titleii-coordinator@bend.k12.or.us](mailto:titleii-coordinator@bend.k12.or.us)) Coordinador de Título VI: Director de Diversidad, Equidad e Inclusión, 520 NW Wall Street, Bend OR (541-355-1060 o [titlevi-coordinator@bend.k12.or.us](mailto:titlevi-coordinator@bend.k12.or.us)) Coordinador de Título IX: Director de Recursos Humanos, 520 NW Wall Street, Bend OR (541-355-1100 o [titleix-coordinator@bend.k12.or.us](mailto:titleix-coordinator@bend.k12.or.us)) Coordinador de 504: Director Asistente de Educación Especial, 520 NW Wall Street, Bend OR (541-355-1060 o [504-coordinator@bend.k12.or.us](mailto:504-coordinator@bend.k12.or.us)). [Consulte aquí nuestra política de no discriminación y procedimiento de quejas.](#)



# BIENVENIDOS A LA ESCUELA PREPARATORIA BEND SENIOR

La Escuela Preparatoria Bend Senior es una preparatoria académica comprehensiva de cuatro años diseñada para satisfacer las necesidades siempre cambiantes de nuestros estudiantes. Esta guía está diseñada para asistir a los estudiantes, padres de familia, maestros y consejeros a través del proceso de programación de cursos.

La **VISIÓN** de la Escuela Preparatoria Bend Senior es una comunidad centrada en las personas que celebra una pasión por aprender mediante los desafíos.

La **MISIÓN** de la Escuela Preparatoria Bend Senior es proveer un ambiente académico seguro en donde los estudiantes son desafiados para alcanzar su máximo potencial.

**FILOSÓFICAMENTE** creemos que las relaciones positivas y un enfoque en el desarrollo del carácter promueven un éxito académico constante. Creemos que es esencial la cooperación entre los estudiantes, padres, miembros del personal y la comunidad. Creemos en las decisiones basadas en lo que mejor beneficia a los estudiantes.



## Guía Curricular:

Nosotros recomendamos que los estudiantes usen cuidadosamente esta guía curricular mientras eligen sus cursos para este año escolar. La guía curricular describe las políticas académicas del distrito y está diseñada para familiarizar a los estudiantes con los cursos y programas enseñados en su escuela. Esta guía es mucho más que una lista de cursos ofrecidos, ya que es una herramienta de consejería para ayudar a los estudiantes a organizar su plan educativo de preparatoria y comenzar a prepararse para sus metas educativas y profesionales después de la escuela preparatoria. Recomendamos que los estudiantes pasen un tiempo leyendo nuestras descripciones de cursos y encuentren oportunidades para explorar intereses nuevos y tomar desafíos.

Cualquiera que sea la meta, recomendamos que los estudiantes consideren tomar un curso de estudio riguroso y desafiante mientras también exploran sus intereses más allá del salón de clases a través de actividades cocurriculares en la comunidad. Con la orientación y la experiencia de sus consejeros escolares, los estudiantes empezarán el proceso de petición de cursos a finales del invierno/comienzos de la primavera para pedir los cursos del próximo año escolar. Después de que los estudiantes tengan una idea sobre qué cursos les interesan, sus consejeros escolares podrán ayudar a contestar cualquier otra pregunta sobre las posibles secuencias de cursos, créditos necesarios para graduarse y cómo las clases tomadas por los estudiantes lograrán sus metas para después de graduarse. Se recomienda que los padres tomen un papel activo en este proceso y revisen cuidadosamente las elecciones y los planes educativos de sus estudiantes.

La guía curricular se publica en enero para ayudar a los estudiantes y las familias con el proceso de petición de cursos para el próximo año escolar. Por favor, toma en cuenta que la información provista podría cambiar cuando llegue el próximo año escolar, especialmente con respecto a la asignación de personal y el interés de los estudiantes en los cursos.



# TABLA DE CONTENIDO

## 23-24 Guía curricular para escuela preparatorias de BSHS

### CONTACTOS DE LA ESCUELA

- EQUIPO DE ADMINISTRACIÓN DE LA ESCUELA
- CONSEJEROS

### PROGRAMA DE CONSEJERÍA ESCOLAR

### POLÍTICAS ACADÉMICAS E INFORMACIÓN DE BLS

- HORARIO ESCOLAR ROTATIVO
- CARGA DE CURSOS
- EXPECTATIVAS SOBRE INSCRIPCIÓN DE CURSOS
- UNIDADES DE CRÉDITO
- TIPOS DE CURSO
- ASESORAMIENTO
- CURSOS ROTATIVOS DEL GRADO 9
- PROCEDIMIENTOS DE CALIFICACIONES
- POLÍTICA PARA AGREGAR O DAR DE BAJA CURSOS
- CALIFICACIONES INCOMPLETAS / CURSOS REPETIDOS
- CALIFICACIONES TRANSFERIDAS Y CRÉDITOS EXTERNOS
- ELEGIBILIDAD DE DEPORTES
- ACTIVIDADES DE GRADUACIÓN

### OPCIONES DE CRÉDITOS ALTERNATIVOS DE BLS

- PROGRAMA VIRTUAL DE ESCUELAS DE BEND LA PINE
- OPCIONES EXPANDIDAS
- OPCIONES DE CRÉDITOS DEL PROGRAMA “DE LA ESCUELA A UNA CARRERA”
- CRÉDITO DE EDUCACIÓN PARA CONDUCTORES
- CRÉDITOS PARA CURSOS COMPLETADOS ANTES DEL GRADO 9
- ESTUDIO INDEPENDIENTE
- EVALUACIÓN STAMP PARA SEGUNDOS IDIOMAS
- GED

### OPORTUNIDADES DE PROGRAMAS EN ESCUELAS PREPARATORIAS

- EDUCACIÓN PROFESIONAL Y TÉCNICA (CTE)
- CRÉDITOS DUALES/ COLLEGE NOW
- PROGRAMA DE BACHILLERATO INTERNACIONAL
- SELLO DE ALFABETIZACIÓN BILINGÜE

### REQUERIMIENTOS DE GRADUACIÓN PARA ESCUELAS PREPARATORIAS

- DIPLOMA ACADÉMICO
- DIPLOMA DE HONORES
- DIPLOMA ESTÁNDAR DE OREGÓN
- REQUERIMIENTOS DE DIPLOMA ADICIONALES

### APOYO DE PREPARACIÓN PARA LA VIDA Y PROFESIONES

- PLANEACIÓN DE CUATRO AÑOS PARA ESTUDIANTES INDIVIDUALES

### PREPARACIÓN ACADÉMICA REQUERIDA PARA OPCIONES DESPUÉS DE LA ESCUELA PREPARATORIA

- COLEGIOS COMUNITARIOS
- UNIVERSIDADES PÚBLICAS DE OREGÓN
- COLEGIOS INDEPENDIENTES Y UNIVERSIDADES PÚBLICAS
- OFICIOS Y PRÁCTICAS
- EXÁMENES DE ADMISIÓN PARA UNIVERSIDADES
- ELEGIBILIDAD DE DEPORTES UNIVERSITARIOS

### INFORMACIÓN SOBRE PETICIÓN DE CURSOS (FORECASTING)

- DISPONIBILIDAD DE CURSOS
- PRERREQUISITOS O PERMISOS

### DESCRIPCIÓN DE CURSOS POR DEPARTAMENTO

- ARTES ESCÉNICAS
- CTE
- ARTES DEL LENGUAJE
- MATEMÁTICAS
- CIENCIAS
- ESTUDIOS SOCIALES
- EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD
- IDIOMAS DEL MUNDO
- MATERIAS OPCIONALES

## EQUIPO DE ADMINISTRACIÓN DE LA ESCUELA

Christopher Reese	Director
Karen Stiner	Subdirectora
Mackenzie Groshong	Subdirectora
Paul Hutter	Subdirectora

## CONSEJEROS

Bend High los consejero apoyará estudiantes de con el desarrollo académico, socioemocional y de universidades/carreras durante toda la escuela preparatoria. [HAZ CLIC AQUÍ](#) para ver nuestra pagina de consejeria

Christine Ewing	<a href="#">HAZ CLIC AQUÍ:</a>
Lindy Gilbert	<a href="#">HAZ CLIC AQUÍ:</a>
Sophie Jensen	<a href="#">HAZ CLIC AQUÍ:</a>
Seth McCracken	<a href="#">HAZ CLIC AQUÍ:</a>

## PERSONAL DE CONSEJERÍA

Morgan Davis & Steve Wetherald	Asesora de graduación
Lauren Roberts & Mikaela Bird	Secretaria de currículo
Brooke Baxter	Secretaria de consejería / registros
Anita Moore & Theresa Quade	Administrador del programa “De la Escuela a una Carrera”

## APOYO DEL PROGRAMA DE CONSEJERÍA ESCOLAR

Los consejeros de Escuelas de Bend-La Pine (BLS) ofrecen un programa integral para asegurar que todos los estudiantes reciben los conocimientos, actitudes y destrezas necesarias para su desarrollo académico, de universidades/carreras y socioemocional. En colaboración con las partes interesadas, los consejeros escolares abogan por una equidad, acceso y éxito para todos los estudiantes. Los consejeros escolares empoderan a los estudiantes con un programa educativo completo, desafiante y de calidad para que florezcan como ciudadanos responsables y productivos en el siglo XXI. Los consejeros escolares proveen su programa a través de programas individuales y de grupos grandes con los estudiantes. Los programas de consejería escolar de BLS incluyen:

- Lecciones en los salones de clases para apoyar el desarrollo académico, de universidades/carreras y socioemocional
- Reuniones y lecciones individuales de planeación con los estudiantes
- Talleres para reforzar la planeación sobre opciones para después de graduarse de la preparatoria
- Noches de información académica y de universidades/carreras para las familias
- Servicios sensibles para proveer apoyo a los estudiantes
- ¡Y mucho más!

Esta sección está diseñada para proveer a los estudiantes y las familias con la información básica sobre las políticas del distrito que pueden impactar las selecciones y horarios de cursos de los estudiantes cada año escolar.

## **HORARIO ESCOLAR ROTATIVO**

La Escuela Preparatoria Bend usa un sistema de programación (trimestral - semestral); los cursos se reúnen durante uno (1) o dos (2) semestres. El día escolar es desde las 8:45 am hasta las 3:45 pm. Los estudiantes deben inscribirse en 7 clases para cada semestre. Cada clase se reúne en un horario rotativo. Para más información sobre la rotación de clases, el horario escolar diario puede encontrarse en el [sitio web de BSHS](#).

## **CARGA DE CURSOS**

Los estudiantes en los grados 9-11 tienen requerido inscribirse en siete periodos de clases. Algunos estudiantes pueden tener periodos abiertos debido a circunstancias atenuantes, lo cual debe aprobarse por los administradores, el consejero y el padre o tutor legal.

Los estudiantes en el grado 12 tienen la flexibilidad de inscribirse en un máximo de 7 clases, dependiendo de los créditos obtenidos para graduarse. Si los estudiantes en el grado 12 están interesados en tener menos de 7 clases, deben consultar a sus consejeros para asegurar que cumplen con los requerimientos de graduación y sus planes para después de graduarse.

## **EXPECTATIVAS SOBRE INSCRIPCIÓN DE CURSOS**

Después de que hayas seleccionado un conjunto de cursos, se espera que asistas a estos cursos por la duración del trimestre o semestre escolar. Esto significa que debes elegir los cursos apropiados para *tí*. Asegúrate de leer cuidadosamente todas las descripciones de los cursos en esta guía y pregúntales a tus padres/tutores legales, maestros y consejero sobre cualquier cosa que no entiendas.

## **UNIDADES DE CRÉDITO**

Los créditos son las unidades con las que se mide el progreso académico. Los estudiantes generalmente obtienen la mitad (0.5) de un crédito por aprobar una clase de un semestre (18 semanas) y un (1.0) crédito por aprobar una clase de un año completo (36 semanas). Los estudiantes pueden obtener 7 créditos por año en los grados 10-12 y 7.5 créditos por año en el grado 9.

Esta sección está diseñada para proveer a los estudiantes y las familias con la información básica sobre las políticas del distrito que pueden impactar las selecciones y horarios de cursos de los estudiantes cada año escolar.

## TIPOS DE CURSOS

Hay cuatro niveles de clases diferentes en la escuela preparatoria:

- **Estándar:** Estas clases son apropiadas para que la mayoría de los estudiantes adquieran las destrezas y entendimiento a nivel de grado escolar.
- **Honores:** Estas clases son para aquellos estudiantes que tienen destrezas, habilidades e intereses ejemplares. En general, las clases de honores avanzan más rápido, cubren más materiales y profundizan más que las clases estándares.
- **Bachillerato Internacional (IB):** Los cursos IB en BSHS están abiertos a cualquier estudiante de tercer o cuarto año que desee un plan de estudios desafiante que fomente el desarrollo de habilidades y el pensamiento crítico que conduzcan al éxito universitario y universitario. Los estudiantes inscritos en un curso IB completan las evaluaciones IB y se les anima a tomar el examen IB en mayo.
- **Colocación Avanzada (AP):** Estas clases son los cursos de estudio más rigurosos que ofrecemos. Estos cursos ofrecidos de nivel universitario corresponden con el currículo nacional, requieren un entrenamiento especial de los maestros y culminan con un examen que puede convertirse en créditos universitarios cuando se pasa con éxito. Estos cursos ofrecen consistentemente materiales enriquecidos y desafiantes y exigen mucho de los estudiantes.
- **Créditos duales/College Now:** College Now es una colaboración entre el Colegio Comunitario de Oregón Central y las escuelas preparatorias del área, en la cual los estudiantes obtienen créditos universitarios en una clase de escuela preparatoria. Estos créditos pueden transferirse a todos los colegios y universidad públicas de Oregón.

## ASESORAMIENTO

Algunas de nuestras escuelas preparatorias tienen un programa de asesoramiento que se reúne hasta cuatro veces por semana y está integrado en el horario diario. Algunas de nuestras escuelas preparatorias tienen un programa de asesoramiento que se reúne hasta cuatro veces por semana y está integrado en el horario diario. Bend Senior High tiene un horario de asesoramiento el primer jueves de cada mes durante el año escolar.

## CURSOS ROTATIVOS DEL GRADO 9

Todos los estudiantes del grado 9 tienen requerido tomar un curso que se reúne en uno de sus tres días rotativos del periodo 7. Este curso, el cual está preprogramado en la mayoría de las escuelas preparatorias, provee a los estudiantes del grado 9 con los recursos para desarrollar las destrezas que les ayuden a hacer su transición y tener éxito en la escuela preparatoria. Durante el año escolar, los estudiantes obtienen 0.5 créditos optativos en este curso.

Esta sección está diseñada para proveer a los estudiantes y las familias con la información básica sobre las políticas del distrito que pueden impactar las selecciones y horarios de cursos de los estudiantes cada año escolar.

## PROCEDIMIENTOS DE CALIFICACIONES

El promedio de puntos de calificaciones (GPA) para los cursos estándares se calcula en base a una escala de cuatro puntos. Las clases de cursos avanzados (AP) y de bachillerato internacional (IB) se calculan en base a una escala ponderada de cinco puntos. El GPA acumulativo no ponderado y el GPA acumulativo ponderado se calculan y muestran en el certificado académico de cada estudiante.

GPA		GPA ponderado	
Calificación	Puntos de calificación obtenidos	Calificación	Puntos de calificación obtenidos
A	4	A	5
B	3	B	4
C	2	C	3
D	1	D	2
F	0	F	0
P / Pasó	No afecta el GPA	NG / Sin calificación	No afecta el GPA
NP / No Pasó	No afecta el GPA	W / Se dio de baja	No afecta el GPA
NG / Sin calificación	No afecta el GPA		
W / Se dio de baja	No afecta el GPA		

Todas las calificaciones permanecerán registradas en el certificado académico. Esto incluirá las fallas y cursos repetidos para obtener créditos. Todas las calificaciones se incluirán para calcular el GPA con excepción de P/NP/NG/W como se indica arriba.

El Distrito Escolar de Bend-La Pine no determina el rango de los estudiantes. Nosotros proveemos los rangos de percentil directamente a las universidades u organizaciones de becas si llegan a pedirlos.

Esta sección está diseñada para proveer a los estudiantes y las familias con la información básica sobre las políticas del distrito que pueden impactar las selecciones y horarios de cursos de los estudiantes cada año escolar.

## **POLÍTICA PARA AGREGAR O DAR DE BAJA CURSOS**

Si un estudiante se inscribe en un curso y decide darlo de baja en las diez (10) primeras sesiones de clases, no habrá un registro de esa clase en su certificado académico. Esto se considera como dar de baja un curso. Si un estudiante da de baja un curso después de las diez (10) primeras sesiones de clases, el estudiante recibirá una "F". Esta calificación quedará en el certificado académico y se considerará para calcular el GPA del estudiante. El director tiene la autoridad de aprobar las apelaciones de cada caso particular sobre una "F" resultante de un curso dado de baja y asignar una "W" sin una penalización de calificaciones en circunstancias extenuantes. ([Consulte la política del distrito.](#))

En situaciones especiales, los estudiantes pueden dar de baja una clase después de diez días e inscribirse en una versión de la clase en línea equivalente y recibir una calificación de "W" por la clase dada de baja en vez de una "F". Sin embargo, si el estudiante no cumple con inscribirse y completar la clase en línea, la "W" se cambiará a "F". No se asignará un "Incompleto" como calificación final.

## **CALIFICACIONES INCOMPLETAS**

Un estudiante puede recibir una calificación de incompleto (INC) al final de un trimestre/semestre cuando un maestro sienta que el estudiante necesita un tiempo adicional para completar los trabajos académicos requeridos y el director da su aprobación. La cantidad de tiempo necesario será acordada entre el estudiante y el maestro y no debe exceder el siguiente trimestre/semestre. Si una calificación de INC se otorga al final del año escolar, el estudiante deberá completar los trabajos académicos requeridos y la calificación debe registrarse al final del primer trimestre/semestre del nuevo año escolar. Si los trabajos académicos requeridos no se completan dentro del tiempo acordado, la calificación de "INC" se revertirá a una "F".

## **CURSOS REPETIDOS**

Los estudiantes pueden repetir cualquier curso para mejorar su conocimiento cuando obtienen una calificación de "D" o "F". Una "D" o "F" indica que el curso fue completado, se registrará en el certificado académico y se usará para calcular el GPA. Si un curso vuelve a tomarse, la calificación más alta obtenida contará para los créditos requeridos en el certificado académico y la calificación más baja contará como un crédito opcional en este certificado.

Esta sección está diseñada para proveer a los estudiantes y las familias con la información básica sobre las políticas del distrito que pueden impactar las selecciones y horarios de cursos de los estudiantes cada año escolar.

## **CALIFICACIONES TRANSFERIDAS Y CRÉDITOS EXTERNOS**

El distrito de Escuelas de Bend-La Pine aceptará los créditos de preparatoria obtenidos en otras instituciones educativas que tengan una acreditación apropiada. Un certificado académico e información oficiales de la escuela debe reflejar la agencia de acreditación. El distrito de Escuelas de Bend-La Pine se reserva el derecho de rechazar los créditos que no fueron acreditados o aprobados apropiadamente. Las calificaciones y créditos de otras escuelas acreditadas se transcriben en el certificado académico de Bend-La Pine del estudiante bajo el año y trimestre/semestre en el que fueron completados y con la conversión de la calificación de letra o porcentaje como fue otorgada por la otra escuela. Las calificaciones transferidas se calculan en el GPA del estudiante como se describe en la sección de procedimientos de calificaciones de esta guía. La ponderación del GPA se agrega solamente para las calificaciones de AP o IB que califican (la ponderación no se agregará para los cursos de Honores o Pre-AP).

## **ELEGIBILIDAD DE DEPORTES**

Para participar en deportes y actividades en la escuela preparatoria, los estudiantes deben cumplir con los siguientes estándares de elegibilidad de la Asociación de Actividades Escolares de Oregon (OSAA) y Escuelas de Bend-La Pine:

- Pasó 5 clases para obtener un total de 2.5 créditos en el semestre anterior
- Actualmente está inscrito(a) y pasando 5 de 7 clases para obtener un total de 2.5 créditos
- Cumple con los requerimientos de progreso satisfactorio cada año

Para más requerimientos de elegibilidad de deportes/actividades que no sean académicos, por favor visita la Oficina de Deportes.

## **ACTIVIDADES DE GRADUACIÓN**

Los estudiantes que completen con éxito todos los requerimientos de graduación requeridos del Estado de Oregon, el Consejo Educativo del Distrito de Escuelas Bend-La Pine y Bend High School y quienes estén en buenos términos académicos, pueden participar en las actividades de graduación.

## OPCIONES DE CRÉDITOS ALTERNATIVOS

Además de los cursos disponibles en la escuela preparatoria de un estudiante, hay una variedad de opciones de créditos alternativos para los estudiantes de BLS. Estas opciones se describen a continuación.

### PROGRAMA VIRTUAL DE ESCUELAS DE BEND LA PINE

Programa Virtual de Escuelas de Bend La Pine (BLSO, por sus siglas en inglés) sirve a miles de estudiantes en los grados 9-12 cada año, con horarios variables desde solamente un curso hasta un horario en línea de tiempo completo. Este programa ofrece un currículo expansivo de más de 300 cursos en varios niveles—requerido, comprensivo, de honores y de colocación avanzada (AP<sup>®</sup>) a nivel universitario, además de opciones de remediación y recuperación de créditos— para satisfacer las necesidades diversas de los estudiantes.

Todos los cursos de los grados 6-12 usarán el currículo STRIDE (anteriormente Fuel Education) y se enseñarán usando el Sistema para Manejo del Aprendizaje PEAK. Este sistema ofrece una flexibilidad para que los estudiantes trabajen a su propio ritmo y completen los créditos que comiencen, sin importar los horarios de las escuelas tradicionales. Los estudiantes que usen los cursos en línea para cumplir con los requerimientos de la Asociación Nacional de Deportes Universitarios (NCAA) deben trabajar con sus consejeros y BLSO para asegurar que los cursos tomados cumplen con la elegibilidad de NCAA.

[Lista de cursos de escuela preparatoria 2022-23 de Bend-La Pine Schools Online](#)

Los estudiantes interesados en las opciones de BLSO deben contactar a los consejeros de sus escuelas.

### OPCIONES EXPANDIDAS

Opciones Expandidas es un ofrecimiento conjunto entre el distrito de Escuelas de Bend-La Pine y el Colegio Comunitario de Oregón Central (COCC). Este programa te permite tomar cursos universitarios de un nivel 100 o más de COCC en nuestra escuela o en línea, en base a los espacios disponibles. Se dará prioridad a los estudiantes de los grupos históricamente poco representados. Esto significa que puedes comenzar a obtener créditos universitarios mientras todavía eres un estudiante en Bend High School y aplicar tus cursos universitarios de Opciones Expandidas a los requisitos para graduarte de la preparatoria sin costo alguno para tu familia.

Para participar en Opciones Expandidas, tú debes:

- Estar inscrito(a) en una escuela preparatoria de Escuelas de Bend-La Pine en los grados 11 o 12 y tener 16 años de edad al momento de inscribirte en el programa o durante el programa;
- Contar con un plan de aprendizaje educativo en base a tus metas universitarias y profesionales;
- No haber completado cuatro años de escuela preparatoria ni tampoco haber recibido un diploma de preparatoria;
- No ser un estudiante de intercambio extranjero; y
- Solicitar un ingreso a COCC y cumplir con todos los prerrequisitos del curso universitario en el que desees inscribirte.

Si cumples con los criterios anteriores y desees participar en Opciones Expandidas, debes completar los pasos siguientes:

1. Reúnete con tu consejero(a) y completa el formulario de Intención de Opciones Expandidas.
2. Presenta tu formulario de “Autorización de Opciones Expandidas” y una solicitud para admisiones a COCC. Después de presentar tu solicitud, vas a recibir un correo electrónico de COCC con las instrucciones para activar tu cuenta de estudiante.
3. Activa tu cuenta y mira el video de [Bienvenida de Bobcat](#).
4. Toma el examen de colocación en COCC.
5. Asiste a [Asesoramiento de Bobcat](#).
6. Regístrate para tus clases de COCC en el día y hora asignados para registrarte. Debes hacer esto para cada trimestre en el que planeas tomar cursos de Opciones Expandidas.
7. Asiste a la [Orientación de Bobcat](#).

Para más información sobre Opciones Expandidas, por favor refiérete a la Regulación Administrativa IGBHE-AR: Programa de Opciones Expandidas de Escuelas Bend-La Pine y explora la página de Opciones Expandidas de COCC.

## OPCIONES DE CRÉDITOS ALTERNATIVOS

Además de los cursos disponibles en la escuela preparatoria de un estudiante, hay una variedad de opciones de créditos alternativos para los estudiantes de BLS. Estas opciones se describen a continuación.

### OPCIONES DE CRÉDITOS DEL PROGRAMA “DE LA ESCUELA A UNA CARRERA”

El Programa “De la Escuela a una Carrera” (STC, por sus siglas en inglés) sirve para integrar una experiencia de trabajo relevante en el proceso académico y crear amplias oportunidades para todos los estudiantes, ya sea que busquen obtener un trabajo o ingresar a la universidad. Si tú estás interesado(a) en alguno de los programas siguientes, contacta al coordinador del [Programa de Universidades y Carreras](#). Algunos de los programas se ofrecen en ciertas ocasiones del año escolar, algunos pueden comenzar cuando tú lo pidas (mentoría, pasantías, observación de empleos) y otros comienzan cuando un negocio anuncia en nuestra oficina que tiene una oportunidad abierta. Las escuelas solamente colocarán a los estudiantes con los empleadores que hayan aceptado respetar el acuerdo de no discriminación de BLS.

#### **Pasantías (*internships*)**

Pasantías del Programa “De la Escuela a una Carrera” pagadas y no pagadas

Horas de entrenamiento: Nivel 1- 72 horas

Crédito: 0.5 Optativo (EL)

Las pasantías están diseñadas para vincular el trabajo académico con el aprendizaje en los sitios de trabajo. Tu pasantía debe estar alineada con la trayectoria de tu carrera y debe proveer un entendimiento más amplio en esa área. Tú debes colaborar con el administrador(a) del Programa “De la Escuela a una Carrera” y tu empleador en una serie de proyectos diseñados para reforzar tu aprendizaje en el sitio de trabajo. Para poder recibir créditos, se espera que completes reportes de producción semanal, compiles las horas trabajadas, mantengas un diario sobre las responsabilidades y actividades de trabajo, elabores un ensayo de reflexión y completes una evaluación en base a tu experiencia de aprendizaje relacionada con una carrera. Las escuelas solamente colocarán a los estudiantes con los empleadores que hayan aceptado respetar el acuerdo de no discriminación de BLS.

Por favor, considera que este es un curso de estudio independiente. Tú no podrás pedir este curso por anticipado y no será parte de tu horario de clases. Trabaja con tu consejero(a) y [el programa de Universidades y Carreras](#) para planear este crédito.

#### **Crédito de trabajo**

Experiencia laboral pagada del Programa “De la Escuela a una Carrera”

Horas de entrenamiento: Nivel 1 – 144 horas, Crédito: 0.5 Optativo (EL)

Horas de entrenamiento: Nivel 2 – 144 horas, Crédito: 0.5 Optativo (EL)

Diseñado para vincular la educación con una experiencia de trabajo, el Aprendizaje Basado en un Trabajo Estructurado (SWBL) se lleva a cabo en los sitios de trabajo. Tú puedes presentar una solicitud para las oportunidades de carreras anunciadas en tu escuela o también puedes ingresar al programa con un empleo que ya tengas. Para recibir créditos a través de SWBL, se espera que completes un cuaderno de trabajo, compiles las horas trabajadas y completes una evaluación en base a la carrera relacionada con la experiencia de aprendizaje. Este es un curso de estudio independiente.

## OPCIONES DE CRÉDITOS ALTERNATIVOS

Además de los cursos disponibles en la escuela preparatoria de un estudiante, hay una variedad de opciones de créditos alternativos para los estudiantes de BLS. Estas opciones se describen a continuación.

### OPCIONES DE CRÉDITOS DEL PROGRAMA “DE LA ESCUELA A UNA CARRERA”

#### Crédito de Voluntarios

Experiencia laboral no pagada del Programa “De la Escuela a una Carrera”

Horas de entrenamiento: Nivel 1 – 72 horas, Crédito: 0.5 Optativo (EL)

Horas de entrenamiento: Nivel 2 – 72 horas, Crédito: 0.5 Optativo (EL)

Tú puedes obtener créditos por realizar un servicio comunitario o trabajo voluntario. Las oportunidades de voluntarios se anuncian en tu escuela o puedes ingresar al programa si ya tienes asegurada una posición de voluntario por tu cuenta. Para poder recibir créditos, se espera que completes reportes de producción semanal, compiles horas trabajadas como voluntarios, mantengas un diario sobre las responsabilidades y actividades de trabajo, elabores un ensayo de reflexión y completes una evaluación en base a la carrera relacionada con la experiencia de aprendizaje. El trabajo voluntario debe ser un servicio público o con fines humanitarios, así como también debe cumplir con los criterios establecidos por la Oficina de Trabajo e Industrias. Este es un curso de estudio independiente.

#### Mentor y aprendizaje basado en el trabajo de Educación Profesional y Técnica (CTE)

Mentor de CTE: Destinado para los estudiantes avanzados que actuarán como mentores de los estudiantes con nivel de principiantes. Los mentores asistirán a individuos y grupos pequeños en la enseñanza de muchas destrezas básicas necesarias para completar el curso. Los mentores adquirirán destrezas de liderazgo valiosas y un entrenamiento asistiendo al instructor con las rutinas diarias. Esta es una excelente manera de que los estudiantes adquieran destrezas y cierren la brecha entre la escuela y una carrera.

Aprendizaje Basado en Trabajo de CTE: El aprendizaje basado en el trabajo consistirá en una experiencia de pasantía o un trabajo ya existente que integra la experiencia en el sitio laboral con el aprendizaje académico y el desarrollo de carreras. Esta es una oportunidad para adquirir destrezas laborales mientras se conecta el trabajo con las destrezas aprendidas en la escuela. Para poder calificar, las responsabilidades deben discutirse con el instructor y el empleador para asegurar que suceda un aprendizaje cocurricular. Un diario regular sobre las destrezas aprendidas se mantendrá y usará como una comunicación y herramientas de evaluación para el instructor. Deben completarse 60 horas laborales para recibir créditos.

## OPCIONES DE CRÉDITOS ALTERNATIVOS

Además de los cursos disponibles en la escuela preparatoria de un estudiante, hay una variedad de opciones de créditos alternativos para los estudiantes de BLS. Estas opciones se describen a continuación.

### CRÉDITO DE EDUCACIÓN PARA CONDUCTORES

En colaboración con el distrito de Escuelas de Bend-La Pine y el Programa de [Educación de Conductores de High Desert](#) (HDDE), los estudiantes pueden recibir 0.5 créditos optativos por completar con éxito todos los aspectos del programa de HDDE. Los estudiantes deben entregar una COPIA de su tarjeta de educación de conductores certificados y [una solicitud de créditos](#) a su consejero para poder recibir el crédito de competencia. El estudiante tiene la responsabilidad de trabajar con el personal de consejería para agregar la clase al certificado académico de la escuela. Si tienes alguna pregunta, por favor contacta al Programa de Educación de Conductores de High Desert (541-693-5699).

### CRÉDITOS PARA CURSOS COMPLETADOS ANTES DEL GRADO 9

En cualquier momento después de inscribirse en la escuela preparatoria, un estudiante puede entregar al consejero de la preparatoria una [solicitud para créditos de certificado académico de preparatoria](#). Esta solicitud pide que un curso designado de preparatoria durante la escuela secundaria sea aprobado con el crédito y calificación obtenidos para incluirse en el certificado académico de escuela preparatoria. Si es aprobado, el título, crédito y calificación del curso se agregará permanentemente al certificado académico del estudiante y no puede cambiarse o borrarse en una fecha posterior. Todos los cursos incluidos en el certificado académico de un estudiante cuentan para los créditos de diploma. Las clases elegibles incluyen los cursos designados de preparatoria tomados en el edificio de la secundaria, preparatoria o en línea. Por favor, consulta la Regulación Administrativa IKA-AR de Escuelas Bend-La Pine, [Calificaciones y créditos](#), para el texto completo sobre la política del distrito relacionada con los cursos completados antes del grado 9.

### ESTUDIO INDEPENDIENTE

Los estudiantes pueden desarrollar y proponer experiencias de aprendizaje que sean independientes del currículo escolar regular. Esta propuesta para créditos alternativos debe desarrollarse bajo la guía y aprobación de un consejero o maestro supervisor aprobado y que enseña activamente en el área de la materia en la que se otorgarán créditos. Al comienzo de un trimestre o semestre, el estudiante debe presentar su propuesta a un comité de revisión integrado por el subdirector a cargo de las opciones de créditos alternativos, el maestro supervisor, el consejero del estudiante y otros miembros del personal designados por el director. Este comité debe aprobar la propuesta y otorgar los créditos y calificaciones finales en base a la documentación de desempeño requerida que el estudiante haya presentado.

## OPCIONES DE CRÉDITOS ALTERNATIVOS

Además de los cursos disponibles en la escuela preparatoria de un estudiante, hay una variedad de opciones de créditos alternativos para los estudiantes de BLS. Estas opciones se describen a continuación.

### EVALUACIÓN DE MEDICIONES DE COMPETENCIA BASADAS EN ESTÁNDARES (STAMP)

Los estudiantes de escuelas preparatorias de BLS que hablan otro idioma además del inglés pueden obtener créditos optativos de preparatoria con una calificación de P cuando ellos toman la Evaluación de Mediciones de Competencia basadas en Estándares (STAMP). STAMP son evaluaciones por computadora que miden tu nivel de competencia en lectura, escritura, expresión oral y comprensión auditiva. Las evaluaciones están alineadas con los niveles de referencia estatales y nacionales para Idioma del Mundo y pueden requerir hasta un máximo de 3 horas para completarse. Las evaluaciones de STAMP son reconocidas por el Departamento de Educación de Oregon por cumplir con los requerimientos para el Sello de Alfabetización Bilingüe si los estudiantes demuestran un nivel de referencia 6 o más en lectura, escritura, expresión oral y comprensión auditiva.

Estos créditos de competencia de Idioma del Mundo pueden usarse para cumplir con los requerimientos de graduación para el distrito escolar. **Sin embargo, no todos los colegios y universidad aceptarán los créditos de STAMP para Idioma del Mundo. El estudiante tiene la responsabilidad de trabajar con su consejero para determinar si la opción de crédito por examinación es apropiada para sus aspiraciones después de graduarse.**

### CRÉDITOS DE COMPETENCIA DE GED

Bajo ciertas circunstancias, los estudiantes sin los créditos suficientes para graduarse a tiempo pueden tomar el examen de GED para obtener créditos para graduarse. En este caso, los estudiantes que pasan el GED en Artes del Lenguaje, Matemáticas, Ciencias y/o Estudios Sociales tendrán un máximo de nueve créditos de competencia transcritos con una calificación de P. Esta calificación de aprobado indica una competencia en el área de la materia y se calcula como parte de los requerimientos de graduación. Los estudiantes que podrían beneficiarse de créditos de competencia de GED deben hablar con su consejero para aprender más sobre este proceso.

## OPORTUNIDADES DE PROGRAMAS EN ESCUELAS PREPARATORIAS

Abajo está una descripción sobre una variedad de programas académicos que pueden suplementar los requerimientos académicos obligatorios de un estudiante durante la escuela preparatoria.

\*Por favor, consulta nuestra [Política de acceso igualitario](#) para todos nuestros programas escolares.\*

### PROGRAMAS DE EDUCACIÓN PROFESIONAL Y TÉCNICA (CTE)

El Departamento de Educación de Oregón (ODE) ha establecido los criterios para las trayectorias de Educación Profesional y Técnica (CTE). Mientras los estudiantes avanzan a través de los cursos en una trayectoria, ellos pueden desarrollar las destrezas y conocimientos que están alineados con un campo profesional potencial. Los estudiantes pueden completar la trayectoria y continuar su estudio de ese campo después de la escuela preparatoria o pueden potencialmente haber desarrollado las destrezas y conocimientos requeridos para ingresar al campo profesional después de la preparatoria.

#### **Programas CTE Ofrecidos en BSHS:**

Ciencias Informáticas

Business Management

Ingeniería

Culinaria

Arquitectura y Construcción

Artes Graficas

### CRÉDITOS DUALES COLLEGE NOW

Bend ofrece a todos los estudiantes un programa de créditos duales universitarios anticipados. Esta emocionante oportunidad permite que los estudiantes reciban créditos de escuela preparatoria y créditos universitarios de cursos seleccionados de Bend. Los cursos son enseñados en la escuela preparatoria durante las horas escolares por instructores de preparatoria aprobados por los colegios comunitarios. Los cursos varían por materia y escuela preparatoria. Los créditos universitarios son opcionales y se otorgan por los colegios comunitarios de Oregón. Las tarifas de cursos varían, aunque son significativamente menores a las que normalmente cobran los colegios y universidades. Todos los cursos de créditos duales se indican claramente en las descripciones de cursos de esta guía.

## OPORTUNIDADES DE PROGRAMAS EN ESCUELAS PREPARATORIAS

Abajo está una descripción sobre una variedad de programas académicos que pueden suplementar los requerimientos académicos obligatorios de un estudiante durante la escuela preparatoria.

\*Por favor, consulta nuestra [Política de acceso igualitario](#) para todos nuestros programas escolares.\*

### Bachillerato Internacional (IB) en la Escuela

La preparatoria superior de Bend es una escuela del mundo del IB autorizada para ofrecer cursos del IB y el Programa del Diploma del IB. Se alienta a todos los estudiantes a seguir cursos rigurosos en Bend High, y más del 50% de nuestros estudiantes toman uno o más cursos IB en algún momento durante sus últimos dos años de escuela secundaria. Al igual que con los cursos AP en la escuela preparatoria de Bend, los cursos IB se ponderan en una escala de cinco puntos y los colegios y universidades los consideran los más desafiantes.

Los cursos IB en la preparatoria de Bend están abiertos a cualquier estudiante de tercer o cuarto año que desee un plan de estudios desafiante que fomente el desarrollo de habilidades y el pensamiento crítico que conduzcan al éxito de colegio y universitario. Los estudiantes inscritos en un curso IB completan las evaluaciones IB y se les anima a tomar el examen IB en mayo. Numerosos colegios y universidades reconocen que los estudiantes del IB están bien preparados para los cursos universitarios y, como resultado, otorgan créditos universitarios en función del desempeño de los estudiantes y las políticas universitarias. Cualquier estudiante puede obtener un certificado IB en cualquier materia IB si recibe puntajes de calificación en todas las evaluaciones internas y externas. Los estudiantes que obtienen buenos puntajes en las evaluaciones del IB pueden recibir crédito en su futura universidad según las políticas de la universidad y su puntaje general. No se requieren evaluaciones externas para obtener una calificación en estos cursos.

Cuando los estudiantes se registran para estas clases, se comprometen a la clase por todo el año. Los ofrecimientos pueden cambiar de un año a otro según el pronóstico y la programación. Por favor, consulte las descripciones de cada curso en la sección de materias de la Guía del plan de estudios.

## OPORTUNIDADES DE PROGRAMAS EN ESCUELAS PREPARATORIAS

Abajo está una descripción sobre una variedad de programas académicos que pueden suplementar los requerimientos académicos obligatorios de un estudiante durante la escuela preparatoria.

\*Por favor, consulta nuestra [Política de acceso igualitario](#) para todos nuestros programas escolares.\*

### INTERNATIONAL BACCALAUREATE (IB) AT BEND SENIOR HIGH SCHOOL

#### Programa del Diploma del IB

El Programa del Diploma IB es un riguroso programa de preparación universitaria de dos años para los grados 11 y 12 con un fuerte énfasis en el pensamiento de alto nivel, el crecimiento personal, la integridad académica y la mentalidad internacional. Los estudiantes toman cursos IB en seis áreas de materias designadas. Además, los estudiantes completan el núcleo del Programa del Diploma IB que incluye cursos de Creatividad, Acción, Servicio (CAS), Teoría del Conocimiento (TOK) y un Ensayo Extendido. Numerosos colegios y universidades reconocen que los estudiantes del Diploma IB están bien preparados para los cursos universitarios y, como resultado, otorgan créditos universitarios en función del desempeño de los estudiantes. Algunos pueden otorgar becas o posiciones avanzadas. Por favor, consulte los sitios web de las universidades para revisar sus políticas.

#### *¿Cómo me preparo para el Programa del Diploma del IB?*

Los estudiantes que planean obtener un Diploma IB deben revisar sus selecciones de cursos cuidadosamente cada año para prepararse bien. En los grados 9 y 10, los estudiantes pueden trabajar con su consejero escolar para asegurarse de tener un plan para completar los cursos que los llevarán al IB.

En el segundo semestre de su segundo año, los estudiantes interesados en obtener un Diploma IB completan una breve solicitud antes de la previsión. Los estudiantes que ingresan al programa se reunirán con el Coordinador del Diploma IB en la primavera de su segundo año para planificar una secuencia de dos años de cursos del Diploma IB que incluye 3 materias de nivel superior y 3 de nivel estándar. Es posible que los estudiantes declaren su interés en obtener un Diploma IB en cualquier momento antes del grado 11, pero recomendamos enfáticamente que los estudiantes planifiquen con anticipación, se preparen bien y tomen cursos rigurosos. Para obtener más información sobre IB, incluidos los costos de los exámenes, los exámenes de muestra y el perfil de aprendizaje de IB, las familias pueden consultar [www.ibo.org](http://www.ibo.org) o el sitio de IB en la página web de la escuela en la pestaña "Académico".

## OPORTUNIDADES DE PROGRAMAS EN ESCUELAS PREPARATORIAS

Abajo está una descripción sobre una variedad de programas académicos que pueden suplementar los requerimientos académicos obligatorios de un estudiante durante la escuela preparatoria.

\*Por favor, consulta nuestra [Política de acceso igualitario](#) para todos nuestros programas escolares.\*

### SELLO DE ALFABETIZACIÓN BILINGÜE

El Sello de Alfabetización Bilingüe está diseñado para proveer un reconocimiento riguroso basado en competencias de las habilidades lingüísticas y destrezas académicas de los graduados con una alfabetización bilingüe. El sello crea varias trayectorias para que los estudiantes demuestren su competencia lingüística sin importar cuál sea su otro idioma. Con el sello en la mano, los estudiantes tendrán una medición estandarizada sobre su competencia lingüística para proyectar sus destrezas en la universidad y profesiones. Los requerimientos de elegibilidad son un componente fundamental del Sello de Alfabetización Bilingüe y pueden encontrarse en el [Acuerdo de Políticas del Sello de Alfabetización Bilingüe del Estado de Oregón](#). Si los estudiantes están interesados en aprender más sobre este proceso, deben conectarse con sus consejeros.

## REQUERIMIENTOS DE GRADUACIÓN DE ESCUELAS PREPARATORIAS

El distrito de Escuelas Bend-La Pine ofrece una variedad de tipos de diplomas para los estudiantes graduándose después de completar uno de los cinco programas de créditos prescritos. Estos incluyen los diplomas Académico, de Honores, Estándar de Oregón, Modificado de Oregón y Extendido de Oregón. Los cinco diplomas representan la terminación satisfactoria de un programa válido y acreditado. Los colegios y universidades de cuatro años aceptan los diplomas de Honores, Académico y Estándar de Oregón. Una apelación puede considerarse por algunos colegios y universidades de cuatro años para el Diploma Modificado de Oregón. Los colegios comunitarios aceptan todo tipo de diplomas, aunque la entrada a los programas que buscan un título profesional se basa en un examen de colocación de destrezas. Las fuerzas armadas aceptan los diplomas de Honores, Académico y Estándar de Oregón, y rara vez aceptan un Diploma Modificado de Oregón, mientras el Diploma Extendido de Oregón no es aceptado. Encuentra más información sobre los tipos de diplomas en [Política IKF-AR de Escuelas Bend-La Pine](#) y su [tabla de referencia](#) correspondiente.

Abajo está una descripción sobre los tres tipos de diplomas que se otorgan con más frecuencia en nuestro distrito. Inicialmente, se espera que los estudiantes obtengan un Diploma Académico de BLS, el cual cumple con los requerimientos de graduación locales y estatales. Si estás interesado(a) en obtener el Diploma Estándar de Oregón o Diploma de Honores de Escuelas de Bend-La Pine, por favor reúnete con tu consejero(a) para comenzar el proceso de cambio de tipo de diploma.

ÁREA DE MATERIAS	DIPLOMA ACADÉMICO	DIPLOMA DE HONORES	DIPLOMA ESTÁNDAR DE OREGÓN
	<i>Número de créditos requeridos</i>	<i>Número de créditos requeridos</i>	<i>Número de créditos requeridos</i>
Artes del Lenguaje (LA)	4	4	4
Matemáticas (MA)*	3 <i>Álgebra 1 o más</i>	4 <i>Álgebra 1 o más</i>	3 <i>Álgebra 1 o más</i>
Ciencias (SC)	3	4	3
Estudios Sociales (SS)	3 <i>Debe incluir: 1.0 Historia Mundial, 1.0 Historia de Estados Unidos, 0.5 Gobierno y 0.5 SS Optativo</i>	3 <i>Debe incluir: 1.0 Historia Mundial, 1.0 Historia de Estados Unidos, 0.5 Gobierno y 0.5 SS Optativo</i>	3
Salud (HE)	1	1	1
Educación Física (PE)	1	1	1
Artes, CTE, Idioma del Mundo (FA)	3	1 Artes/CTE 2 Mismo Idioma del Mundo	3
Optativos (EL)	8	7	6
Cursos de Capstone	0	5 clases <i>(3 deben ser AP/IB)</i>	0
<b>TOTAL Crédito S</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>24</b>

*\*Un máximo de 1.0 crédito de Matemáticas y/o Ciencias puede obtenerse con un curso de créditos compartidos ("cross-Crédito") aprobado por el distrito. Ningún curso de Matemáticas y Ciencias de créditos compartidos aprobado por el distrito cumple con los requisitos de admisión universitaria y los requisitos de áreas de materias requeridas de NCAA. Un curso de créditos compartidos aprobado por el distrito puede solamente asignarse a una categoría de materias del diploma.*

ÁREA DE MATERIAS	DIPLOMA ACADÉMICO	DIPLOMA DE HONORES	DIPLOMA ESTÁNDAR DE OREGÓN
Plan y Perfil Educativo	Requerido	Requerido	Requerido
Experiencias de Aprendizaje Relacionadas con una Carrera	Requerido	Requerido	Requerido
Competencias de Destrezas Esenciales ( <i>Exentadas para las clases del 2023 y 2024</i> )	Lectura, Escritura, Matemáticas	Lectura, Escritura, Matemáticas	Lectura, Escritura, Matemáticas
Se necesita un proceso de petición para cambiar de diploma	No	Sí	Sí

## REQUERIMIENTOS DE GRADUACIÓN DE ESCUELAS PREPARATORIAS

### DIPLOMA ACADÉMICO

Un Diploma Académico se otorga a cada estudiante que haya completado todos los requisitos locales y estatales para 26 unidades de créditos. Este es el diploma estándar para Escuelas de Bend-La Pine.

### DIPLOMA DE HONORES

Un Diploma de Honores se otorga a cada estudiante que haya completado todos los requisitos locales y estatales para 27 unidades de créditos. Un requisito adicional para un Diploma de Honores incluye cinco clases de Capstone, tres de las cuales (dos para LPHS) deben ser cursos de Colocación Avanzada o Bachillerato Internacional.

Los cursos de Capstone se definen como los cursos de Colocación Avanzada y Bachillerato Internacional; cursos de transferencia universitaria de nivel 100 o más en las áreas de Inglés, Matemáticas, Ciencias, Estudios Sociales e Idioma del Mundo; o cursos designados de LPHS en las áreas de Inglés, Matemáticas, Ciencias, Estudios Sociales e Idioma del Mundo ofrecidos para los estudiantes de los grados 11 y 12.

Los cursos de Capstone pueden variar por disciplina y escuela. El estatus de Capstone se indica en la descripción de cursos individuales al final de esta guía curricular.

Un Diploma de Honores es requerido para el estatus de valedictorian y salutatorian. El estatus de valedictorian y salutatorian se basa en los promedios de puntos de calificaciones (GPA) ponderadas.

Si estás interesado(a) en un Diploma de Honores, por favor reúnete con tu consejero para comenzar el proceso de petición para cambiar el tipo de diploma.

### DIPLOMA ESTÁNDAR DE OREGÓN

El Diploma Estándar de Oregón de 24 créditos puede otorgarse a los estudiantes en base a cada estudiante particular. Por favor, habla con tu consejero escolar para revisar el proceso para cambiar el tipo de diploma.

## REQUERIMIENTOS DE DIPLOMA ADICIONALES

### EXPERIENCIAS DE APRENDIZAJE RELACIONADAS CON CARRERAS (CRLE)

Las experiencias de aprendizaje relacionadas con carreras (CRLE) son experiencias educativas estructuradas que conectan el aprendizaje con el mundo más allá del salón de clases. Estas experiencias se incluyen en el plan educativo del estudiante en relación con sus intereses profesionales y metas para después de graduarse. Las experiencias proveen oportunidades donde los estudiantes aplican sus conocimientos y destrezas académicas, profesionales y técnicas, y también pueden ayudar a los estudiantes a clarificar sus metas profesionales. Las experiencias de aprendizaje relacionadas con carreras pueden realizarse en varias maneras y lugares: en la escuela, en el sitio de trabajo o en la comunidad. Lo más importante, estas experiencias se tratan del aprendizaje y no del tipo de experiencia o el lugar. Aunque no es obligatorio incluirlas ni tampoco se limitan a estas, las experiencias pueden abarcar lo siguiente: investigaciones basadas en el campo profesional; excursiones escolares; ponentes invitados; observaciones de trabajos; aprendizaje de servicio; empresas basadas en la escuela; mentores en el sitio laboral y simulaciones de sitios laborales.

Como estudiante de Escuelas de Bend-La Pine, vas a trabajar con tu consejero para documentar 16 horas de CRLE. Esto es más fácil de lo que parece, ya que hay varias maneras de cumplir con tu requerimiento de CRLE en muchas clases, incluyendo un aprendizaje de experiencias de trabajo, aprendizaje de servicio, investigaciones de campo, aprendizaje basado en la escuela y aprendizaje basado en tecnología. Una amplia variedad de actividades y experiencias educativas están incluidas bajo estas categorías generales

### DESTREZAS ESENCIALES (CLASE DEL 2025 Y MÁS ALLÁ)

El Estado de Oregón requiere que todos los estudiantes demuestren su competencia en ciertas “destrezas esenciales” antes de recibir un diploma. Estas destrezas se consideran fundamentales para tener éxito en el futuro. Estas destrezas esenciales son destrezas de procesos que permiten a los estudiantes aprender el contenido y aplicar sus conocimientos en todas las disciplinas. Los estudiantes deben demostrar su competencia en las destrezas esenciales de Lectura, Escritura y Matemáticas. Los estudiantes tendrán varias opciones y oportunidades para demostrar su competencia en estas destrezas esenciales cumpliendo con los estándares estatales a través de:

- Evaluaciones de Smarter Balanced;
- Muestras de trabajo de los estudiantes que son calificadas por profesores entrenados; o
- Evaluaciones estandarizadas adicionales como SAT y ACT.

## RECURSOS DE PREPARACIÓN PARA LA VIDA Y PROFESIONES

Durante sus estudios en la escuela preparatoria, los estudiantes tendrán tiempo no solamente para reflexionar sobre su trayectoria para graduarse, sino también para desarrollar un plan para después terminar la escuela preparatoria. El consejero escolar será un punto de contacto principal para asegurar que los estudiantes vayan por buen camino para completar los requerimientos de graduación. A través del programa de consejería escolar y conferencias de planeación individual con los estudiantes, el consejero escolar apoyará a los estudiantes en el desarrollo continuo de su plan de preparatoria de cuatro años, así como también apoyará la conexión y el desarrollo de su plan para después de graduarse. Ya sea que los estudiantes decidan ir a la universidad, ingresar a un oficio o directamente formar parte de la fuerza laboral, el consejero escolar es un recurso con quien los estudiantes deben conectarse regularmente.

Los consejeros normalmente ofrecen programas que apoyan la preparación para la vida y una profesión, lo cual puede incluir:

- Lecciones en los salones de clases
- Currículo de asesoramiento
- Noches para familias
- Talleres
- Reuniones de planeación individual

Los consejeros escolares proveerán a los estudiantes con la información sobre los programas de escuela preparatoria disponibles para apoyar las metas de los estudiantes para después de graduarse. Como práctica, los consejeros escolares no crearán barreras para la participación y seguirán la [Política de acceso igualitario](#) para apoyar la participación de los estudiantes en cualquier programa de escuela preparatoria disponible.

Además de un consejero escolar para los estudiantes, el coordinador de Programas de STC (Future Center/ Universidades y Carreras) está disponible para apoyar a los estudiantes y las familias con los planes para después de graduarse. En el Future Center, los coordinadores de STC con frecuencia apoyan los programas de consejería escolar mientras ofrecen también otras oportunidades de exploración adaptadas a las metas de los estudiantes para después de graduarse. El Future Center ofrece créditos escolares por experiencias laborales, observaciones de trabajos y rotaciones de exploración de carreras. El Future Center está disponible como un recurso adicional para que los estudiantes realicen búsquedas de universidades y becas, investigaciones sobre intereses profesionales, recorridos de negocios guiados, ponentes invitados, visitas a colegios y universidades, solicitudes de universidades/becas y entrenamiento para entrevistas, escritura de currículum vitae y carta de presentación, aprendizaje de servicio, simulaciones de entrevistas, recursos para alistamiento militar y mucho más.

### PLANEACIÓN DE CUATRO AÑOS (PLAN Y PERFIL DE EDUCACIÓN)

Se espera que los estudiantes completen un plan de cuatro años durante su tiempo en la escuela preparatoria. El plan de cuatro años asiste a los estudiantes para seguir sus intereses personales, educativos y profesionales y sus metas después de graduarse de la preparatoria. Este plan educativo sirve como una guía para el aprendizaje de los estudiantes durante la escuela preparatoria y los capacita para los pasos siguientes después de su graduación. El perfil de educación sirve como un “compás” que documenta el progreso y desempeño de los estudiantes hacia sus metas y los ayuda a mantener el rumbo.

A través de lecciones de consejeros, talleres y una planeación individual, los estudiantes pueden completar y actualizar su plan de cuatro años cuando menos una vez por año para asegurar que tengan un progreso hacia sus metas para después de graduarse de la preparatoria. Junto con la guía curricular, los estudiantes pueden usar [este documento](#) para comenzar o actualizar su propio plan de cuatro años.

## PREPARACIÓN ACADÉMICA REQUERIDA PARA OPCIONES DESPUÉS DE LA ESCUELA PREPARATORIA

Se recomienda que todos los graduados consideren y participen en cierto tipo de educación o entrenamiento más allá de la preparatoria. Debido a que muchos graduados de BLS ingresan a un colegio comunitario o universidad de cuatro años, ponemos mucha atención en la preparación de los estudiantes para este compromiso nuevo. La parte más importante de este proceso es que todos los estudiantes se inscriban en un curso de estudio completo y desafiante durante sus cuatro años en la escuela preparatoria. Los estudiantes deben verificar con los colegios/universidades donde están solicitando su admisión para asegurar que cumplen con sus requerimientos de créditos. Además de los requerimientos de cursos, un solicitante de una universidad estatal debe lograr cierto GPA, el cual varía por escuela. Abajo se indican algunos de los requerimientos académicos para varias opciones después de graduarse de la preparatoria; [Oregón Va a la Universidad](#) también es un recurso excelente para prepararse para la vida después de la escuela preparatoria, particularmente para los estudiantes interesados en los oficios, las fuerzas militares o un colegio/universidad privado o público en Oregón.

### COLEGIOS COMUNITARIOS

Para inscribirse en un colegio comunitario de Oregón, los estudiantes deben tener un diploma de escuela preparatoria o certificado de Desarrollo Educativo General (GED). BLS trabaja con el Colegio Comunitario de Oregón Central. Ellos colaboran con los consejeros escolares y el Future Center para proveer a los estudiantes con talleres sobre solicitudes y apoyo de asistencia financiera.

### UNIVERSIDADES PÚBLICAS DE OREGÓN

Cuando los estudiantes cumplen con los requerimientos para el Diploma Académico de Escuelas de Bend-La Pine, han cumplido con la mayor parte (si no es que todos) los requerimientos curriculares para ser admitidos en los siete campus del Sistema de Universidades de Oregón. Estos requerimientos son:

Inglés (4 créditos) - Durante los cuatro años, los estudiantes deben tomar Composición y Literatura de preparación con énfasis y práctica frecuente en escribir la prosa expositiva.

Matemáticas (3 créditos) - Debe incluirse Álgebra de primer año y dos años adicionales de Matemáticas de preparación para la universidad, incluyendo Álgebra II (o su equivalente) o más. Se recomienda mucho tomar un curso de Matemáticas Avanzadas en el grado 12. Es aceptable tomar un año de Álgebra o Geometría antes del grado 9.

Ciencias (3 créditos) - Debe incluirse un año de dos campos de ciencias separados de preparación para la universidad como Biología, Química, Física o Ciencias de la Tierra y Físicas. Se recomienda tomar un año de Ciencias de Laboratorio.

Estudios Sociales (3 créditos) - Debe completarse tres años de Estudios Sociales de áreas como Estudios Globales, Historia o Estudios Sociales opcionales.

Segundo Idioma (2 créditos), lo cual significa dos años del mismo idioma.

**Los estudiantes deben obtener una calificación de C- o más en todos los cursos requeridos para cumplir con los requerimientos de materias de la mayor parte de colegios y universidades, especialmente las universidades públicas de Oregón.**

## PREPARACIÓN ACADÉMICA REQUERIDA PARA OPCIONES DESPUÉS DE LA ESCUELA PREPARATORIA

### COLEGIOS/UNIVERSIDADES PÚBLICAS E INDEPENDIENTES FUERA DEL ESTADO

Muchos colegios/universidades privadas y algunas escuelas estatales en otros estados tienen estándares de admisión más altos que aquellos indicados arriba. Por ejemplo, algunas universidades requieren un curso de un año en Bellas Artes o dos cursos semestrales en la misma disciplina (ejemplo: Escultura/Cerámica 1 y Escultura/Cerámica 2). Se recomienda que los estudiantes y padres/tutores legales obtengan la información específica sobre los colegios/universidades que están considerando de nuestros consejeros y/o sitios web de universidades.

### EXÁMENES DE ADMISIÓN PARA COLEGIOS Y UNIVERSIDADES

Muchos colegios y universidades ya no requieren la puntuación de un examen de SAT o ACT para admisión. La mayor parte consideran a SAT o ACT como algo opcional. Los estudiantes deben verificar todos los requerimientos de admisión para los colegios y universidades individuales visitando sus sitios web sobre admisiones.

### OFICIOS Y PRÁCTICAS

Hay varias escuelas de oficios y oportunidades de prácticas en Oregón y todos los colegios comunitarios de Oregón ofrecen certificados y títulos de dos años en varios oficios. Los estudiantes pueden visitar [Trayectoria hacia los oficios](#) para explorar sus opciones y la preparación de escuela preparatoria que se requiere. Además, los estudiantes pueden usar a sus consejeros escolares para ayudarles a desarrollar su plan de escuela preparatoria que corresponda con sus intereses.

### ELEGIBILIDAD PARA DEPORTES UNIVERSITARIOS

#### Elegibilidad de NCAA

Si planeas jugar un deporte en un colegio o universidad afiliado a la Asociación Nacional de Deportes Universitarios (NCAA), debes graduarte de la escuela preparatoria, completar 16 cursos requeridos aprobados por la NCAA, obtener un GPA acumulado mínimo de 2.2 (para la División II de NCAA) o de 2.3 (para la División I de NCAA) en la escuela preparatoria y cumplir con los requerimientos de puntuaciones mínimas de ACT o SAT. Busca la designación "Aprobado por NCAA" junto al título del curso en esta guía curricular para ver cuáles clases han sido aprobadas por NCAA. [Haz clic aquí para ver una guía simplificada sobre los criterios de elegibilidad de NCAA](#). Tú debes crear una cuenta en el [Centro de Elegibilidad de NCAA](#) para poder convertirte en un estudiante atleta de NCAA.

#### Elegibilidad de NAIA

Si planeas jugar un deporte en un colegio o universidad de la Asociación Nacional de Deportes Universitarios (NAIA), debes graduarte de la preparatoria y cumplir con dos de cualquiera de los tres criterios siguientes: obtener un GPA acumulado de 2.0, graduarte en el 50% superior de la clase de tu escuela preparatoria y/o lograr las puntuaciones mínimas requeridas de NAIA en la prueba ACT o SAT. [Haz clic aquí para más información sobre elegibilidad de NAIA](#).

## PETICIÓN DE CURSOS (*FORECASTING*)

*Forecasting* es el término que usamos para el proceso de elegir y solicitar tus clases para el próximo año. La petición de cursos sucede a finales del invierno/comienzos de la primavera y es un poco diferente para cada grado escolar, aunque en general puedes usar esta guía curricular y las conversaciones con tus maestros actuales, consejero y familia para decidir qué clases te gustaría tomar el próximo año. Después de esto, puedes pedir esas clases oficialmente en [StudentVUE](#).

Antes de seleccionar sus cursos, los estudiantes deberían referirse a esta guía y familiarizarse con las opciones de cursos y oportunidades de aprendizaje en la escuela preparatoria. Cuando seleccionan sus cursos, los estudiantes deben referirse a su certificado académico y plan de cuatro años recientes para asegurar que su selección sea apropiada para cumplir con los requerimientos de graduación y para después de su graduación como los requerimientos de admisión a las universidades. Pon atención a la información siguiente:

- Requerimientos de graduación satisfechos por el curso
- Niveles de grado escolar permitidos para tomar el curso
- Duración y créditos del curso
- Prerrequisitos de secuencia de cursos
- Información específica única para el curso como transporte requerido o la posibilidad de obtener créditos universitarios.

### DISPONIBILIDAD DE CURSOS

Aunque hacemos nuestro mejor esfuerzo para acomodar todas las peticiones de cursos durante *forecasting*, hay ocasiones en que no podemos aceptar todas las peticiones debido a una falta de interés de los estudiantes en el curso o las limitaciones del personal escolar.

### PRERREQUISITOS/PERMISOS

El distrito de Escuelas de Bend-La Pine recomienda que los estudiantes tomen cualquier clase en la que ellos tengan un interés. Los únicos prerrequisitos que nuestras escuelas tendrán son para cualquier secuencia de cursos (por ejemplo: Matemáticas, Idioma del Mundo, Bellas Artes y CTE). Para estas secuencias, un estudiante solamente debe pasar el curso anterior para avanzar al siguiente nivel. Los estudiantes que pasan un curso de una secuencia progresarán al siguiente curso en la secuencia. No se requieren mínimos de calificaciones arbitrarios o aprobaciones de maestros. Sin embargo, cuando un estudiante considera una universidad de cuatro años, entonces deben considerarse los requisitos de la universidad sobre calificaciones mínimas para tomar una decisión y avanzar al siguiente nivel del curso en una secuencia.

## CURSOS POR DEPARTAMENTO

Esta sección provee a los estudiantes con la información de cursos para las clases ofrecidas en su escuela. Esta sección describe la progresión para las trayectorias de cursos requeridos y optativos. Por favor, considera que cada curso se indica con la siguiente información correspondiente:

- **Créditos**

- Refleja el número de créditos que un estudiante obtendrá recibiendo una calificación de aprobado (D o más) en el curso descrito.

- **Duración del curso**

- Especifica la duración del curso como semestre, trimestre o año completo

- **Prerrequisito de secuencia**

- Se requiere una calificación de aprobado (D o más) en este nivel previo para inscribirse en el curso descrito.

\* **Nota importante:** Si un estudiante está considerando ingresar a una universidad de cuatro años, muchas instituciones requerirán una C o más en sus requerimientos de admisión para cursos obligatorios con el fin de calificar para su institución. Los estudiantes deben verificar con su consejero y las universidades específicas si ellos obtuvieron una D en un curso de prerrequisito antes de inscribirse en el curso del siguiente nivel.

- **Crédito ponderado**

- Los cursos con esta designación se calculan en el GPA de un estudiante en base a una escala ponderada de cinco puntos.

- **Preparación para la universidad**

- Refleja los cursos que pueden usarse para cumplir con los requerimientos de admisión mínimos en la mayoría de los colegios y universidades de cuatro años.

\* **Nota importante:** Los estudiantes siempre deben verificar dos veces los requerimientos de admisión, ya que estos pueden variar por colegio o universidad.

- **Clases de Capstone**

- Los estudiantes que buscan obtener un Diploma de Honores de BLS deben tomar 5 clases de Capstone. Los cursos elegibles estarán indicados en la descripción del curso.

- **Aprobado por NCAA**

- Los estudiantes que planean participar en deportes a nivel universitario deben tomar cursos que cumplen con los estándares para una elegibilidad de NCAA. Los cursos aprobados se indican en la descripción de cada curso.

- **Créditos duales/College Now**

- Estos cursos cumplen con los estándares de universidades para créditos duales y College Now.

# DESCRIPCIONES DE CURSOS

[Haz clic aquí para vídeos de la descripción del curso](#)

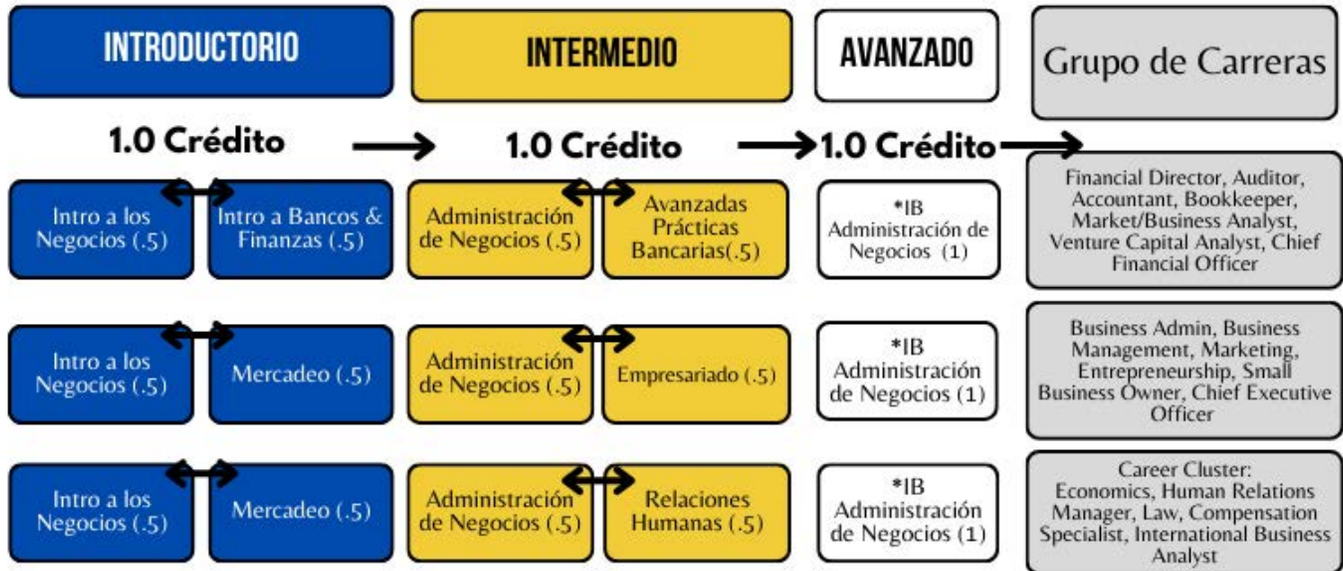


## **PETICIÓN DE CURSOS (“FORECASTING”)**

**La petición de cursos es una parte importante del proceso de programación. Es esencial que los estudiantes elijan con cuidado y exactitud ya que sus elecciones se usan para elaborar el horario maestro del próximo año escolar. Los cambios de horarios después de registrarse son muy difíciles de hacer debido a que los maestros se asignan en base a los datos de registro de los estudiantes. Por lo general, los cambios se permiten solamente cuando un estudiante se ha colocado en el nivel de curso equivocado. Lee las descripciones de cursos cuidadosamente y elige clases alternativas cuando tu primera opción no esté disponible. Habla sobre tus elecciones con tus padres, maestros y consejeros. Asegúrate de hacer preguntas si necesitas una clarificación.**

# PROGRAMA DE NEGOCIOS

## PROGRAMA DE NEGOCIOS



↔ Indica que el curso se puede tomar en cualquier orden

\*Gestión empresarial IB estará disponible 24-25 Año escolar

La finalización de 3 créditos en una de estas vías, o cualquier combinación de 3 créditos de cursos introductorios, intermedios y avanzados dará como resultado un cordón CTE.



# NEGOCIO

## INTRODUCCIÓN A LOS NEGOCIOS

BU400SFA9

Grado: 9-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Ninguno

Este curso es donde comienza a aprender sobre el vasto campo de los negocios. Los estudiantes participarán en simulaciones, proyectos y actividades para aprender sobre conceptos de negocios. Los estudiantes exploran los negocios mientras desarrollan sus habilidades de comunicación verbal y escrita necesarias para avanzar en el programa de negocios y tener éxito en todos los esfuerzos futuros. A lo largo del semestre, explorará tendencias y eventos comerciales, junto con ocupaciones comerciales y oportunidades profesionales. Los estudiantes en este curso son elegibles y se les anima a participar en DECA, un club empresarial competitivo nacional.

## MERCADOTECNIA

BU500SFA9

Grado: 9-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Ninguno

Este curso estudia la aplicación del marketing como un proceso integrado. Los temas incluyen el análisis de los mercados y el valor del cliente, la investigación de mercados, el comportamiento del consumidor y el desarrollo de un equilibrio en las decisiones de marketing que considere formulaciones de productos, precios, canales de distribución y promoción. En este curso, los estudiantes obtendrán experiencia práctica trabajando en proyectos en los que aplicarán sus nuevas habilidades directamente a nuestra tienda de mercadotecnia la Cueva de los Osos. Los estudiantes no solo estudian el ciclo de marketing, sino que también participan en él. Aprenden cómo los productos van desde el diseño hasta la producción y la venta en los estantes. Los estudiantes en este curso son elegibles y se les anima a participar en DECA, un club empresarial competitivo nacional.

## INTRO A BANCA Y FINANZAS

BU541SFA9

Grado: 9-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Ninguno

Este curso presenta conocimientos y habilidades esenciales para tomar decisiones informadas sobre problemas financieros del mundo real. Los estudiantes aprenderán los principios básicos y las mejores prácticas para administrar sus propias finanzas. Desarrollar habilidades básicas para crear presupuestos, planes financieros a largo plazo para alcanzar sus objetivos y tomar decisiones responsables sobre ingresos y gastos. Los estudiantes aprenderán cómo las elecciones influyen en las opciones ocupacionales y el potencial de ingresos futuros. Los estudiantes también aprenderán a aplicar habilidades de toma de decisiones para establecer metas personales. El contenido del curso está diseñado para ayudar al alumno a tomar decisiones acertadas sobre gastos, ahorros y créditos y para hacer un uso efectivo de los ingresos para lograr el éxito financiero personal. Los estudiantes en este curso son elegibles y se les anima a participar en DECA, un club empresarial competitivo nacional.

## GESTIÓN EMPRESARIAL 1

BU461SFA9

Grado: 10-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: 1.0 Créditos de un

Curso de negocios de nivel introductorio

Este curso está diseñado para proporcionar una comprensión fundamental de la gestión empresarial y cubrirá temas como la gestión, el marketing, la financiación y la comunicación dentro de un entorno empresarial. Los estudiantes participan en oportunidades de aprendizaje experiencial a medida que asumen funciones de gestión dentro de nuestras tiendas para estudiantes, Cueva de los osos y oso Java. A través de este curso, los estudiantes adquieren habilidades importantes que pueden ayudarlos con la creación de su primer currículum o pueden aplicar directamente a un empleo dentro de la comunidad. **Se requiere membresía DECA para este curso.**

## GESTIÓN EMPRESARIAL 2

BU462SFA9

Grado: 10-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Gestión Empresarial 1

Este curso está diseñado para proporcionar una comprensión fundamental de la gestión empresarial y cubrirá temas como la gestión, el marketing, la financiación y la comunicación dentro de un entorno empresarial. Los estudiantes participan en oportunidades de aprendizaje experiencial a medida que asumen funciones de gestión dentro de nuestras tiendas para estudiantes, Cueva de los osos y oso Java. A través de este curso, los estudiantes adquieren habilidades importantes que pueden ayudarlos con la creación de su primer currículum o pueden aplicar directamente a un empleo dentro de la comunidad. **Se requiere membresía DECA para este curso.**

## PRÁCTICAS BANCARIAS AVANZADAS

BU542SFA9

Grado: 10-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: 1.0 Créditos de un

Curso de negocios de nivel introductorio

Este curso está diseñado para que los estudiantes amplíen su conocimiento de los principios de finanzas que aprendieron anteriormente en el programa de negocios. Los estudiantes aprenderán temas como acciones, bonos, inversiones y estrategias de inversión. También obtendrán una sólida comprensión de la gestión de carteras: cómo diversificar las inversiones para cumplir los objetivos financieros. Los estudiantes exploran el concepto de riesgo y observan datos históricos sobre el rendimiento de las inversiones. Los alumnos de este curso participarán en el Juego de la Bolsa de Valores de DECA y el objetivo final del curso es que los alumnos generen sus propias estrategias y carteras de inversión. **Se requiere membresía DECA para este curso.**

# NEGOCIO

## EMPREDIMIENTO

BU407SFA9

Grado: 10-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: 1.0 Crédito os de un  
Curso de negocios de nivel introductorio

Este curso está diseñado para que los estudiantes amplíen su conocimiento del espíritu empresarial que aprendieron anteriormente en el programa de negocios. Este curso le permite sentarse en el asiento del conductor mientras crea su propio nuevo negocio. Los estudiantes aprenderán a crear su propio plan de negocios desde cero al discutir las consideraciones financieras, la misión y la visión, y cómo promover y comercializar su empresa. Los empresarios utilizan muchas habilidades diferentes, incluidas las habilidades de comunicación verbal y escrita y las aplicaciones informáticas, para administrar su negocio. **Se requiere membresía DECA para este curso.**

## RELACIONES HUMANAS

BU413SFA9

Grado: 10-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: 1.0 Crédito os de un  
Curso de negocios de nivel introductorio

Este curso está diseñado para que los estudiantes amplíen su conocimiento de las Relaciones Humanas, a menudo denominadas Recursos Humanos. Los estudiantes en este curso aprenden las funciones y tareas gerenciales enfocándose en la dotación de personal, reclutamiento, selección, capacitación, evaluación del desempeño, compensación y capacitación en seguridad. Los estudiantes de esta clase también utilizarán las habilidades de gestión de proyectos para iniciar, planificar, ejecutar, monitorear, controlar y cerrar un proyecto. **Se requiere membresía DECA para este curso.**

## GESTIÓN EMPRESARIAL DEL IB

BU406IFA

**\*Estará disponible el año escolar 2024-2025\***

Grado: 11-12

Crédito : 1.0/Año

Prerequisito: TBD

Este es un curso muy riguroso y centrado en lo académico. Este curso está diseñado para satisfacer las necesidades actuales y futuras de los estudiantes que desean desarrollar su conocimiento del contenido, los conceptos y las herramientas comerciales para ayudarlos en la toma de decisiones comerciales. Los futuros empleados, líderes empresariales, empresarios o emprendedores sociales deben tener confianza, ser creativos y compasivos como agentes de cambio para las empresas en un mercado global cada vez más interconectado. El curso de gestión empresarial está diseñado para fomentar el desarrollo de estos atributos. A través de la exploración de cuatro conceptos interdisciplinarios: creatividad, cambio, ética y sustentabilidad, este curso permite a los estudiantes explorar estos conceptos desde una perspectiva comercial. La gestión empresarial se centra en las funciones empresariales, los procesos de gestión y la toma de decisiones en contextos contemporáneos de incertidumbre estratégica. Los estudiantes examinan cómo las decisiones comerciales se ven influenciadas por factores internos y externos a una organización y cómo estas decisiones impactan en una variedad de partes interesadas internas y externas. Se hace hincapié en la toma de decisiones estratégicas y las funciones comerciales operativas de gestión de recursos humanos, finanzas y cuentas, marketing y gestión de operaciones. **Se requiere membresía DECA para este curso.**



# PROGRAMA CULINARIO

## PROGRAMA CULINARIO



La finalización de 3 créditos en una de estas vías, o cualquier combinación de 3 créditos de cursos introductorios, intermedios y avanzados dará como resultado un cordón CTE.



## CULINARIO

### HORNEANDO

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

AA437SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Este curso es un estudio de los principios básicos del horneado, incluyendo masas, panes rápidos, tartas, pasteles, galletas, tartas y postres. Los temas incluyen terminología de horneado, uso de herramientas y equipo, fórmulas de conversión y funciones de los ingredientes. ¡Los estudiantes producirán, probarán y evaluarán todos los alimentos producidos por ellos!

### ALIMENTOS 1

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

AA420SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

¡Aprende a cocinar con tus amigos! Haremos una variedad de alimentos deliciosos en la clase, incluyendo pasta fresca, salteados, sopas, ensaladas y comidas principales. Aprenderás cada técnica de cocina e intentarás alimentos nuevos. ¡Fanáticos de la comida unidos!

### ARTES CULINARIA 1

Grado: 11-12

Prerequisito: Alimentos 1 y Horneando

AA430SFA

Crédito : 1.0/Año

¿Tienes interés de convertirte en un chef, en ser dueño(a) de tu propia panadería, café o restaurante? Únete a esta clase para aprender cocina gourmet, servicio al cliente, cómo planear eventos, concursos de cocina de Iron Chef, competencias y continuar tu educación en la industria culinaria. Tendrás requerido trabajar en el Camión de Comida de Bend Senior.

*Tenga en cuenta: esta clase se empareja con Artes Culinarias 2 en la misma escuela Año por un total de 2.0 Créditos.*

### ARTES CULINARIA 2

Grado: 11-12

Prerequisito: Alimentos 1 y Horneando

AA431SFA

Crédito : 1.0/Año

Continúa aprendiendo destrezas de chef avanzadas, incluyendo horneado de postres, panes y repostería, además de cocinar muchos platillos principales diferentes y tipos de alimentos. Esta clase incluye competencias de cocina, ejecutar eventos de servicio de comidas y operar el Camión de Comida de Bend Senior.

*Tenga en cuenta: esta clase se empareja con Artes Culinarias 1 en la misma escuela Año por un total de 2.0 Créditos.*

### ARTES CULINARIA 3

Grado: 12

Prerequisito: Artes Culinaria 1 y 2

AA432SFA

Crédito : 1.0/Año

Los estudiantes aplicarán sus destrezas culinarias adquiridas en las clases de prerrequisitos y profundizarán sus conocimientos sobre cómo administrar efectivamente todos los aspectos de operación del Camión de Comida de SBHS. Los estudiantes desarrollarán sus propios conceptos, menús y planes de negocios, así como también darán vida a sus conceptos individuales mientras operan el Camión de Comidas de BSHS. Los estudiantes aprenderán cómo contratar, entrenar y dirigir a los empleados de un restaurante exitoso.

*Tenga en cuenta: esta clase se empareja con Artes Culinarias 4 en la misma escuela Año por un total de 2.0 Créditos.*

### ARTES CULINARIA 4

Grado: 12

Prerequisito: Artes Culinaria 1 y 2

AA433SFA

Crédito : 1.0/Año

Esta clase es una continuación de Artes Culinarias 3. Los estudiantes aplicarán sus destrezas culinarias adquiridas en las clases de prerrequisitos y profundizarán sus conocimientos sobre cómo administrar efectivamente todos los aspectos de operación del Camión de Comida de SBHS con una ayuda mínima del maestro. Los estudiantes desarrollarán sus propios conceptos, menús y planes de negocios, así como también darán vida a sus conceptos individuales mientras operan el Camión de Comidas. Los estudiantes aprenderán cómo contratar, entrenar y dirigir a los empleados de un restaurante exitoso.

*Tenga en cuenta: esta clase se empareja con Artes Culinarias 3 en la misma escuela Año por un total de 2.0 Créditos.*



## EXPLORACIONES DE EDUCACIÓN

### ASISTENTE PARA CUIDADO DE NIÑOS (YUDANTE EN EL CENTRO DE CUIDADO DE NIÑOS DE NUESTRA ESCUELA)

SA106SEL9

Crédito : 0.5/Semestre

Grado: 10-12

Prerequisito: Experiencia en desarrollo infantil o cuidado infantil

(Se requiere una solicitud) – ver a la Srita. Evers

Los ayudantes para el cuidado de niños asistirán y aprenderán a cuidar de niños de 6 semanas hasta 3 años de edad. Las destrezas adquiridas son: tomar la iniciativa, excelente asistencia, confidencialidad, madurez y disposición para aprender. Los estudiantes adquirirán una experiencia en nuestro centro de cuidados para niños profesional certificado por el estado. Las calificaciones son de aprobado/reprobado.

### DESARROLLO DE NIÑOS

AA401SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

Los estudiantes explorarán las prácticas apropiadas para cada etapa del desarrollo cuando trabajen y cuiden de los niños. Ellos recibirán una introducción a las teorías del desarrollo de niños y usarán un lente de equidad para entender las diferentes experiencias de los niños. Los estudiantes también aprenderán sobre las opciones de carreras en el campo de la educación para la niñez temprana. Esta clase incluirá visitas de sitio para observar los entornos de bebés/niños pequeños, preescolar y Kinder, cuando estén disponibles. Esta clase está alineada con COCC ED 150: Ambientes y Currículo en Educación Infantil. *College Crédito puede estar disponible.*

### BIENESTAR DE LA FAMILIA

AA470SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

Los estudiantes aprenderán sobre las ocho áreas del bienestar y cómo estas se relacionan con las familias. Con ponentes invitados y actividades en el salón de clases, ellos explorarán muchos temas y cuestiones que son relevantes hoy y discutirán cómo estos han cambiado y podrían cambiar con el tiempo. Los estudiantes imaginarán sus propios futuros y cómo podría ser la familia para ellos. Tendremos conversaciones de la clase para entender los pensamientos e ideas diferentes sobre las familias.

### ED101A

AA143SFA9

Grado: 10-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Ninguno

En alineamiento con COCC, Bend High ofrecerá una clase de Fundamentos de Educación. En el otoño, los estudiantes explorarán todo lo relacionado con el campo de la educación y aprenderán habilidades específicas en el área de planificación de lecciones, grupos pequeños y manejo del salón de clases. En la primavera, los estudiantes tomarán ED101B y aplicarán ese conocimiento a una pasantía de 60 horas, asociándose con educadores de escuelas primarias, kinder y preescolares cercanas. *College Crédito puede estar disponible.*

### ED101B

AA144CFA9

Grado: 10-12

Crédito : 0.5/Semestre

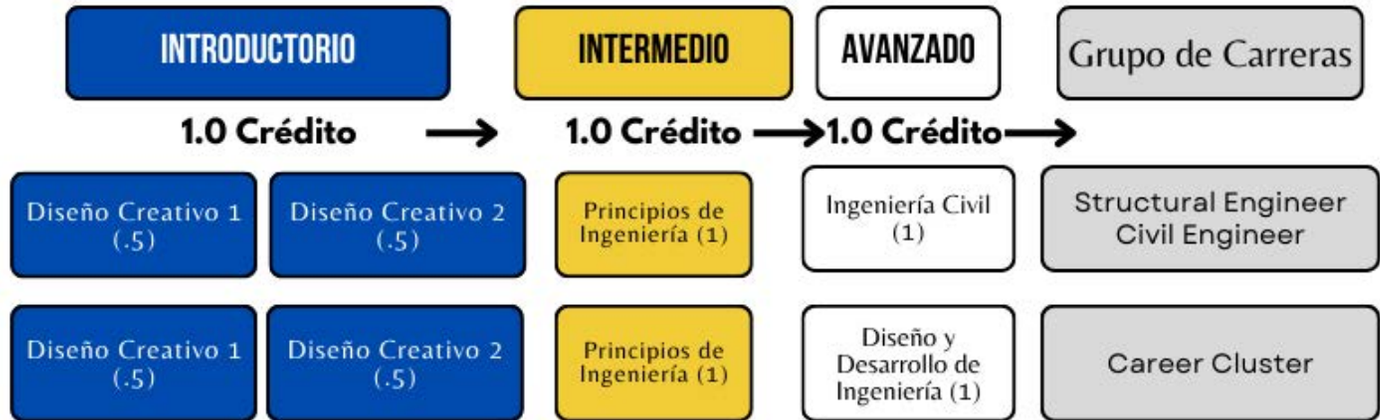
Prerequisito: ED101A

Los estudiantes que hayan completado ED101A en el otoño aplicarán ese conocimiento a una práctica de 60 horas, asociándose con educadores en escuelas primarias, kinder y preescolares cercanas. Esta clase está alineada con COCC ED 101 Introducción a la práctica educativa y seminario (3 créditos). *College Crédito puede estar disponible.*



# PROGRAMA DE INGENIERÍA

## PROGRAMA DE INGENIERÍA



La finalización de 3 créditos en una de estas vías, o cualquier combinación de 3 créditos de cursos introductorios, intermedios y avanzados dará como resultado un cordón CTE.



# INGENIERÍA

## DISEÑO CREATIVO 1

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

AA298SFAS9

Crédito : 0.5/Semestre

¿Quiere dar rienda suelta a su creatividad y hacer que sus mejores ideas cobren vida? ¡Este es un lugar perfecto para comenzar! Diseño creativo 1 es un curso divertido, práctico y basado en proyectos, diseñado para enseñarle el proceso de tomar una idea y convertirla en realidad. A través de la lente del diseño arquitectónico y de ingeniería, aprenda a usar técnicas de dibujo y bocetos fáciles de aprender para comunicar y compartir sus ideas visualmente con precisión y éxito, luego realice estas ideas utilizando las últimas tecnologías, como el software de diseño, el grabador láser, cortadora de vinilo, impresora 3D y mucho, mucho más, para hacer, probar y mejorar sus propios proyectos y prototipos únicos.

## DISEÑO CREATIVO 2

Grado: 9-12

Prerequisito: Diseño Creativo 1 o

Introducción al Diseño de Ingeniería

AA299SFAS9

Crédito : 0.5/Semestre

¡Lleva tus habilidades de diseño creativo al siguiente nivel! En este curso, tendrá la oportunidad de ampliar su conjunto de habilidades de diseño creativo al diseñar y crear sus propios proyectos utilizando software de diseño 2D y 3D estándar de la industria, como AutoCAD y Sketchup. Continuaremos explorando las conexiones con el diseño arquitectónico y de ingeniería a través de varios proyectos prácticos que harán realidad sus mejores ideas mientras le enseñan habilidades invaluablees para completar sus propios diseños creativos.

## PRINCIPIOS DE INGENIERÍA

Grado: 10-12

Prerequisito: Introducción al Diseño de Ingeniería, o Diseño Creativo 1 y 2

AA305SFA

Crédito : 1.0/Año

Principios de ingeniería (POE) está diseñado para el estudiante de ingeniería serio. Se explora una variedad de temas a través de un enfoque práctico que incluye: máquinas simples, sistemas eléctricos y programación de robots. Los estudiantes aprenderán cómo los ingenieros y técnicos usan las matemáticas, la ciencia y la tecnología en un proceso de resolución de problemas de ingeniería para beneficiar a la sociedad y abordar las consecuencias del cambio tecnológico. Los proyectos de ejemplo incluyen la construcción de una máquina Rube Goldberg, un trebuchet y una canoa de hormigón.

## DISEÑO Y DESARROLLO DE INGENIERÍA

Grado: 11-12

Prerequisito: Introducción al Diseño de Ingeniería, o Principios de Ingeniería

AA307SFA

Crédito : 1.0/Año

Este curso introduce a los estudiantes a las habilidades y fundamentos de la ingeniería a través de proyectos prácticos y aplicaciones en el mundo real. Los estudiantes trabajarán tanto individualmente como en equipos para diseñar y crear soluciones a los problemas utilizando un proceso de diseño y una variedad de habilidades y herramientas que se enseñan a lo largo de este curso, que incluyen bocetos a mano, software de modelado 3D, creación de prototipos y el uso de equipos de fabricación. Esta clase es mega divertida y de ritmo rápido, destinada a cualquier persona que quiera convertir su idea en realidad, aprender a diseñar soluciones a problemas y aprender sobre caminos de ingeniería.

## INGENIERÍA CIVIL Y ARQUITECTURA

Grado: 11-12

Prerequisito: Introducción al Diseño de Ingeniería, o Principios de Ingeniería

AA306SFA

Crédito : 1.0/Año

Ingeniería Civil y Arquitectura es el estudio del diseño y construcción de proyectos de edificación residencial y comercial. En este curso, los estudiantes aprenderán los fundamentos de la historia y el diseño de la arquitectura, así como muchos de los principios de la ingeniería civil. Los estudiantes participarán en varios proyectos de diseño locales del mundo real, incluido el diseño de una casa asequible, la remodelación de Bend Senior High School y una competencia de canoas de concreto. Esta clase es MUY práctica, diseñada para cualquier persona interesada en arquitectura, diseño, construcción, ingeniería civil y/o alguien que quiera comprender mejor cómo se construyen los edificios.



# PROGRAMA TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCIÓN

## TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN



*Tenga en cuenta que no tiene que tomar Carpintería para ingresar a Construcción de edificios 1.*

La finalización de 3 créditos en una de estas vías, o cualquier combinación de 3 créditos de cursos introductorios, intermedios y avanzados dará como resultado un cordón CTE.

### CARPINTERÍA

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

AA900SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Los estudiantes aprenderán las estrategias y técnicas introductorias de resolución de problemas que comúnmente se usan en la industria de la producción. Los estudiantes aprenden las normas de seguridad, el uso apropiado de las herramientas y máquinas usadas en la industria de la carpintería. Mediante la realización de proyectos, los estudiantes adquieren un conocimiento profundo sobre cómo se relacionan el diseño, ingeniería, matemáticas aplicadas y producción. Las actividades de aprendizaje estarán basadas en proyectos, lo cual permite que los estudiantes desarrollen un entendimiento profundo sobre cómo las materias académicas se integran en la carpintería.

### TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN 1

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

AA905SFA

Crédito : 1.0/Año

¿Estás interesado(a) en entender los fundamentos de la construcción y mantenimiento de viviendas? Los estudiantes desarrollarán los conocimientos y destrezas básicos necesarios para operar con seguridad las herramientas y máquinas utilizadas en la construcción. Los estudiantes tendrán la oportunidad de aprender sobre la seguridad de herramientas y de aplicar ese conocimiento, mientras construyen una variedad de proyectos que beneficiarán su entendimiento sobre la construcción y mantenimiento de viviendas. Los proyectos incorporarán progresivamente las técnicas de carpintería avanzada, fabricación de gabinetes y destrezas para la fabricación de muebles. Asimismo, los estudiantes serán expuestos a los estándares de OSHA que se usan en el campo de la construcción. Créditos universitarios podrían estar disponibles.

### TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN 2

Grado: 10-12

Prerequisito: Tecnología de la Construcción 1

AA906SFA

Crédito : 1.0/Año

Los cursos comprensivos proveen a los estudiantes con los conocimientos y destrezas de la industria que se requieren para la construcción de estructuras comerciales, residenciales e institucionales. Estos cursos proveen experiencias e información (normalmente incluyen oportunidades de carreras y requerimientos de entrenamiento) sobre las ocupaciones en la construcción en varias áreas del campo de la construcción. Este curso provee a los estudiantes una experiencia que desarrolla las prácticas de preparación profesional en el contexto de un aprendizaje basado en proyectos. Todos los conocimientos y destrezas se basan en grupos de carreras y estándares de trayectoria para promover una preparación universitaria y de carreras. Créditos universitarios podrían estar disponibles.

### TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN 3

AA908SFA Grado: 11-12

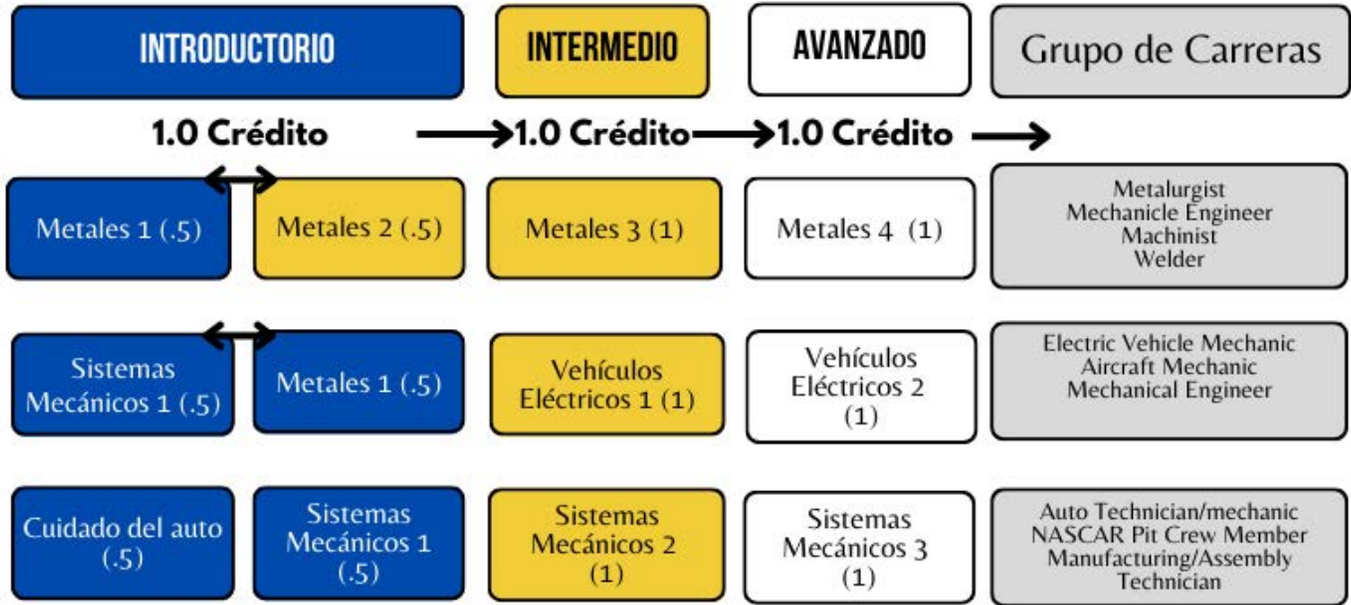
Crédito : 1.0/Año

Prerequisito: Tecnología de la Construcción 2

Estos cursos integrales brindan a los estudiantes conocimientos industriales avanzados y habilidades necesarias para la construcción de estructuras comerciales, residenciales e institucionales. Estos cursos brindan experiencias e información (por lo general, incluye oportunidades de carreras y requisitos de capacitación) con respecto a oficios relacionadas con la construcción en múltiples áreas comerciales de la construcción. Proporciona una experiencia estudiantil que desarrolla prácticas de preparación para la carrera en el contexto de aprendizaje en base a proyectos. Todos los conocimientos y habilidades se basan en el grupo de carreras y estándares de trayectorias para promover la preparación universitaria y profesional, que podría ser acompañada de un pre-aprendizaje laboral remunerado en los oficios de la construcción.

# PROGRAMA DE ENERGÍA DEL FUTURO

## PROGRAMA ENERGÍA DEL FUTURO



↔ Indica que el curso se puede tomar en cualquier orden

La finalización de 3 créditos en una de estas vías, o cualquier combinación de 3 créditos de cursos introductorios, intermedios y avanzados dará como resultado un cordón CTE.



## ENERGÍA DEL FUTURO

### CARING FOR YOUR CAR

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

AA100SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

¿Quiere ahorrar dinero y mantener su vehículo funcionando y luciendo en óptimas condiciones? Si es así, ¡esta clase es para ti! En este curso aprenderá los fundamentos de cómo limpiar, mantener y cuidar su automóvil. Los temas incluirán, entre otros, seguridad en el taller y los peligros de trabajar en automóviles, identificación de herramientas e identificación e inspección de sistemas de vehículos. También aprenderá a cambiar llantas, arrancar baterías e instalar cadenas para llantas.

### VEHÍCULOS ELÉCTRICOS 1

Grado: 10-12

Prerequisito: Sistemas Mecánicos 1 o Tecnología de Metales 2

AA128SFA

Crédito : 1.0/Año

Este es un curso de un año de duración que se enfocará en el diseño, fabricación y operación de un vehículo eléctrico. Los estudiantes construirán a partir de cero un vehículo para competir con otras escuelas en las carreras de vehículos eléctricos a nivel estatal en la primavera. La soldadura y los sistemas automotrices básicos serán cubiertos en esta clase. Se espera que los estudiantes inscritos completen los dos semestres.

### VEHÍCULOS ELÉCTRICOS 2

Grado: 11-12

Prerequisito: Vehículos Eléctricos 1

AA131SFA

Crédito : 1.0/Año

Este es un curso de un año de duración que se enfocará en el diseño, fabricación y operación de un vehículo eléctrico. Los estudiantes construirán a partir de cero un vehículo para competir con otras escuelas en las carreras de vehículos eléctricos a nivel estatal en la primavera. La soldadura y los sistemas automotrices básicos serán cubiertos en esta clase. Se espera que los estudiantes inscritos completen los dos semestres.

### SISTEMAS MECÁNICOS 1

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

AA130SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Este curso introductorio enseña a los estudiantes los aspectos básicos de la seguridad en el taller, uso y seguridad de herramientas, operación de vehículos automotrices, información sobre servicio, mantenimiento y servicio de un vehículo. Los estudiantes deben obtener cuando menos una "B" en esta clase para tomar Sistemas Mecánicos 2. Créditos universitarios podrían estar disponibles.

### SISTEMAS MECÁNICOS 2

Grado: 10-12

Prerequisito: Sistemas Mecánicos 1

AA132SFA

Crédito : 1.0/Año

Esta clase se enseñará junto con las 9 áreas de sistemas automotrices identificados por los estándares para la Excelencia de Servicios Automotrices. Dos o tres áreas de sistemas automotrices serán enseñadas por semestre para completar cuatro o cinco áreas en un año escolar. Un programa de segundo año será necesario para completar todas las 9 áreas. (Ver Sistemas Mecánicos 3). Un libro de texto digital se usa para las clases junto con asignaciones de taller prácticas. El programa se enseña usando los Estándares Estatales Automotrices del Departamento de Educación de Oregón. Al final del año escolar, los estudiantes tendrán la oportunidad de convertirse en técnicos de nivel básico certificados por ASE en las áreas cubiertas este año escolar. Una calificación de "B" o mejor se necesita en esta clase para continuar en Sistemas Mecánicos 3. Créditos universitarios podrían estar disponibles.

### SISTEMAS MECÁNICOS 3

Grado: 11-12

Prerequisito: Sistemas Mecánicos 2

AA133SFA

Crédito : 1.0/Año

Esta clase es una continuación de Sistemas Mecánicos 2. Vamos a cubrir el resto de las 4-5 áreas que no se cubrieron en Sistemas Mecánicos 2. Un libro de texto digital se usa para las clases junto con asignaciones de taller prácticas. El programa se enseña usando los Estándares Estatales Automotrices del Departamento de Educación de Oregón. Al final del año escolar, los estudiantes tendrán la oportunidad de convertirse en técnicos de nivel básico certificados por ASE en las áreas cubiertas este año escolar.

### TECNOLOGÍA DE METALES 1

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

AA600SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Este es el primer nivel de un programa de cuatro niveles diseñado para introducir a los estudiantes a las técnicas de soldadura básicas e intermedias; oxígeno/acetileno, GMAW, y SMAW. Los estudiantes aprenderán sobre la teoría de soldadura y procesos involucrados, prácticas seguras y el uso de equipos dentro del taller. Los estudiantes completarán una serie de soldaduras usando cada proceso de soldadura.

## ENERGÍA DEL FUTURO

### TECNOLOGÍA DE METALES 2

Grado: 9-12

Prerequisito: Tecnología de Metales 1

AA601SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Esta clase es el segundo nivel de un programa de cuatro niveles y continúa donde los estudiantes se quedaron en Tecnología de Metales 1. Esto permitirá que los estudiantes mejoren destrezas y aprendan los procesos no cubiertos en Tecnología de Metales 1. La instrucción en el salón de clases cubre equipo de soldadura, fundamentos de procesos, símbolos de soldadura y entendimiento de dibujos de ingeniería. g symbols and understanding engineering drawings. *Los estudiantes pueden comenzar a trabajar para obtener la certificación de nivel de entrada 1 de la American Welding Society (AWS).*

### TECNOLOGÍA DE METALES 3

Grado: 10-12

Prerequisito: Tecnología de Metales 2

AA605SFA

Crédito : 1.0/Año

Esta clase es el tercer nivel del programa. Los estudiantes aprenderán sobre soldadura GTAW y la operación de los procesos Mill & Lathe y CIM, uso de la Mesa de Plasma CNC y otros equipos de fabricación en el taller. Los estudiantes tendrán la oportunidad de practicar pruebas de soldadura para replicar aquellas requeridas por la industria. Alternativamente, los estudiantes podrían proponer trabajos escolares basados en proyectos. La instrucción en el salón de clases cubre física de soldadura, metalurgia, más símbolos de soldadura y dibujos de ingeniería. *Los estudiantes pueden comenzar a trabajar para obtener la certificación de nivel de entrada 1 de la American Welding Society (AWS).*

### TECNOLOGÍA DE METALES 4

Grado: 11-12

Prerequisito: Tecnología de Metales 3

AA606SFA

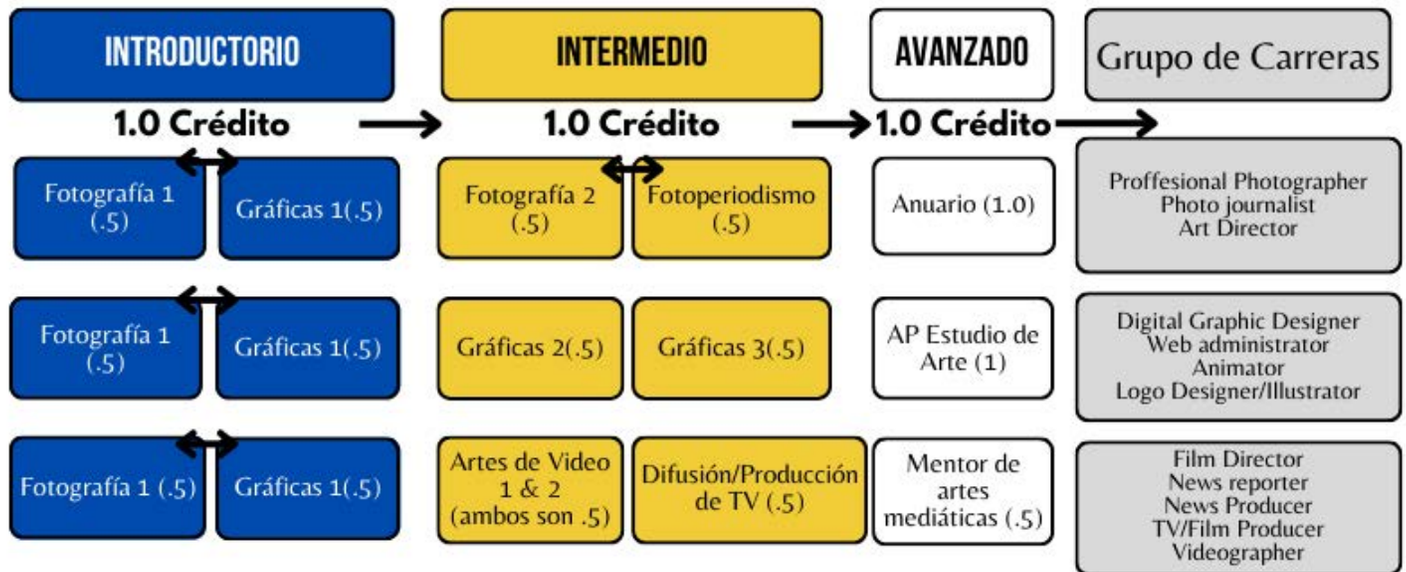
Crédito : 1.0/Año

Esta clase será una clase basada en proyectos para los estudiantes avanzados. Los estudiantes podrían proponer proyectos con resultados y desarrollo de destrezas definidos. Para los estudiantes diestros en placa de soldadura, se ofrecerán oportunidades para aprender destrezas de soldadura de tubos usando SMAW y GTAW. *Los estudiantes pueden comenzar a trabajar para obtener la certificación de nivel de entrada 1 de la American Welding Society (AWS).*



# PROGRAMA DE ARTES GRÁFICAS Y MEDIOS

## PROGRAMA DE ARTES GRÁFICAS Y MEDIOS



↔ Indica que el curso se puede tomar en cualquier orden

La finalización de 3 créditos en una de estas vías, o cualquier combinación de 3 créditos de cursos introductorios, intermedios y avanzados dará como resultado un cordón CTE.



## DISEÑO GRÁFICO Y MEDIOS

### AP ESTUDIO DE ARTE: DISEÑO 2D

FA522AFA

Grado: 10-12

Crédito : 1.0/Año

Prerequisito: Fotografía 1 y Artes Gráficas 1

Este curso está diseñado para desafiar a los estudiantes avanzados de fotografía y diseño gráfico. El curso de AP Estudio de Arte consiste en más investigaciones sobre varias formas de expresión y técnicas usando los principios y elementos del diseño. El curso está diseñado para los estudiantes altamente calificados en la composición fotográfica, además del software Photoshop y Adobe Illustrator. Este curso se enfoca en fomentar la creatividad y expresión de los estudiantes. Los estudiantes tienen la oportunidad de obtener créditos universitarios con un portafolio aprobado. Los estudiantes presentan su portafolio ante la mesa directiva universitaria en mayo. El curso se apega al currículo de la mesa directiva universitaria para la carga del estudio de AP. **Se recomienda encarecidamente que los estudiantes suministren su propia tarjeta SD.**

### JUSTICIA DEL DISEÑO

Semestre ID: FA404SFA9, Año ID: FA404SFA

Grado: 9-12

Crédito : 0.5 or 1.0/Semestre o Año

Prerequisito: Ninguno

¿Deseas tener un impacto duradero en tu escuela o comunidad? La Justicia del Diseño es una clase de diseño basada en proyectos donde los estudiantes son empoderados para investigar las soluciones basadas en el diseño en relación con la equidad y justicia en su escuela, comunidad y a una escala mayor. Las áreas de estudio serán arte, fotografía, fotoperiodismo, diseño gráfico, presentaciones de multimedia y mercadeo/marcas. Este curso podría ofrecerse como una clase de un semestre o de un año. Los estudiantes también pueden obtener créditos de Escritura Técnica que cumple con los requerimientos de graduación, además de créditos de CTE. Créditos universitarios podrían estar disponibles.

### ARTES GRÁFICAS 1

FA400SFA9

Grado: 9-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Ninguno

¿Te gusta usar las computadoras? ¿Te gusta crear arte? Aprende los elementos y principios básicos del diseño, Adobe Illustrator y Photoshop, y aplica tus destrezas creativas tanto a los medios impresos como electrónicos. Diseña logotipos, tarjetas de negocios, portadas de revistas y póster de conciertos y películas. Crea diseños que aparecerán en una publicación de la escuela. Este curso se requiere para tomar Gráficos 2 y para completar el Programa de Estudio de Medios y Artes Gráficas.

### ARTES GRÁFICAS 2

FA401SFA9

Grado: 9-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Artes Gráficas 1

Aprende sobre el diseño gráfico avanzado con Photoshop, Illustrator y InDesign mientras desarrollas un portafolio de diseño 2D de nivel universitario. Esta clase te enseñará los aspectos básicos para crear ilustraciones y gráficos para aplicaciones comerciales, tales como anuncios publicitarios, libros y revistas, novelas gráficas e historietas, televisión y películas, videojuegos, manuales técnicos y páginas web. En esta clase usaremos programas de computadora de nivel profesional como Photoshop para crear, alterar y componer imágenes. Crea diseños de empaquetado, camisetas, calcomanías y otros materiales de publicidad, mientras desarrollas un portafolio universitario. Este curso se requiere para completar el Programa de Estudio de Artes Gráficas y Medios. Créditos universitarios podrían estar disponibles.

### ARTES GRÁFICAS 3

FA403SFA9

Grado: 10-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Artes Gráficas 2

Continúa explorando el diseño gráfico avanzado con Illustrator y Photoshop mientras desarrollas un portafolio de diseño 2D de nivel universitario. Esta clase se enfoca en los estándares de la industria y hace que los estudiantes administren un negocio de diseño gráfico. Los estudiantes crearán proyectos de diseño tanto para clientes en la escuela como para el público en general. Los proyectos variarán desde carteles de promoción hasta logotipos y una variedad de otros productos que los clientes traerán a la clase. Los proyectos se usarán para desarrollar un portafolio universitario. Créditos universitarios podrían estar disponibles.

### FOTOGRAFÍA 1

FA600SFA9

Grado: 9-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Ninguno

¿Quieres aprender a ver el mundo como fotógrafo? Digital Photography 1 hará que vayas más despacio para ver tu mundo a través de una lente y contar una historia con cada imagen que hagas. ¡Cubriremos algunas técnicas de composición esenciales para mejorar tus fotografías de inmediato! ¿Está interesado en aprender un poco sobre Photoshop para mejorar su juego de edición? Esta clase también le enseñará algunos conceptos básicos sobre cómo usar este software "estándar de la industria". ¡Cree un sitio web para mostrar y compartir su trabajo y recibir críticas de compañeros e instructores sobre su trabajo también! **Se recomienda enfáticamente que los estudiantes suministren una cámara digital (las cámaras de los teléfonos están bien) y una memoria flash/pulgar cuando se inscriban en esta clase.** Se requiere fotografía digital 1 para completar el Programa de estudio de artes gráficas y medios a través de Bend Senior High School, y es posible que haya crédito universitario disponible. (Cámaras digitales disponibles para la salida, si es necesario).

## DISEÑO GRÁFICO Y MEDIOS

### FOTOGRAFÍA 2

Grado: 9-12

Prerequisito: Foto 1

FA601SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Continúe explorando su pasión por la fotografía mientras construye un portafolio completo. Desarrolle las habilidades de composición aprendidas en Fotografía digital 1 y explore sesiones fotográficas inspiradas en la industria para ayudar a explorar temas personales en la fotografía. Obtendrá más experiencia trabajando en Photoshop y aprenderá algunos conceptos básicos de edición con Adobe Camera Raw. Continuarás aprendiendo sobre fotógrafos profesionales del pasado y del presente para mantenerte inspirado, y te animarás a probar algo nuevo, ¡como trabajar en un estudio de iluminación real! Agregará a su sitio web desde la Foto 1 para mostrar y compartir su trabajo, recibir críticas de compañeros e instructores y tener un excelente portafolio para mostrar al final del período. **Los estudiantes deben proporcionar una cámara digital y una tarjeta SD de 8GB para tomar esta clase.** (Cámaras digitales disponibles para la salida, si es necesario). College Crédito puede estar disponible.

### FOTOPERIODISMO

Grado: 9-12

Prerequisito: Foto 1

FA644SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Este curso introduce los conceptos básicos del fotoperiodismo, incluidos los aspectos históricos, éticos, legales y estéticos. Los estudiantes desarrollan habilidades para fotografiar noticias, retratos, reportajes y deportes. A medida que el fotoperiodismo ahora trasciende los medios impresos, se pone un énfasis adicional en las técnicas de reportaje visual que abarcan videos de cámaras digitales, grabaciones de sonido/diapositivas y distribución web. También se aborda el uso de luces estroboscópicas en el fotoperiodismo. Los estudiantes colaborarán con los estudiantes de Añobook para crear proyectos. Se recomienda que los estudiantes suministren su propia cámara digital en condiciones de funcionamiento con tarjeta de memoria y cable USB o lector de tarjetas para conectar a la computadora, y tener una memoria USB de 8GB para uso personal. **Los estudiantes también pueden obtener un Crédito de Escritura Técnica que cumpla con los requisitos de graduación además del Crédito CTE.** College Crédito puede estar disponible.

### ARTES DE VIDEO 1

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

AA800SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Este curso está diseñado para los estudiantes que desean aprender cómo hacer videos con una apariencia profesional. Los estudiantes aprenderán cómo planear una producción de video con efectividad, filmar el video y editar un producto final. Los estudiantes usarán un estudio de producción de video completo y aprenderán destrezas sobre el diseño de sonido y edición. **Este curso se requiere para completar el Programa de Estudio de Artes y Diseño Gráfico.**

### ARTES DE VIDEO 2

Grado: 9-12

Prerequisito: Artes de Video 1

AA801SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Los estudiantes aprenderán sobre iluminación de estudio, diseño de sonido avanzado y edición de producciones de video. Los estudiantes colaborarán con la clase de Artes Gráficas para crear un paquete de multimedia completo que pueden usar como portafolio. Este curso se requiere para completar el Programa de Estudio de Artes y Diseño Gráfico.

### ANUARIO

Grado: 10-12

Prerequisito: escritura fuerte y Habilidades de comunicación

LA334SEL

Crédito : 1.0/Año

En este curso, los estudiantes producirán el anuario escolar. Los estudiantes son responsables de varias áreas del trabajo del anuario, incluido el diseño de diseño, la redacción de textos publicitarios, la edición de textos, la fotografía y la edición de fotografías de posproducción. el anuario **requiere** la asistencia a muchas actividades fuera del día escolar. Estos incluyen eventos deportivos, prácticas, conciertos de BSH y reuniones de clubes. Los estudiantes interesados en un entorno acelerado y con plazos límite que son emprendedores, muy orientados a los detalles y que disfrutan trabajar con un equipo deben tomar esta clase.

### DIFUSIÓN/PRODUCCIÓN DE TV

Grado: 10-12

Prerequisito: Artes de Video 1

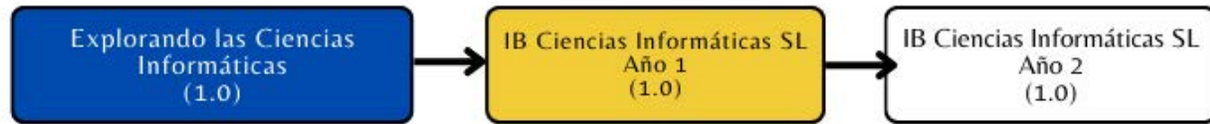
FA404SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

¿Estás interesado(a) en trabajar en la producción de videos para las Noticias de TV de SBHS? Difusión/ Producción de TV es una introducción a los principios, procedimientos y técnicas básicos de la producción de noticias de TV. El curso incluye producción de videos, efectos especiales, operación de cámaras y edición, composición, iluminación, escenarios y dirección. Además, los estudiantes actuarán como talento al aire y participarán en anunciar y entrevistar para los anuncios diarios. **Los estudiantes también pueden obtener créditos de Escritura Técnica que cumplen con los requerimientos de graduación, además de créditos de CTE.**

# CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN

## CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN



**EXPLORANDO LAS CIENCIAS INFORMÁTICAS** AA218SFA  
 Grado: 9-12 Crédito 1.0/Año  
 Prerequisito: Ninguno

Esta clase es para todos los interesados en adquirir conocimientos y habilidades en el uso de dispositivos informáticos. Casi todos los aspectos de la vida ahora utilizan computadoras y redes de alguna manera. Los estudiantes pueden mejorar sus vidas al comprender cómo funcionan estos sistemas. Todos los trabajos también se basan en Ciencias de la Computación, por lo que las personas pueden avanzar en cualquier carrera al volverse más hábiles en el uso de estos sistemas. Este curso da la bienvenida a todas las voces para que sean parte de los cambios que están ocurriendo en el mundo. Aprenda a interactuar con computadoras y redes, cree programas, cree páginas web, aplique ciencia de datos y controle la robótica y los sistemas automatizados. Las calificaciones se obtienen completando proyectos, por lo que no hay pruebas escritas y nunca hay tarea. Este es un curso de doble crédito, por lo que los estudiantes obtienen un crédito en Artes Aplicadas y un crédito en Matemáticas.

**IB CIENCIAS INFORMÁTICAS SL Y1** AA990IFA  
 Grado: 10-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Explorando Las Preparatorio Universitario  
 Ciencias Informáticas NCAA Aprobado  
 Ponderado Grado

Esta clase es para todos los interesados en refinar y mejorar sus conocimientos y habilidades relacionados con los dispositivos informáticos. Los estudiantes se basarán en las habilidades introducidas en "Explorando las Ciencias de la Computación". El conocimiento se mejora al completar proyectos y actividades más avanzados que se encuentran comúnmente en entornos profesionales en el lugar de trabajo. Nos enfocaremos en los fundamentos del sistema digital, organización de computadoras, redes, pensamiento computacional, desarrollo de algoritmos, resolución de problemas y programación. Este curso ayuda a preparar a los estudiantes para obtener más capacitación y carreras en Ciencias de la Computación. Este curso también presenta las habilidades necesarias para completar los requisitos para el Programa de Bachillerato Internacional.

**IB CIENCIAS INFORMÁTICAS SL Y2** AA991IFA  
 Grado: 11-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: IB Ciencias. Preparatorio Universitario  
 Informáticas SL Y1 NCAA Aprobado  
 Ponderado Grado

Esta clase es para todos los interesados en elevar sus conocimientos y habilidades relacionadas con los sistemas informáticos. Los estudiantes desarrollarán las habilidades introducidas en "IB Computer Science SL Year 1" al completar proyectos y actividades aún más avanzados que se encuentran comúnmente en muchos entornos profesionales diferentes en el lugar de trabajo. Nos enfocaremos en los fundamentos del sistema, organización de computadoras, redes, pensamiento computacional, desarrollo de algoritmos, resolución de problemas y programación. Este curso ayuda a preparar a los estudiantes para obtener más capacitación relacionada con todas las carreras. Los estudiantes completarán un proyecto independiente conocido como Evaluación interna de acuerdo con los criterios del IB. También tienen la opción de tomar exámenes IB relacionados y participar en el Programa IB y la opción de diploma IB.

**ROBÓTICA** SC521SFA9  
 Grado: 9-12 Crédito : 0.5/Semestre  
 Prerequisito: Ninguno

Esta clase es para todos los interesados en la resolución de problemas con sistemas mecánicos, electrónicos y programas de computadora. Los estudiantes serán introducidos a los usos de los sistemas automatizados y robóticos que vemos en la vida cotidiana. Obtendrán una comprensión de los sistemas mecánicos fundamentales como palancas, poleas, engranajes, ruedas dentadas y estructuras. Aprenderán los sistemas eléctricos que involucran circuitos, motores, sensores, luces y controles. Las lecciones de programación le enseñarán cómo controlar estos sistemas y automatizar funciones. Trabajaremos individualmente y en equipos para investigar, construir, probar y solucionar problemas de una variedad de dispositivos y sistemas. Estos temas tienen el potencial de mejorar todos los aspectos del ocio y el trabajo, por lo que buscaremos proyectos que aborden problemas del mundo real.

## OPTATIVOS - OTROS

### GOBIERNO DE ESTUDIANTES

Grado: 10-12

Prerequisito: Ninguno

MD299SEL  
Crédito : 1.0/Año

La clase de Liderazgo del Cuerpo Estudiantil Asociado es un curso optativo semestral diseñado para los estudiantes que desean participar en la planificación e implementación de las actividades de SBHS, y que además buscan enriquecer tanto a la escuela como a la comunidad. Los estudiantes inscritos en la clase de liderazgo aprenderán sobre los siguientes estándares para destrezas de liderazgo: planificación e implementación de proyectos, resolución de problemas, discurso público, comunicación interpersonal, trabajo de equipo, trabajo de colaboración, razonamiento crítico, establecimiento de metas y manejo del tiempo.

### MENTOR PARA DESTREZAS DE LA VIDA

Grado: 10-12

Prerequisito: Ninguno

SA003SEL9  
Crédito : 0.5/Semestre

Esta posición brinda a los estudiantes la oportunidad de trabajar con otros estudiantes de preparatoria que tienen discapacidades. Los mentores estarán ayudando a los instructores para proveer un apoyo en los cursos académicos y optativos de los estudiantes y en la comunidad. Como mentor(a), tú tendrás una variedad de responsabilidades y experiencias. Este curso provee una preparación para los estudiantes que están considerando una carrera futura en servicios humanos, psicología, educación especial o consejería. Se asignarán calificaciones de letras y el curso puede repetirse para obtener créditos.

### SOCIO DEPORTIVO UNIFICADO

Grado: 10-12

Prerequisito: Ninguno

SA128SEL9  
Crédito : 0.5/Semestre

Socio deportivo unificado (mentor de compañeros) brinda a los estudiantes la oportunidad de trabajar con otros estudiantes de preparatoria con diferentes habilidades en un entorno de Educación Física. Los socios desarrollarán habilidades de trabajo en equipo y relaciones mientras apoyan y juegan en equipo con Estudiantes de Deporte Unificado. Habrá oportunidades disponibles para competir contra otras escuelas preparatorias en la región y en todo el estado. La clase se centrará en tres deportes principales: fútbol, baloncesto y softbol. Esta es una gran clase para los estudiantes que disfrutan de los deportes y ayudar a otros estudiantes. Se darán calificaciones con letras y el curso se puede repetir para obtener crédito. No se requieren cuotas individuales o de equipo.

### ASISTENTE DE MAESTRO

Grado: 10-12

Prerequisito: Aprobación del maestro y consejero

SA122SEL9

Crédito : 0.5/Semestre

Los estudiantes pueden elegir ser un asistente de maestro o de oficina, siempre y cuando se tenga la aprobación del consejero y maestro. Los asistentes de maestro o de oficina reciben una calificación en una escala de "Aprobado/Reprobado"; el GPA no resulta afectado. Las oficinas y departamentos donde un estudiante puede ser un asistente incluyen las siguientes: Oficina de Deportes, Oficina de Asistencia, Oficina de Consejería, trabajo de conserjes, Centro del Futuro, biblioteca y Oficina Principal. Las responsabilidades van a variar dependiendo de la ubicación y el maestro.

# ARTES DEL LENGUAJE (LA)

## SECUENCIA DE CURSOS PARA ARTES DEL LENGUAJE

Grado 9	Grado 10	Grado 11	Grado 12
Literatura y Composición 1	Literatura y Composición 2	Literatura y Composición 3	Literatura y Composición 4
Literatura y Composición 1 de Honores	IB Prep de Inglés 10 (Honores)	IB Idioma A1 Inglés HL Y1	IB Idioma A1 Inglés HL Y2

### Cursos adicionales de artes del lenguaje

#### Escritura Creativa

0.5 Crédito / 10th - 12th Grado

#### Filmografía como Literatura

0.5 Crédito / 10th - 12th Grado

#### Escritura para la Universidad

1.0 Crédito / 12th Grado

## ARTES DEL LENGUAJE

### LITERATURA Y COMPOSICIÓN 1

Grado: 9

Prerequisito: Ninguno

LA100SLA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

Lit y Comp 1 es un curso base donde los alumnos practican las destrezas necesarias para tener éxito en clases de la escuela superior de lenguaje futuras. Además de tener la oportunidad de elegir sus propios textos, se guiará a los alumnos a través de su exposición a una variedad de medios y géneros de lectura. Los alumnos de Lit y Comp 1 crearán regularmente composiciones enfocadas en el proceso, al tiempo que desarrollan una conciencia propia sobre sí mismos como escritores y pensadores. Se cultivarán destrezas para hablar, escuchar y el uso del lenguaje a través del curso.

### LITERATURA Y COMPOSICIÓN 1 HONORES

Grado: 9

Prerequisito: Ninguno

LA100HLA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

Similar a Lit y Comp 1, los alumnos en este curso experimentarán una variedad de tipos de textos y oportunidades de composición. Las diferencias fundamentales estarán en el nivel de dificultad de los textos que se estudien, y en la frecuencia y complejidad de las responsabilidades fuera del horario de clase. Lit y Comp 1 con honores es un curso diseñado para alumnos que deseen participar en trabajo preparatorio para la universidad.

### LITERATURA Y COMPOSICIÓN 2

Grado: 10

Prerequisito: Ninguno

LA110SLA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

Lit y Comp 2 edifica sobre las destrezas de Lit y Comp 1 y proporciona oportunidades continuas para que los alumnos exploren una variedad de formas de literatura y no ficción, y para que desarrollen sus destrezas durante todas las fases del proceso de escritura. En particular, los alumnos emergerán como pensadores críticos al tiempo que exploran una variedad de estrategias para reconocer, descubrir y presentar evidencia. Se cultivarán destrezas para hablar, escuchar y el uso del lenguaje a través del curso.

### IB PREP DE INGLÉS 10 (HONORES)

Grado: 12

Prerequisito: Ninguno

LA950HLA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

La clase de Inglés 10 de Preparación para IB es un curso académicamente riguroso diseñado para introducir a los estudiantes a una variedad de literatura mundial, desarrollar sus destrezas de escritura y entrenarlos para un razonamiento crítico y análisis literario. Estas asignaciones incluirán un ensayo de narrativa (oportunidad para una muestra de trabajo), análisis literario, resumen y respuesta, y un ensayo argumentativo (oportunidad para una muestra de trabajo), con un énfasis para aprender el formato y documentación de MLA (citas dentro del texto y página de trabajos citados). Las asignaciones se basan en varios tipos de textos y los estudiantes aprenderán a presentar sus análisis e interpretaciones claramente con una sólida evidencia de apoyo como preparación para futuras evaluaciones de IB. Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes que buscan tomar los cursos de Inglés IB, así como también a los estudiantes que se destacan en las clases de Inglés, pero que no planean ingresar a IB.

### LITERATURA Y COMPOSICIÓN 3

Grado: 11

Prerequisito: Ninguno

LA115SLA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

Los alumnos de Lit y Comp 3 continuarán desarrollándose como pensadores críticos, se les ofrecerán opciones rutinariamente para su material de lectura y sus temas de escritura. Al continuar estando expuestos a una variedad de formatos de texto y contextos de escritura, invertirán su tiempo en explorar completamente cuestiones de cultura e identidad. Los alumnos practicarán rutinariamente hablar, escuchar y el uso del lenguaje, al tiempo que continúan desarrollándose como lectores, pensadores y escritores.

### LITERATURA Y COMPOSICIÓN 4

Grado: 12

Prerequisito: Ninguno

LA112SLA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

Lit y Comp 4 es un curso de culminación, con la intención de terminar de preparar a todos los alumnos para la lectura, la escritura y el análisis de post-secundaria. Lit y Comp 4 continuará sumergiendo a los alumnos en caminos de investigación, dirigidos por una variedad de formatos de texto y contextos de escritura, al tiempo que los alumnos eligen regularmente los textos y temas que quieren seguir. La ética de las comunicaciones será un tema central cuando los alumnos practiquen hablar, escuchar, el uso del lenguaje, y la composición a lo largo del curso.

## ARTES DEL LENGUAJE

**IB IDIOMA A1 INGLÉS HL Y1: LENGUAJE & LITERATURA**  
 Grado: 11-12 LA960ILA  
 Curso recomendado para haber tomado en 10mo grado; Inglés Prep IB 10  
 Crédito : 1.0/Año  
 Ponderado Grado Preparatorio Universitario  
 Curso de culminación con honores NCAA Aprobado

La meta de este curso es examinar la comunicación entre las formas literarias y tipos de texto, investigando cómo el lenguaje está determinado e influido por la identidad y la cultura. Las formas literarias incluyendo la novela, drama, novela gráfica, memoria y no ficción, se estudian junto con los tipos de textos no literarios como ensayos, filmes, caricaturas, arte, podcasts y discursos. Los estudiantes leen sobre varios géneros, periodos de tiempo y culturas, incluyendo el estudio de dos trabajos traducidos. IB Lenguaje & Literatura HL busca capacitar a los estudiantes para abordar los trabajos de literatura con madurez intelectual, refinar sus destrezas de lectura y escritura, participar con precisión y claridad en el intercambio de ideas y presentación del argumento, y fomentar de por vida los hábitos de lectura y escritura. El curso es para estudiantes inscritos en el programa IB pero está abierto a todos los estudiantes que deseen desafiarse académicamente.

**IB IDIOMA A1 INGLÉS HL Y2: LENGUAJE & LITERATURA**  
 Grado: 11-12 LA961ILA  
 Prerequisito: IB Idioma A1 Inglés HL Y1  
 Curso de culminación con honores  
 Crédito : 1.0/Año  
 Ponderado Grado Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

Los objetivos de IB Inglés Año 2 son capacitar a los estudiantes para entender, apreciar y construir el significado de una gran variedad de textos. Como en IB Inglés Año 1, las lecturas representarán una variedad de voces, culturas y tipos de texto. Este curso se apoya en los trabajos estudiados en Año 1 y prepara a los estudiantes para los exámenes de mayo realizados de manera oral, individual y externamente, proveyendo una guía y práctica en estos exámenes. Este curso está diseñado para los estudiantes comprometidos para obtener un diploma o certificado de IB.

**ESCRITURA CREATIVA** LA304SLA9  
 Grado: 10-12  
 Prerequisito: Ninguno  
 Crédito : 0.5/Semestre  
 NCAA Aprobado

Esté curso está diseñado para alumnos que deseen explorar oportunidades para la composición creativa. Al tiempo que exploran una variedad de tipos de textos, elecciones de autores y técnicas de estilo, los alumnos se desarrollarán como escritores, pensadores, y artistas. **Esta clase no cumple con los requisitos de cuatro años para la admisión universitaria en Artes del Lenguaje**

**COMP DE NARRATIVA** LA543SLA9  
 Grado: 10-12  
 Prerequisito: Ninguno  
 Crédito : 0.5/Semestre  
 NCAA Aprobado

Esta clase de un semestre de duración estudiará los medios modernos a través de la lente de la historia y la literatura. Los estudiantes analizarán películas, cortometrajes de animación, televisión, publicidad impresa y digital, e incluso TikTok, considerando su propósito, formato, estilo e impacto. Los estudiantes examinarán las fuerzas técnicas, artísticas y culturales que impactan el arte y la ciencia en constante evolución de la narración. En este curso, los estudiantes desarrollarán sus habilidades de pensamiento crítico, así como sus habilidades de discusión y escritura. Este curso está diseñado para estudiantes que disfrutan de las conexiones entre la narración visual y la escritura efectiva. **Aunque este curso cumple con los requisitos de graduación de la escuela superior para artes de lenguaje, esta clase no cumple con los requisitos de cuatro años para la admisión universitaria en Artes del Lenguaje.**

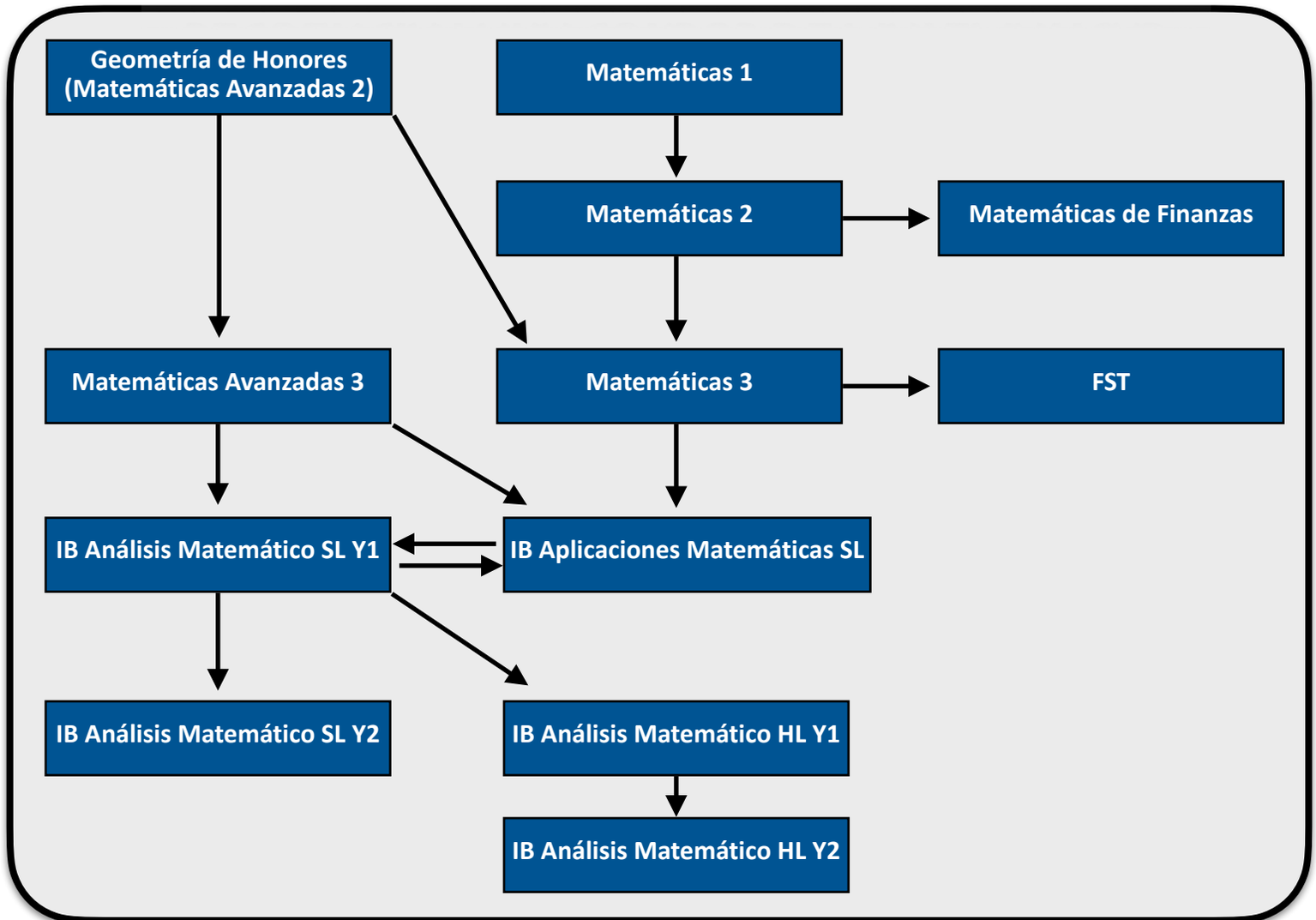
**ESCRITURA PARA LA UNIVERSIDAD** LA329SLA  
 Grado: 12  
 Prerequisito: Ninguno  
 Crédito : 1.0/Año  
 Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

Este curso de escritura de preparación para la universidad es para los estudiantes del grado 12 que están listos para seguir desarrollando sus destrezas a nivel universitario, como una preparación para las expectativas de escritura de los cursos universitarios. Los estudiantes leerán una gran variedad de textos de no ficción y se enfocarán en los varios modos de escritura narrativa, explicativa, resumen y respuesta, además de persuasiva. El proyecto final es un ensayo persuasivo basado en una investigación. En general, este curso es para los estudiantes que han tenido éxito en las clases de Inglés anteriores, han cumplido con los requerimientos de destrezas de escritura básicas para graduarse (tienen dos muestras de trabajo aprobadas en dos modos diferentes



# MATEMÁTICAS (MA)

## SECUENCIA PARA CURSOS DE MATEMÁTICAS



# MATEMÁTICAS

## MATEMÁTICAS 1

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

MA235SMA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

Este es un curso general de matemáticas para la mayoría de alumnos de primer año. Los alumnos en este curso desarrollarán más destrezas en resolución de problemas, razonamiento, pensamiento crítico, conexiones y comunicación; construyendo sobre su conocimiento de ecuaciones y funciones. Los alumnos encontrarán funciones exponenciales cuadráticas y ejemplos de otras funciones no lineales. Los alumnos también estudiarán educación de datos, así como algo de geometría.

**Estrategias matemáticas 1 (curso de apoyo opcional concurrente con matemáticas 1)** Si puede necesitar ayuda extra con las matemáticas 9, recomendamos **Estrategias matemáticas 1**. Este curso dará práctica extra con los temas y problemas y está diseñado para que se tome a la vez que y no en vez de matemáticas 1.

**Estrategias matemáticas es un sitio donde puede tener tiempo adicional para trabajar en su práctica personal y recibir apoyo mientras lo hace.** Esta es una clase opcional de medio crédito para todo el año, calificada en la escala de aprobado/reprobado.

## MATEMÁTICAS 2

Grado: 9-12

Prerequisito: Matemáticas 1

MA236SMA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

Este es el curso general de matemáticas para la mayoría de alumnos de segundo año. Este curso es un estudio de las figuras geométricas y sus propiedades, algunos conceptos avanzados de álgebra y más educación de datos. A lo largo de este curso, se ubica un mayor énfasis en el razonamiento inductivo/deductivo. Se cubrirá la trigonometría básica, líneas perpendiculares y paralelas, círculos y cónica. Además, los alumnos profundizarán en su comprensión de los temas a través de modelos e investigarán escenarios de probabilidad complejos. Los alumnos aprenderán también sobre datos y estadísticas.

**Estrategias matemáticas 2 (curso de apoyo opcional concurrente con matemáticas 2)** Si puede necesitar ayuda extra con las matemáticas 2, recomendamos **Estrategias matemáticas 2**. Este curso dará práctica extra con los temas y problemas y está diseñado para que se tome a la vez que y no en vez de matemáticas 2.

**Estrategias matemáticas es un sitio donde puede tener tiempo adicional para trabajar en su práctica personal y recibir apoyo mientras lo hace.** Esta es una clase opcional de medio crédito para todo el año, calificada en la escala de aprobado/reprobado.

## GEOMETRÍA DE HONORES (MATEMÁTICAS AVANZADAS 2)

Grado: 9

Prerequisito: Matemáticas 1

MA240HMA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

Este curso cubre todo el material que se enseñó en matemáticas 2 y en álgebra/trigonometría avanzada a un nivel de mayor dificultad y a un ritmo acelerado. Se espera que los alumnos demuestren una mayor profundidad de comprensión a través de la resolución de problemas así como en las explicaciones escritas. Temas adicionales incluyen; una introducción a las matrices, programación lineal aplicada, funciones logarítmicas naturales. Una introducción a series y secuencias, sistemas y translaciones de relaciones cuadráticas.

## MATEMÁTICAS 3

Grado: 9-12

Prerequisito: Matemáticas 2

MA237SMA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

Los temas incluyen las operaciones con funciones y sus gráficos, los sistemas de ecuaciones, las funciones cuadráticas y sus gráficos, las raíces y los radicales. La sección de trigonometría incluirá la trigonometría de triángulos rectos, gráficos de trigonometría básica y una introducción a la trigonometría circular. También habrá una introducción a las estadísticas y sus aplicaciones. El curso está diseñado para fortalecer las destrezas prerequisite para la universidad.

## MATEMÁTICAS AVANZADAS 3

Grado: 11-12

Prerequisito: Matemáticas 2 o Geometría de Honores

MA238SMA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

Los objetivos de aprendizaje incluyen modelaje y resolución de problemas matemáticos del mundo real y teóricos que requieren la solución de funciones lineales, cuadráticas, polinómicas, racionales, exponenciales y logarítmicas utilizando una calculadora gráfica para crear los gráficos apropiados para representar los modelos matemáticos, entender las implicaciones y limitaciones de los gráficos, examinando una variedad de relaciones expresadas en forma simbólica, gráfica o tabular y determinando cuáles representan funciones; inferir sobre el significado, implicaciones y limitaciones de la representación de la función proporcionada. Los alumnos también modificarán y combinarán representaciones algebraicas y gráficas de las funciones y describirán la relación entre los métodos y las representaciones funcionales. **Puede haber crédito universitario doble disponible (dependiendo del maestro)**

# MATEMÁTICAS

## IB ANÁLISIS MATEMÁTICO SL Y1

Grado: 10-12

Prerequisito: Matemáticas Avanzada 3

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

MA965IMA

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado

NCAA Aprobado

Este curso cubrirá funciones y sus transformaciones incluyendo funciones cuadráticas, racionales, exponenciales, logarítmicas, y trigonométricas, incluyendo funciones inversas, secuencias y series, probabilidad y estadísticas, se estudiarán las deducciones factuales y el teorema de binomios. Los alumnos utilizarán una calculadora gráfica para analizar gráficos, comprender conceptos mejor y resolver ecuaciones. Esta clase es el primer año de o una secuencia SL de dos años o una secuencia HL de tres años para quienes buscan obtener un diploma IB.

## IB ANÁLISIS MATEMÁTICO SL Y2

Grado: 11-12

Prerequisito: IB Análisis Matemático SL Y1

Ponderado Grado

Curso de culminación con honores

MA962IMA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario

NCAA Aprobado

Este curso está diseñado para terminar los requisitos IB para el curso de matemáticas SL y cubrirá en profundidad probabilidad, estadísticas, límites, derivadas, aplicaciones de las derivadas de primer y segundo grado, integrales básicas y revoluciones de sólidos. Se requerirá que los alumnos completen la evaluación interna de IB.

## IB ANÁLISIS MATEMÁTICO HL Y1

Grado: 11-12

Prerequisito: IB Análisis Matemático SL Y1

Ponderado Grado

Curso de culminación con honores

MA963IMA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario

NCAA Aprobado

Matemáticas IB de mayor nivel año uno es el primer Año de un curso de dos años diseñado para los alumnos que entrarán en campos de estudio donde las matemáticas son un componente principal. El primer año incluirá trigonometría avanzada, cálculo diferencial e integral y sus aplicaciones, números complejos incluyendo su forma polar, distribución de binomios, matrices y probabilidad avanzada.

## IB ANÁLISIS MATEMÁTICO HL Y2

MA964IMA Grado: 12

Crédito : 1.0/Año

Prerequisito: IB Análisis Matemático HL Y1

Ponderado Grado

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

NCAA Aprobado

IB Matemáticas IB de mayor nivel año dos es el segundo año de un curso de dos años. Los alumnos estudiarán vectores y sus aplicaciones en dos y tres dimensiones, argumentos lógicos, estadísticas bivariadas, variables discretas y continuas y cálculo avanzado incluyendo series y ecuaciones diferenciales. Durante el segundo año, se requerirá que los alumnos completen una exploración matemática (evaluación interna) sobre un tema acordado entre el alumno y el maestro.

## IB APLICACIONES MATEMÁTICAS SL

Grado: 10-12

Prerequisito: Matemáticas Avanzada 3

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

MA960IMA

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado

NCAA Aprobado

Este curso edifica sobre el conocimiento de matemáticas previo de los conceptos matemáticos de CORE2, en preparación para el examen de estudios de matemáticas del nivel estándar IB. Los temas incluyen pero no se limitan a, el uso de la calculadora gráfica, conjuntos, lógica, probabilidad, funciones, geometría, trigonometría, cálculo básico y estadísticas. Este curso está disponible solo al nivel SL. Es para alumnos con antecedentes y capacidades varias. Más específicamente, está diseñado para solidificar confianza y animar la apreciación por las matemáticas en alumnos que no anticipan necesitar las matemáticas en sus estudios futuros.

## NEGOCIOS FINANZAS MATEMÁTICAS

Grado: 9-12

Prerequisito: Matemáticas 2

MA265SMA

Crédito : 1.0/Año

Este curso explora temas relacionados con el dinero y la responsabilidad económica. Temas incluyen relaciones, proporciones, porcentajes, interés, el valor del dinero en relación al tiempo, márgenes de beneficio y descuentos, nóminas, acciones, bonos y depreciación. Objetivos de aprendizaje 1. Expresar y manipular números de manera efectiva para resolver problemas de negocios. 2. Computación de intercambios y descuentos en efectivo, incluyendo los márgenes de ganancia y las reducciones, usando números enteros, fracciones y decimales. 3. Determinar el valor del inventario, calcular la depreciación de bienes, y crear declaraciones de porcentajes económicos utilizando los métodos de contabilidad apropiados. 4. Calcular el interés simple y compuesto, el valor presente y no presente, y el porcentaje interno de retorno utilizando métodos que cumplan con los estándares profesionales de negocios. 5. Usar los términos estadísticos apropiados para resumir y clarificar los datos de negocios. **Este curso cumple con los requisitos de graduación, pero no cumple con los requisitos mínimos de admisión para universidades de cuatro años.**

## FST (FUNCIONES/ESTADÍSTICA/TRIGONOMETRÍA)

Grado: 11-12

Prerequisito: Matemáticas 3 o

Matemáticas Avanzada 3

MA360SMA

Crédito : 1.0/Año

Los temas cubiertos en FST incluirán las operaciones de funciones y sus gráficas, sistemas de ecuaciones, funciones cuadráticas y sus gráficas, raíces y radicales. La sección de trigonometría incluirá trigonometría de triángulos rectos, gráficas trigonométricas básicas y una introducción a la trigonometría circular. También habrá una introducción a la estadística y sus aplicaciones. El curso está diseñado para fortalecer las destrezas requeridas para la universidad.

# CIENCIAS (SC)

SECUENCIAS PARA CURSOS DE CIENCIAS				
Grado	CAMINO 1 (más común)	CAMINO 2	CAMINO 3	CAMINO 4
9	Ciencias Físicas	Biología de Honores	Ciencias Físicas	Ciencias Físicas
10	Biología	Química	Biología	Biología y Química
11	Química	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anatomía &amp; Fisiología Humana</li> <li>• Física</li> <li>• IB Biología HL Y1</li> <li>• IB Química SL</li> <li>• IB ESS</li> <li>• IB Física SL</li> </ul>	<b>En los grados 11 o 12</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias de la Tierra/Espacio</li> <li>• Física</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IB Biología HL Y1</li> <li>• IB Química SL</li> <li>• IB Física SL</li> </ul>
12	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anatomía &amp; Fisiología Humana</li> <li>• Física</li> <li>• IB Biología HL Y1</li> <li>• IB Química SL</li> <li>• IB ESS</li> <li>• IB Física SL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IB Biología HL Y2</li> <li>• IB Química HL</li> <li>• IB Física HL</li> </ul>	<b>En los grados 11 o 12</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias de la Tierra/Espacio</li> <li>• Física</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IB Biología HL Y2</li> <li>• IB Química HL</li> <li>• IB Física HL</li> </ul>

**CIENCIAS FÍSICAS**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

SC400SSC

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

La física introduce a los alumnos a los cimientos de la física y la química y los prepara para cursos de ciencias más avanzado. El curso está diseñado sobre los Next Generation Science Standards (estándares de ciencias para la próxima generación) y enfatiza el pensamiento crítico, el análisis de datos y la argumentación. Los alumnos investigarán fuerzas, movimiento y energía, y las propiedades básicas y la estructura de la materia. Los alumnos aplicarán su conocimiento a los proyectos de ingeniería.

**QUÍMICA**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

SC411SSC

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

La química es el estudio de la estructura y las propiedades de la materia. Este curso basado en laboratorio está diseñado para integrar la práctica de ciencias e ingeniería, cruzando conceptos y contenido relacionado a los cimientos de la química. Los temas abordados incluirán la estructura de los átomos y compuestos, la tabla periódica, reacciones químicas, ácidos y bases, gases, soluciones, cantidades químicas, teoría cinética y termodinámica.

**BIOLOGÍA**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

SC204SSC

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

La biología es el estudio de los seres vivos. Este curso basado en laboratorio está diseñado para integrar la práctica de ciencias e ingeniería, cruzando conceptos y contenido relacionado a los procesos de la vida. Los alumnos explorarán los principios y conceptos de unión correspondientes a todas las formas de vida. El curso proporcionará unos cimientos sólidos en técnicas de laboratorio, bioquímica, estructura y función celular, fotosíntesis, respiración celular, genética, ADN, ARN, evolución y ecología.

**FÍSICA**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

SC501SSC

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

La física proporciona a los alumnos con cimientos en física y química. El curso está diseñado sobre los Next Generation Science Standards (estándares de ciencias para la próxima generación) y enfatiza el pensamiento crítico, el análisis de datos y la argumentación a través de investigaciones prácticas de primera mano. Los alumnos explorarán los fundamentos de la física del movimiento, fuerzas, impulso y momento, energía, ondas y radiación electromagnética. Los alumnos investigarán la estructura y las propiedades de la materia a través de las propiedades físicas vs químicas, átomos, compuestos y uniones químicas, iónicas vs covalentes, la ley de conservación de la materia.

## CIENCIAS

**ANATOMÍA & FISIOLÓGÍA HUMANA** SC220SSC  
 Grado: 11-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Ninguno Preparatorio Universitario  
 Curso de culminación con honores NCAA Aprobado

Este curso riguroso se enfocará en la estructura y función de los sistemas del cuerpo humano. Los alumnos estudiarán los sistemas principales del cuerpo, incluyendo el muscular, óseo, circulatorio, respiratorio, nervioso y digestivo. Los alumnos estudiarán técnicas de laboratorio avanzadas, realizarán investigaciones de laboratorio y participarán en disecciones de especímenes. Se anima a los alumnos considerando una carrera en la industria de atención médica a que tomen este curso.

**BIOLOGÍA DE HONORES** SC204HSC  
 Grado: 9-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Ninguno Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

Este curso acelerado y riguroso del grado 9 provee a los estudiantes interesados en tomar Ciencias de IB, un curso sólido en biología y también una introducción a la química y física. Estas materias serán estudiadas y aplicadas dentro de los trabajos escolares de todo el año de esta clase. Algunas técnicas de laboratorios necesarias para tener éxito en los trabajos escolares de IB se incluyen dentro de esta clase. Los conceptos estudiados en esta clase incluyen patrones de la vida y diseño experimental, química introductoria, tabla periódica, enlaces iónicos y covalentes, fuerzas de Van der Waals, ecuaciones químicas, bioquímica orgánica introductoria, macromoléculas, biología celular, fotosíntesis, respiración celular, ecología, crecimiento celular & genética introductoria, evolución y física introductoria. Los estudiantes deben tener destrezas de estudio sólidas, poder completar su tarea y destrezas de álgebra sólidas.

**CIENCIAS DE LA TIERRA/ESPACIO** SC300SSC  
 Grado: 11-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Ciencias Físicas, Preparatorio Universitario  
 Biología NCAA Aprobado

¿Alguna vez te has preguntado sobre el vasto cielo nocturno que podemos ver en Oregón Central o los procesos geológicos inusuales que han formado nuestro paisaje? Si lo has hecho, ¡esta clase es para ti! A través de investigaciones de laboratorio prácticas, simulaciones virtuales, explicaciones del maestro y proyectos, adquirirás un mejor entendimiento sobre el cielo nocturno, los planetas de nuestro sistema solar, nuestro sol, las estrellas y los procesos terrestres históricos que formaron a Oregón Central.

**IB BIOLOGÍA HL Y1** SC960ISC  
 Grado: 11-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Biología y Química o Inscribirse al mismo tiempo en Química Ponderado Grado  
 Preparatorio Universitario NCAA Aprobado  
 Curso de culminación con honores

IB Biología es un curso de estudio de dos años que enfatiza bioquímica básica, estructura y función celular, patrones de herencia genética, formas y función de las plantas, evolución, ecología, psicología humana y la naturaleza internacional de las ciencias. Durante un año, estudiarás biología celular, biología molecular, genética, evolución, ecología y biodiversidad. Participarás en muchos laboratorios y se espera que diseñes e implementes muchas de tus CIENCIAS propias investigaciones de laboratorio. La instrucción en este curso se enfoca en el estudiante con un aprendizaje cooperativo, así como también es dirigida por el maestro para ofrecer al estudiante una experiencia de biología de nivel universitario.

**IB BIOLOGÍA HL Y2** SC961ISC  
 Grado: 11-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: IB Biología HL Y1 y Química Ponderado Grado  
 Preparatorio Universitario  
 Curso de culminación con honores NCAA Aprobado

Este curso es una continuación de los temas aprendidos en IB Biología Año 1, mientras se cubren temas nuevos como ácidos nucleicos, metabolismo, respiración celular, fotosíntesis, biología de plantas, fisiología humana y fisiología de plantas. Realizarás un proyecto de investigación profundo y volverás a examinar todos los temas cubiertos en ambos años como preparación para el examen externo de IB. El curso culminará con el desarrollo de destrezas de laboratorio a través de una variedad de proyectos de tecnología de laboratorio.

**IB QUÍMICA SL** SC964ISC  
 Grado: 11-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Química Ponderado Grado  
 Curso de culminación con honores NCAA Aprobado  
 Preparatorio Universitario

IB Química es el estudio del comportamiento de los átomos y moléculas en la materia. El curso cubre química inorgánica (estructura atómica, vinculación, ácidos y bases, redox, termoquímica y equilibrio) y química orgánica (moléculas de carbono y medicamentos). Los estudiantes también discutirán las cuestiones recientes de la Química y aprenderán sobre la Química en nuestra comunidad. El enfoque principal está en el razonamiento y destrezas de resolución de problemas. Esto incluye experiencias de laboratorio extensivas y un proyecto de laboratorio independiente. Los estudiantes tendrán la opción de tomar el examen de IB Química SL al terminar el curso. Este curso es el año uno para aquellos estudiantes que planean tomar IB Química HL.

## CIENCIAS

### IB QUÍMICA HL

Grado: 11-12

Prerequisito: IB Química SL

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

SC965ISC

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado

NCAA Aprobado

Este curso se apoya en los temas introducidos en Química SL, agregando una profundidad y justificaciones matemáticas para los conceptos químicos. El curso se enfocará en destrezas de laboratorio y destrezas de resolución de problemas, además de una preparación para el examen de Química de IB.

### IB SISTEMAS AMBIENTALES Y SOCIEDADES

Grado: 11-12

Prerequisito: Química o Química/Geometría

simultáneamente

NCAA Aprobado  
Curso de culminación con honores  
Preparatorio Universitario

SC961ISC

Crédito : 1.0/Año

Un curso introductorio de nivel universitario diseñado para explorar el medio ambiente a través del lente de las ciencias y cómo impacta a nuestra sociedad. Este curso explora temas que incluyen ecología, biodiversidad, control de la contaminación y calentamiento global. Se espera que los estudiantes participen en estudios de campo al aire libre y serán alentados para investigar los eventos históricos que originaron la creación de las agencias y leyes ambientales. Sistemas Ambientales y Sociedades es un curso de laboratorio de ciencias y se espera que los estudiantes hábilmente diseñen, implementen y concluyan preguntas científicas únicas. Aquellos estudiantes buscando un diploma de IB que completen este curso con éxito van a recibir créditos para los cursos del grupo 3 o grupo 4.

### IB FÍSICAS SL

Grado: 11-12

Prerequisito: Física O actualmente inscrito en IB

Matemáticas SL/HL

Preparatorio Universitario

Curso de culminación con honores

SC969ISC

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado

NCAA Aprobado

Este curso de física de un año del Programa del Diploma de IB expone a los estudiantes a lo más fundamental de las ciencias experimentales, la cual busca explicar el universo en sí, desde las partículas más pequeñas hasta las distancias más vastas entre las galaxias. Los estudiantes desarrollan técnicas y destrezas prácticas tradicionales e incrementan la facilidad para usar las matemáticas y el lenguaje de la física. Esta clase es para los estudiantes que se inclinan por las matemáticas y que desean buscar una carrera en ciencias, ingeniería o medicina.

### IB FÍSICA HL

Grado: 11-12

Prerequisito: IB Física SL

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

SC967ISC

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado

NCAA Aprobado

IB Física HL Año 1 sigue cubriendo los materiales estándares de una clase de física del primer año en la universidad. Nos apoyaremos en los conceptos introducidos en IB Física SL y pondremos un énfasis en los trabajos de laboratorio. Tú debes terminar el curso de IB Física SL para poder tomar esta clase.



# ESTUDIOS SOCIALES (SS)

SECUENCIAS PARA ESTUDIOS SOCIALES CURSOS		
Grado		
9	Historia del Mundo Moderno	Historia del Mundo Moderno Honores
10	Historia de Estados Unidos	IB Preparación de Historia 10
11	0.50 Estudios Sociales Optativo	IB Historia, IB Psicología, o IB Religiones Del Mundo
12	0.50 Gobierno	IB Historia or IB Psicología

**HISTORIA DEL MUNDO MODERNO** SS100SWS  
 Grado: 9-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Ninguno Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

Esta clase de año entero examina eventos históricos importantes y momentos clave en la historia del mundo para poder profundizar en la comprensión del mundo de hoy en día. Los alumnos investigarán las ideas básicas que dieron forma al mundo moderno desde Europa, Asia, África y las Américas. Explorarán las revoluciones económicas, políticas y sociales que transformaron la historia de la humanidad. Los alumnos aprenden el arte de pensar, leer, y escribir como un historiador al tiempo que participan en el análisis crítico de fuentes de documentos primarias y secundarias, datos y mapas.

**HISTORIA DEL MUNDO MODERNO HONORES** SS100HWS  
 Grado: 9-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Ninguno Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

Los estudiantes aprenderán sobre los acontecimientos económicos, políticos y sociales significativos de la historia mundial, desde las revoluciones de la Ilustración del siglo XVIII hasta la Guerra Fría, con un énfasis en conciencia geográfica. Este curso está diseñado para los estudiantes que están listos a ser desafiados y ayudará a desarrollar las destrezas de escritura, investigación y analíticas necesarias para tomar cursos de AP o IB posteriormente.

**HISTORIA DE ESTADOS UNIDOS** SS101SUS  
 Grado: 9-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Ninguno Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

La clase de año entero explora las fuerzas sociales, económicas, políticas y geográficas que han dado forma e influenciado el pasado y el presente de Estados Unidos. Utilizando la Constitución, el libro de texto, documentos De Fuentes primarias y eventos actuales, los alumnos aprenden sobre los mayores momentos de la historia estadounidense.

**IB PREP HISTORIA 10** SS950HUS  
 Grado: 9-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Ninguno Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para el Programa de IB, aunque también es apropiado para los estudiantes buscando un curso de Historia de Estados Unidos más desafiante. Se hará énfasis en los temas de análisis histórico, destrezas de razonamiento crítico y evaluación de puntos de vista múltiples. Este curso está diseñado para los estudiantes que están listos a ser desafiados y ayudará a desarrollar las destrezas de escritura, investigación y analíticas necesarias para tomar cursos de AP o IB posteriormente.

## ESTUDIOS SOCIALES

**GOBIERNO DE ESTADOS UNIDOS** SS110SGV9  
 Grado: 12 Crédito : 0.5/Semestre  
 Prerequisito: Ninguno Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

Gobierno de Estados Unidos examina la base y los procesos del sistema federal, incluyendo las tres ramas del gobierno y los derechos civiles. Los alumnos analizan temas políticos contemporáneos y entienden nuestra responsabilidad civil en una democracia.

**AP GOBIERNO Y POLÍTICA DE ESTADOS UNIDOS**  
 SS111AGV Crédito : 1.0/Año  
 Grado: 12  
 Prerequisito: Ninguno Ponderado Grado  
 Curso de culminación con honores NCAA Aprobado  
 Preparatorio Universitario

Estudiar los conceptos e instituciones clave el sistema político y de la cultura de Estados Unidos. leerá, analizará y conversará sobre la Constitución de los Estados Unidos y otros documentos, al tiempo que completará un proyecto de cívica aplicada o de investigación.

Destrezas que aprenderá

- Conectar los conceptos políticos con situaciones de la vida real
- Explicar el impacto e implicaciones de ciertas decisiones de la Corte Suprema
- Analizar datos para encontrar patrones y tendencias y sacar conclusiones
- Leer y analizar fuentes de texto y visuales
- Desarrollar un reclamo o una tesis y apoyarla en un ensayo

**ECONOMÍA** SS150SSS9  
 Grado: 10-12 Crédito : 0.5/Semestre  
 Prerequisito: Ninguno Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

La Economía es el estudio de las decisiones. No solamente decisiones personales como qué tan lejos podrías tomar tu educación, qué carrera deseas y cómo gastar tu dinero, sino también decisiones de negocios, decisiones del gobierno y decisiones sobre relaciones. En Economía, aprendemos que cada decisión tiene un costo y que nada en este mundo es realmente gratis. La Economía es un nuevo lente con el cual puede verse el mundo. Tú tendrás exposición a los dos campos de estudio generales: Microeconomía y Macroeconomía. Microeconomía es el estudio de los individuos y negocios y su toma de decisiones, y Macroeconomía es el estudio de la economía estadounidense desde un nivel de 10,000 pies. Te invitamos a ver el mundo a través de un lente nuevo.

**PSICOLOGÍA 1** SS170SSS9  
 Grado: 11-12 Crédito : 0.5/Semestre  
 Prerequisito: Ninguno Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

La psicología es la ciencia del comportamiento. El propósito de este curso es introducir a los estudiantes al estudio científico de por qué las personas hacen las cosas que hacen y piensan de la manera que piensan. El curso está diseñado para mostrar a los estudiantes cómo los métodos y teorías de la psicología intentan no solamente explicar y predecir el comportamiento humano, sino también cómo los estudiantes pueden aplicar este conocimiento en sus vidas cotidianas. Se hará énfasis en preparar a los estudiantes para cursos de nivel universitario

**ASUNTOS MUNDIALES** SS161SSS  
 Grado: 11-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Ninguno Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

Este curso está dirigido para los estudiantes de los grados 11 y 12 que necesitan recuperar créditos de Historia del Mundo Moderno y/o Historia de Estados Unidos. Vamos a profundizar en las crisis recientes al investigar los antecedentes históricos que contribuyeron a las situaciones actuales y comparar las diferentes perspectivas del mismo evento a través de la examinación de la cobertura de noticias a nivel mundial. Vamos a participar en debates y discusiones para explorar dilemas éticos y decisiones políticas controversiales. Los estudiantes leerán periódicos, mirarán videos con la cobertura de eventos mundiales y harán algún reporte de investigación por su cuenta.

**IB HISTORIA DEL SIGLO XX SL** SS960ISS  
 Grado: 11-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: IB Prep Historia 10 o Ponderado Grado  
 Historia de Honores Preparatorio Universitario  
 Curso de culminación con honores NCAA Aprobado

Este curso está diseñado para los estudiantes que tienen una pasión por la historia y seguirá el plan de estudios del Bachillerato Internacional e incluirá la Evaluación Interna y Evaluación Externa. Comenzaremos con un estudio profundo del mundo en el año 1900 para después examinar los eventos mundiales principales hasta el final de la Guerra Fría. 50Estudiaremos las dos guerras mundiales y un análisis profundo de los años entre las guerras. Los temas incluyen la Guerra Fría en su totalidad y la regla de los estados de partido único, incluyendo Hitler, Stalin y Castro. Los estudiantes van a realizar varios ensayos y muchas investigaciones independientes. Los eventos se estudiarán desde varias perspectivas con un énfasis en reconocer los patrones en la historia y establecer conexiones con los eventos recientes.

## ESTUDIOS SOCIALES

### IB HISTORIA DE LAS AMÉRICAS HL

Grado: 11-12

Prerequisito: IB Historia Del Siglo XX

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

SS961ISS

rédito : 1.0/Año

Ponderado Grado

NCAA Aprobado

Este curso es una continuación de los dos requerimientos del Programa de IB de dos años para cumplir con los requerimientos del Grupo 3. Se RECOMIENDA MUCHO que los estudiantes hayan tomado el curso de Historia Mundial del Siglo XX del grado 11 para familiarizarse con la estructura y el nivel de expectativas del Programa de IB. Este curso cubrirá los acontecimientos principales de la región desde aproximadamente 1900 al 2000. Algunas de las unidades incluyen el surgimiento de Estados Unidos en los asuntos mundiales, la Gran Depresión, la Segunda Guerra Mundial y la Guerra Fría y consecuencias. Se realizará un estudio profundo en las áreas de acontecimientos políticos en los Estados Unidos después de la Segunda Guerra Mundial (1945-1979), la Guerra Fría y las Américas, y Derechos Civiles y movimientos sociales en las Américas. Cubriremos una información de Canadá, los Estados Unidos y América del Centro y del Sur.

### IB PSICOLOGÍA SL

Grado: 11-12

Prerequisito: Ninguno

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

SS962ISS

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado

NCAA Aprobado

El estudiante de nivel estándar (SL) de Psicología IB se centrará en tres perspectivas principales: biológica, cognitiva y sociocultural. Estas perspectivas principales constituirán el núcleo del plan de estudios de Psicología del IB. Además, como materias optativas los estudiantes de nivel superior estudiarán Relaciones Humanas. Los alumnos del NS también revisarán una variedad de enfoques de investigación que incluyen: métodos experimentales, observaciones, entrevistas y encuestas. Al estudiar la aplicación y analizar las fortalezas y debilidades inherentes de estos y otros métodos, nuestro curso otorgará gran importancia al tema de la ética en psicología. El estudiante de Psicología HL de IB realizará su propia investigación, replicando un estudio de la Unidad Cognitiva. Se hará hincapié en la capacidad del estudiante para comunicarse por escrito como un medio para demostrar el dominio del contenido que se está estudiando.

### IB PSICOLOGÍA HL

Grado: 11-12

Prerequisito: IB Psicología SL

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

SS963ISS

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado

NCAA Aprobado

El estudiante de Psicología de Nivel Superior (HL) de IB se centrará en tres perspectivas principales: biológica, cognitiva y sociocultural. Estas perspectivas principales constituirán el núcleo del plan de estudios de Psicología del IB. Además, como materias optativas los estudiantes de nivel superior estudiarán Relaciones Humanas y Desarrollo Humano. Los alumnos del NS también revisarán una variedad de enfoques de investigación que incluyen: métodos experimentales, observaciones, entrevistas y encuestas. Al estudiar la aplicación y analizar las fortalezas y debilidades inherentes de estos y otros métodos, nuestro curso otorgará gran importancia al tema de la ética en psicología. Los alumnos del NS completarán un trabajo adicional incorporando sus habilidades de evaluación. El estudiante de Psicología HL de IB realizará su propia investigación, replicando un estudio de la Unidad Cognitiva. Se pondrá énfasis en la capacidad del estudiante para comunicarse por escrito como un medio para demostrar el dominio del contenido que se está estudiando.

### IB RELIGIONES DEL MUNDO SL

Grado: 11-12

Prerequisito: Ninguno

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

SS965ISS

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado

NCAA Aprobado

La humanidad se ha preocupado con preguntas religiosas durante toda la historia registrada, tales como la existencia de Dios, el significado y propósito de la vida y la muerte, y el sentido que le damos a nuestras vidas. Este curso es un estudio analítico, aunque también empático, sobre las creencias y prácticas de las cinco religiones principales en el mundo. Las animadas discusiones son la norma. Como todas las clases de IB, este curso requiere de una lectura, escritura e investigación en abundancia.

## ESTUDIOS SOCIALES

### IB TEORÍA DEL CONOCIMIENTO 1

Grado: 11

Prerequisito: Candidato para Diploma de IB

MD960IEL9

Crédito : 0.5/Full Año

Ponderado Grado  
Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

La teoría del conocimiento es una clase estilo seminario que consiste en preguntas como “¿Cómo sabemos lo que sabemos?” “¿Cómo sabemos si una afirmación dada es verdadera?” “¿Cuál es la responsabilidad del conocedor una vez que algo se conoce?”. Los estudiantes examinarán las maneras de conocer a través de la percepción de los sentidos, lenguaje, razón, emoción, memoria, fe, imaginación e intuición. Vamos a explorar las áreas del conocimiento de las Ciencias Naturales, Ciencias Sociales, las Artes, Matemáticas, Sistemas del Conocimiento Religioso, Ética, Ciencias Humanas y Sistemas del Conocimiento Indígena. Las discusiones incluyen cómo las áreas del conocimiento (AOK) se superponen entre sí y los problemas del conocimiento asociados con estas áreas. Los estudiantes explorarán los conceptos de TOK a través de ensayos, artículos, blogs, películas y videos. TOK motiva a los estudiantes para conocerse como pensadores, reflejar críticamente el mundo que les rodea, considerar el papel que el conocimiento desempeña en la sociedad global y reconocer la necesidad de actuar responsablemente en un mundo interconectado. Las evaluaciones finales incluyen una presentación.

### IB TEORÍA DEL CONOCIMIENTO 2

Grado: 12

Prerequisito: TOK 1 y Candidato para Diploma de IB

MD961IEL9

Crédito : 0.5/Full Año

Ponderado Grado  
Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

Todos los estudiantes del Diploma de IB necesitan tomar TOK 1 en el grado 11 y TOK 2 en el grado 12. Este curso es una continuación de los conceptos explorados en TOK 1. Revisaremos las maneras de conocer y explorar las afirmaciones y problemas del conocimiento dentro y a lo largo de las áreas del conocimiento con mayor profundidad. Los estudiantes perfeccionarán sus destrezas de razonamiento crítico a través de discusiones y una participación por escrito. Las evaluaciones finales en esta clase incluyen un ensayo de 1,600 palabras.



# EDUCACIÓN FÍSICA (PE) / SALUD

## Salud / Cursos Electivos

### **SALUD 1**

HE100SH19

Grado: 9-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Ninguno

A través de una variedad de estrategias de instrucción, los estudiantes practican el desarrollo de información de salud funcional (conceptos esenciales); determinar los valores personales que apoyan los comportamientos de salud; desarrollar normas grupales que valoren un estilo de vida saludable; desarrollar las habilidades esenciales necesarias para adoptar, practicar y mantener comportamientos que mejoren la salud. El curso incluye la aplicación de áreas prioritarias en un plan de estudios de educación para la salud planificado, secuencial e integral. Las áreas prioritarias incluyen: la promoción de la salud y el bienestar personal, la actividad física, la promoción de la seguridad y la prevención de lesiones y violencia no intencionales, la promoción de la salud mental y emocional, un estilo de vida libre de tabaco y de alcohol y otras drogas, y la promoción del desarrollo humano y la familia. salud. Este curso brinda a los estudiantes el conocimiento y las habilidades de los conceptos básicos de salud y bienestar, análisis de influencias, acceso a información, comunicación interpersonal, habilidades para tomar decisiones y establecer metas, comportamientos que mejoran la salud y habilidades de defensa de la salud y el bienestar.

### **SALUD 2**

HE101SH29

Grado: 9-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Ninguno

Este curso incluye la aplicación de áreas prioritarias en un plan de estudios de educación para la salud planificado, secuencial e integral. Las áreas prioritarias incluyen: promoción de la salud y el bienestar personal, alimentación saludable, actividad física, relaciones saludables, promoción de la salud mental y emocional, desarrollo humano, sistemas reproductivos y salud familiar. Este curso brinda a los estudiantes el conocimiento y las habilidades de los conceptos básicos de salud y bienestar, análisis de influencias, acceso a información, comunicación interpersonal, habilidades para tomar decisiones y establecer metas, comportamientos que mejoran la salud y habilidades de defensa de la salud y el bienestar.

### **PRIMEROS AUXILIOS/CPR/AED**

PE400SEL9

Grado: 11-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Ninguno

El estudiante recibirá el entrenamiento estándar de primeros auxilios de la Cruz Roja, incluyendo herramientas para usarlas en situaciones de triaje de emergencia. Los estudiantes pueden recibir una tarjeta de certificación de Primeros Auxilios para Adultos/CPR/AED. **TARIFA PARA UNA TARJETA DE CERTIFICACIÓN.**

### **OCUPACIONES DE LA SALUD 1**

AA500SFA9

Grado: 11-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Primeros Auxilios o Anatomía &amp; Fisiología Humana

Ocupaciones de la Salud es un curso diseñado para introducir a los estudiantes a los conceptos, técnicas y aplicaciones básicas de las profesiones médicas, y se ofrece en el segundo semestre. Este curso provee una descripción general sobre las profesiones de cuidados médicos que incluyen la ética médica, terminología médica, medición y registro de signos vitales, anatomía básica, biomecánica y movimiento, modalidades de tratamiento, sobre cuestiones de salud y varios ponentes de la comunidad médica y de salud que tienen una experiencia directa en su profesión. Un día a la semana, los estudiantes experimentarán uno de 16 departamentos diferentes en St. Charles Medical Center (cáncer, LifeFlight, patología, maternidad, ER, enfermería, laboratorio clínico, ICU, rayos X, terapia física, etc.).

### **DEPORTES Y PSICOLOGÍA DEL EJERCICIO**

PE401SEL9

Grado: 9-12

Crédito : 0.5/Semestre

Prerequisito: Ninguno

Este curso proveerá una oportunidad para que los estudiantes deportistas de varios deportes exploren y apliquen los principios que conducen a un desempeño óptimo. Se podrá atención a las cuestiones contemporáneas en los deportes y la sociedad relacionados con el estudiante deportista y su desarrollo personal. Las áreas de concentración incluirán establecimiento de metas, personalidad y emociones, responsabilidad, preparación, estilos de aprendizaje, expectativas, dedicación y confianza, automotivación, visualización, entrenamiento y relajación, y técnicas de monitoreo propio.

## EDUCACIÓN FÍSICA / SALUD

### Educación Física Cursos

#### **BÁSQUETBOL 1**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

PE202SPE9

Crédito : 0.5/Semestre

Esta clase está diseñada para permitir que los estudiantes se mantengan activos jugando básquetbol competitivo durante todo un semestre. La clase estará dividida en una serie de competencias y torneos con juegos entre dos estudiantes, así como también entre equipos de 2 a 5 jugadores. Los estudiantes deben vestirse apropiadamente y participar todos los días para pasar esta clase.

#### **CLUB DE GIMNASIO**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

PE206SPE9

Crédito : 0.5/Semestre

Esta clase proveerá una experiencia de club de acondicionamiento físico con un enfoque para mejorar todos los componentes de acondicionamiento físico (resistencia cardiovascular/ muscular, fuerza muscular, flexibilidad y composición corporal). Se introducirán una variedad de técnicas de entrenamiento para lograr estas metas con el uso de pesas rusas, bandas de resistencia, equipo de cardio, pesas de mano, pelotas Bosu, cuerdas y más. Los estudiantes aprenderán cómo usar apropiadamente el equipo de cardio como caminadoras, bicicletas giratorias, elípticas y pesas. Cada día de la clase se espera que los estudiantes participen y se vistan apropiadamente para pasar esta clase.

#### **EDUCACIÓN FÍSICA/AERÓBICOS DE BAJO IMPACTO**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

PE219SPE9

Crédito : 0.5/Semestre

Este curso está diseñado para aquellos estudiantes que no pueden o prefieren no participar en un curso de Educación Física tradicional. Los estudiantes participarán en varias actividades de caminata. Se introducirán actividades del Club de Gimnasio. Se enfatizará la información sobre una salud positiva y acondicionamiento físico. Puede repetirse para obtener créditos.

#### **DEPORTE DE CANCHA**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

PE207SPE9

Crédito : 0.5/Semestre

Esta clase explorará una variedad de deportes de cancha, incluyendo voleibol, bádminton, tenis, pelota de mano y básquetbol. La clase cubrirá los fundamentos de estas actividades diversas y permitirá que los estudiantes participen en juegos y torneos competitivos. Este curso incorporará una variedad de ejercicios de acondicionamiento físico, mejorando la fuerza/resistencia muscular y cardiovascular. La meta de esta clase es mejorar los niveles de condición física, así como también introducir al estudiante a muchas opciones de deportes de cancha para motivar un acondicionamiento físico y actividad de por vida.

#### **ENTRENAMIENTO DE PESAS**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

PE302SPE9

Crédito : 0.5/Semestre

Este curso está diseñado para que los estudiantes altamente motivados mejoren su fuerza, velocidad y resistencia. Los estudiantes aprenderán las técnicas apropiadas de entrenamiento de pesas y usarán el principio de entrenamiento de carga progresiva. Este tipo de entrenamiento ocasiona que los músculos aumenten su tamaño, fuerza y resistencia. Tú aprenderás la anatomía y fisiología básica del crecimiento de los músculos y los diferentes métodos de entrenamiento. Esta es una clase exigente y gratificante y puede repetirse para obtener créditos.

#### **ENTRENAMIENTO CON PESAS/AERÓBICOS**

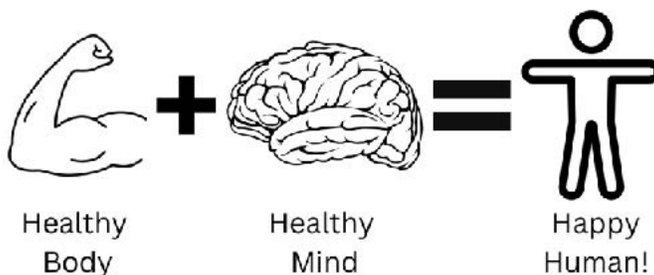
Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

PE318SPE9

Crédito : 0.5/Semestre

Entrenamiento con pesas/Aeróbicos es un curso de un semestre que se enfocará en los conceptos del entrenamiento de pesas. Se hará un énfasis en la seguridad y la técnica apropiada. Una parte del periodo de la clase también involucrará flexibilidad, acondicionamiento físico, velocidad, agilidad y trabajo de fuerza central corporal.



# ARTES VISUALES & ESCÉNICAS

## Cursos de Arte

**CERÁMICA** FA500SFA9  
Grado: 9-12 Crédito : 0.5/Semestre  
Prerequisito: Ninguno

Las destrezas y la exploración de ideas evolucionan juntas en el uso de la cerámica. Las exploraciones de los métodos de cerámica incluyen pellizcar, enrollar, aplanar, aplicaciones de vidriado y posible rueda de alfarería. Los estudiantes pueden seguir progresando hacia un nivel avanzado en Arte de Multimedia.

**DIBUJO Y PINTURA 1** FA300SFA9  
Grado: 9-12 Crédito : 0.5/Semestre  
Prerequisito: Ninguno

Los estudiantes explorarán las destrezas y herramientas fundamentales usadas en el dibujo y la pintura. La habilidad para "ver" el arte se desarrolla y los elementos de expresión se descubren usando varios medios de dibujo y pintura. Los elementos y principios del diseño serán enfatizados.

**DIBUJO Y PINTURA 2** FA301SFA  
Grado: 10-12 Crédito : 1.0/Año  
Prerequisito: Dibujo y Pintura 1

Esta es una manera fantástica y emocionante de seguir explorando tu creatividad y desarrollando las destrezas en el dibujo y la pintura. Los proyectos desafiarán a los artistas para que usen sus mentes creativas con varios medios, incluyendo grafito, acrílico, acuarela, pintura de aerosol y lápices de colores. Se hará énfasis en el estilo artístico individual con la guía del instructor.

**ARTE DE MULTIMEDIA** FA300SFA9  
Grado: 11-12 Crédito : 0.5/Semestre  
Prerequisito: Dibujo y Pintura 2 o Cerámica

Esta es una clase optativa para los estudiantes avanzados que desean continuar su exploración y desarrollo del arte. Se hará énfasis en el refinamiento de las destrezas en el medio de su selección. Los estudiantes también pueden crear un portafolio profesional de trabajos de arte para usarlo en el futuro. \*Esta es una clase solamente para los estudiantes de arte emprendedores, responsables y maduros. Por favor, considera que solo un máximo de tres estudiantes de multimedia se permite por periodo, y que puede combinarse solamente con las clases de Cerámica o Dibujo y Pintura 1. Por favor, ve al instructor para una carta de aprobación firmada por el maestro.

## Cursos de Drama

**BEARFOOT PLAYERS** FA730SFA  
Grado: 10-12 Crédito : 1.0/Año  
Prerequisito: Audición - see Profesor de drama

Los Bearfoot Players es una clase de un año de duración diseñada para proveer a los actores estudiantes la oportunidad y los recursos para colaborar usando destrezas de actuación avanzadas en un grupo pequeño. Con la meta de presentarse frente a una audiencia, los miembros de esta clase trabajan juntos en todos los aspectos del desempeño escénico desde la selección de un libreto hasta remover el escenario. \*Los estudiantes del grado 9 interesados en Bearfoot Players necesitan enviar un correo electrónico al Profesor de drama. Se requiere una audición para ser admitido.

**TECNOLOGÍA PARA EL ESCENARIO (DIRECCIÓN ESCÉNICA)** FA710SFA9  
Grado: 9-12 Crédito : 0.5/Semestre  
Prerequisito: Ninguno

Aprende los aspectos básicos de la mezcla de sonidos, diseño de iluminación, video y administración de eventos. Los estudiantes tendrán la oportunidad de poner a prueba sus nuevas destrezas aprendidas trabajando en o dirigiendo funciones escolares, incluyendo asambleas, almuerzos, conciertos, obras de teatro y hasta ceremonias de graduación. Una de las metas de esta clase es hacer que los estudiantes realicen una pasantía con profesionales locales en las industrias de las artes escénicas.

**ARTES TEATRALES 1** FA700SFA9  
Grado: 9-12 Crédito : 0.5/Semestre  
Prerequisito: Ninguno

¿Quieres una clase que sea completamente fuera de lo ordinario, una clase que te permite trabajar a un ritmo rápido, socializar y ser creativo? ¡TENEMOS LA CLASE PERFECTA PARA TI! Artes Teatrales 1 es un ambiente de grupo no amenazante de alta energía en donde puedes explorar una comunicación, narrativa, hacer reír a la gente, superar la timidez, pensar sobre ti mismo como un personaje y que te guste, además de cómo expresar tu opinión sin que te manden a tu cuarto. Deja de deambular alrededor perdido. ¡Toma Artes Teatrales 1 y sé descubierto!

**ARTES TEATRALES 2: IMPROVISACIÓN Y COMEDIA CORTA** FA701SFA9  
Grado: 9-12 Crédito : 0.5/Semestre  
Prerequisito: Ninguno

Adam Sandler, Tina Fey, Chris Rock, Will Farrell, Tracy Morgan, Molly Shannon, Mike Myers. Todos ellos comenzaron en algún lugar y tú también puedes hacerlo. Toma Artes Teatrales 2 y descubre si esto es para ti. Aprende a trabajar en un grupo que crea el show de comedia semanal IMPROV THURSDAY!!! Aprende sobre cómo escribir, dirigir y actuar. No te preocupes si no te consideras divertido por naturaleza o tampoco eres como el estudiante chistoso en la última fila de tu clase de Biología, ya que tú también puedes ser un miembro valioso de este equipo. No es magia, ¡es la clase de Artes Teatrales 2!

# ARTES VISUALES & ESCÉNICAS

## Cursos de Banda

**GRUPO DE JAZZ** FA837SFA  
Grado: 10-12 Crédito : 1.0/Año  
Prerequisito: Membresía simultánea en el Grupo de Instrumentos de Viento

Esta clase se enfocará en la improvisación de jazz y las formas comunes de cada estilo de jazz: swing, latino, funk y fusión. Instrumentación: saxofón (5), Trompeta (4), trombón (4), piano (1), bajo (1), guitarra (1) y batería (1). Por favor, habla con el Sr. Steve Anderson en el salón de banda para los materiales de audición. Las audiciones para esta clase serán la primera semana de mayo.

**TÉCNICAS DE PERCUSIÓN** FA838SFA  
Grado: 9-12 Crédito : 1.0/Año  
Prerequisito: Ninguno

Esta clase es para los estudiantes que desean aprender cómo tocar varios instrumentos de percusión. Los estudiantes de percusión del grado 9 deberían inscribirse en esta clase. Los estudiantes aprenderán a tocar percusión de conciertos, batería y varios tambores de mano. Los estudiantes necesitarán proveer sus propias baquetas. No se requiere tener una audición.

**BANDA SINFÓNICA** FA834SFA  
(BANDA INTERMEDIA)  
Grado: 9-12 Crédito : 1.0/Año  
Prerequisito: Membresía anterior en la banda de la escuela secundaria

Este curso está destinado principalmente para los nuevos estudiantes del grado 9 que tocan los instrumentos de viento y de metal. NOTA: Si eres un estudiante del grado 9 que toca instrumentos de percusión, deberías inscribirte en la clase de Técnicas de Percusión. Todos los estudiantes con experiencia previa en instrumentos de viento o metal pueden inscribirse en esta clase. Es requerido participar en presentaciones de conciertos y desfiles. No se requiere una audición.

**GRUPO DE INSTRUMENTOS DE VIENTO** FA839SFA  
(BANDA AVANZADA)  
Grado: 10-12 Crédito : 1.0/Año  
Prerequisito: Audición - Ver Mr. Anderson  
[steve.anderson@bend.k12.or.us](mailto:steve.anderson@bend.k12.or.us)

Los estudiantes deben participar en una audición para ingresar a este grupo. Los estudiantes participan en todas las presentaciones y actividades del grupo. Este grupo se presenta en festivales de bandas locales y regionales y viaja fuera del estado cada dos años. Es requerido participar en presentaciones de conciertos. Otras oportunidades están disponibles en festivales de solistas/grupo y banda de honores. Habla con el Sr. Anderson para los materiales de audición. Las audiciones se realizarán en la primera semana de mayo.

## Cursos de Orquesta

**ORQUESTA DE CÁMARA** FA852SFA  
Grado: 10-12 Crédito : 1.0/Año  
Prerequisito: Audición - Ver Mrs. Brunner  
[amy.brunner@bend.k12.or.us](mailto:amy.brunner@bend.k12.or.us)

Este grupo de cuerdas de nivel avanzado ensaya y se presenta en un estilo de cámara clásico. Se hace énfasis en presentaciones y competencias por todo el noroeste del país. Se requiere una asistencia a todas las presentaciones de grupo. Se espera que los estudiantes compren un uniforme para las presentaciones.

**ORQUESTA DE CUERDAS** FA857SFA  
Grado: 9-12 Crédito : 1.0/Año  
Prerequisito: Haber pertenecido antes a un programa de orquesta

Orquesta es un curso dedicado al estudio y ejecución de música de orquesta sinfónica y de instrumentos de cuerda. Los estilos de música barroca, clásica, romántica, contemporánea y popular serán estudiados y ejecutados. Los estudiantes participan en todas las presentaciones de grupo. Se espera que los estudiantes compren un uniforme para las presentaciones. .

## Cursos de Coro

**BEND CHORALE** FA920SFA  
Grado: 10-12 Crédito : 1.0/Año  
Prerequisito: Audición - Ver Mr. Pierce  
[matt.pierce@bend.k12.or.us](mailto:matt.pierce@bend.k12.or.us)

Este coro es un grupo de un máximo de 85 cantantes seleccionados. Este grupo representa a BSHS nacionalmente y compite a nivel estatal. Es requerido participar en presentaciones.

**CORO** FA900SFA  
Grado: 10-12 Crédito : 1.0/Año  
Prerequisito: Ninguno

¿Te encanta cantar, pero no sabes cómo ingresar a un programa de coro en BSHS? ¿Estás listo(a) para ser parte de un coro de estudiantes, pero no sabes por dónde empezar? ¡Regístrate en este curso y comienza a cantar el próximo año! Alguien te descubrirá y te pondrá en el coro al que perteneces.

# ARTES VISUALES & ESCÉNICAS

## Cursos de Coro

### **CORO DE CONCIERTO**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

FA903SFA

Crédito : 1.0/Año

Este coro está abierto para todos los estudiantes del grado 9. Se estudia y presenta una amplia variedad de música cultural. Este grupo presenta conciertos fuera del día escolar y la asistencia a estas presentaciones es requerida para aprobar el curso.

### **GRUPO DE JAZZ VOCAL ("THE DYNAMICS")**

Grado: 10-12

Prerequisito: Audición - Ver Mr. Pierce

[matt.pierce@bend.k12.or.us](mailto:matt.pierce@bend.k12.or.us)

FA906SFA

Crédito : 1.0/Año

Este coro consiste en un número limitado de cantantes (16-18) y 3-6 instrumentistas. Se hace énfasis en presentaciones y competencias por todo el noroeste del país. Debido al horario de presentaciones constantes, la participación en otras actividades requiere de una buena planificación y algunas veces es limitada. Se requiere de una asistencia a todas las presentaciones.



## Otros Cursos de Música

### **GUIARRA 1**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

FA820SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Este curso es para guitarristas principiantes. Los estudiantes aprenden sobre los aspectos básicos de tocar una guitarra, incluyendo lectura de notas y una variedad de acordes. **El estudiante debe poseer o tener acceso a una guitarra acústica para participar en esta clase.**

### **GUIARRA 2**

Grado: 9-12

Prerequisito: Guitarra 1

FA821SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Este curso es para los estudiantes que hayan tocado la guitarra y que tienen un buen entendimiento sobre cómo leer música (B o mejor en Guitarra 1). Los estudiantes aprenderán a tocar los patrones de estilo de dedos comunes dentro de la música que usa la estructura de cuerdas en la primera posición. Se tomarán exámenes de desempeño cada dos meses para medir el crecimiento musical. **El estudiante debe poseer o tener acceso a una guitarra acústica para participar en esta clase.**

### **HISTORIA DE LA MÚSICA POPULAR MODERNA/**

#### **HISTORIA DEL ROCK**

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

FA800SFA9

Crédito : 0.5/Semestre

Esta clase se enfocará en la progresión cronológica de la música de Rock and Roll desde comienzos de los 50 hasta el año 2000. Se darán asignaciones cada dos semanas que consisten en 10 preguntas de estudio y buscar y definir 25 figuras claves para medir el entendimiento musical. No se tomarán exámenes.

### **AP TEORÍA MUSICAL**

Grado: 11-12

Prerequisito: Ninguno

Curso de culminación con honores

FA809SFA

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado

Esta es la clase final para el Departamento de Música. AP Teoría Musical prepara a los estudiantes para que aprueben el Examen de Teoría Musical de AP. Los estudiantes que obtengan una puntuación de 3-5 en su examen recibirán un crédito universitario de Artes. El curso de AP Teoría Musical corresponde con un curso de teoría musical universitario de un semestre. Las destrezas de musicalidad como dictado de música, armonía de teclados, cantar a simple vista, entrenamiento del oído y voz principal serán estudiados. Se tomarán exámenes de desempeño semanales para medir el crecimiento musical. Para más información, habla con el Sr. Anderson en el salón de banda o visita

<https://apstudents.collegeboard.org/courses/ap-music-theory>

# IDIOMAS DEL MUNDO

## LENGUAJE DE SEÑAS ESTADOUNIDENSE (ASL):

### **LENGUAJE DE SEÑAS ESTADOUNIDENSE (ASL) 1**

Grado: 9-12 FL101SFA  
 Prerequisito: Ninguno Crédito : 1.0/Año  
 Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

Este curso desarrolla un dominio de la conversación. Incluye el vocabulario y gramática del Lenguaje de Señas Estadounidense usado para las necesidades de comunicación básicas en reuniones, tales como dar instrucciones, describir a otros, hacer peticiones, hablar sobre la familia, ocupaciones, demostraciones, rutinas y atribuir cualidades a otros. Este curso se realizará a través de conversaciones, demostraciones, modelamientos, actividades de preparación visual, simulacros y actividades prácticas. Las actividades son variadas para permitir que los estudiantes usen diferentes estrategias de aprendizaje para practicar lo que han aprendido. Se espera que los estudiantes "apaguen" sus voces y usen solamente un lenguaje de señas, incluyendo el deletreo con los dedos para comunicarse en la clase. ASL no siempre cumple con los requerimientos de un segundo idioma de las universidades privadas. Consulta con la oficina de admisiones para los requerimientos de un segundo idioma.

### **LENGUAJE DE SEÑAS ESTADOUNIDENSE (ASL) 2**

Grado: 10-12 FL102SFA  
 PREREQUISITO: ASL 1 Crédito : 1.0/Año  
 Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

Este curso desarrolla todavía más un dominio de la conversación. Se apoyará en el vocabulario y gramática del Lenguaje de Señas Estadounidense aprendido en ASL 1. El curso se realizará a través de conversaciones, demostraciones, modelamientos, actividades de preparación visual, simulacros y actividades prácticas. Se requiere que el estudiante tenga un alto grado de participación en las situaciones de dramatización, las cuales predicen los encuentros cotidianos con las personas sordas. Este curso se realizará a través de una conversación con señas y no se usará el inglés hablado. Podría usarse el inglés escrito para explicar a los estudiantes los procedimientos de las tareas prácticas, pruebas y asignaciones.

### **LENGUAJE DE SEÑAS ESTADOUNIDENSE (ASL) 3**

Grado: 11-12 FL103SFA  
 Prerequisito: ASL 2 Crédito : 1.0/Año  
 Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

Este curso es una continuación de la serie de ASL. Se apoyará en el vocabulario y gramática del Lenguaje de Señas Estadounidense aprendido en ASL 2. La instrucción en esta clase se realizará por completo en ASL y se espera que los estudiantes se comuniquen en ASL la mayor parte del tiempo.

## Francés:

### **FRANCÉS 1**

Grado: 9-12 FL201SFA  
 Prerequisito: Ninguno Crédito : 1.0/Año  
 Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

**En francés 1** los alumnos obtendrán destrezas de lenguaje, actitudes personales y la conciencia cultural necesaria para experimentar la vida en las culturas francoparlantes, utilizando el franjas para conectar con otras personas a través de una lente intercultural. Los alumnos aprenderán gramática y vocabulario tanto inductivamente como deductivamente. Se enseñan las lecciones con recursos auténticos, apoyos vitales y otras estrategias de información comprensivas. Los temas de estudio incluyen identidades personales, la vida escolar, tiempo en familia, hábitos sobre alimentos y compras, tiempo en sociedad, celebraciones y clima con actividades al aire libre.

### **FRANCÉS 2**

Grado: 9-12 FL202SFA  
 Prerequisito: Francés 1 Crédito : 1.0/Año  
 Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

**En francés 2** los alumnos ganarán fluidez con el francés y competencia cultural a través de una lente intercultural. Los alumnos descubren maneras apropiadas de interactuar con otros cuyos perspectivas pueden diferir de las suyas propias explorando las vidas de personas reales del mundo francoparlante entero. En el nivel 2, los estudiantes desarrollan la fluidez del lenguaje, actitudes personales y la conciencia cultural necesaria para experimentar la vida utilizando el francés para conectar con otras personas en su propia comunidad. Se presentan el voluntario y la gramática en contexto. Los temas incluyen la cultura escolar y la participación comunitaria, prácticas culinarias, rutinas diarias, actividades y salidas por la ciudad, salud física a través de ejercicio y nutrición y viajes.

### **FRANCÉS 3**

Grado: 9-12 FL203SFA  
 Prerequisito: Francés 2 Crédito : 1.0/Año  
 Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

**En francés 3** los alumnos mejorarán sus destrezas. Los estudiantes tendrán la oportunidad de participar con textos y literatura auténtica, experimentarán IPAs con todos los modos de comunicación, reflexionarán sobre el conocimiento que han obtenido, interactuarán con alumnos de diferentes países francoparlantes y más, todo esto mientras incorporan elementos de pre IB y destrezas de AP. Temas de estudio incluyen amistades e identidad infantil, medios digitales y derechos, planes para el futuro, responsabilidad y sostenibilidad medioambiental, civismo, identidad intersecciones y definiciones de arte.

## IDIOMAS DEL MUNDO

### French Courses

**FRANCÉS IB B SL Y1: FRANCÉS 4** FL960IFA  
 Grado: 11-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Francés 3 Ponderado Grado  
 Curso de culminación con honores NCAA Aprobado  
 Preparatorio Universitario

**En francés IB año 1** los alumnos aprenderán una perspectiva de comunicación que enfatiza la comunicación general verbal y escrita. Además de la introducción y maestría sobre un vocabulario y estructuras más avanzadas, los alumnos participarán en una variedad de actividades que revisarán, sintetizarán y aplicarán lo que aprendieron en los años anteriores. Los alumnos leerán De Fuentes auténticas y conversarán sobre temas que enfatizan los elementos culturales y los eventos actuales del mundo francoparlante. Al mejorar sus destrezas de comunicación, se anima a los alumnos a que piensen críticamente sobre las cosas, examinen perspectivas de todo el mundo, y hagan comparaciones educadas sobre las culturas. La clase se lleva a cabo totalmente en francés y preparará a los alumnos para la evaluación de francés IB de nivel estándar.

**FRANCÉS IB B SL Y2: FRANCÉS 5** FL961IFA  
 Grado: 11-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: IB Francés SL Y1 Ponderado Grado  
 Curso de culminación con honores NCAA Aprobado  
 Preparatorio Universitario

**Francés IB año 2.** Este curso es la segunda parte del curso del nivel estándar de francés IB. Los alumnos continuarán desarrollando su fluidez en la escritura, la comunicación verbal y la lectura en francés, mejorando sus destrezas de escritura en una variedad de temas, que incrementarán un énfasis en comunicación efectiva para una variedad de propósitos y audiencias. Los alumnos leerán De Fuentes auténticas y conversarán sobre temas que enfatizan los elementos culturales y los eventos actuales del mundo francoparlante. Al mejorar sus destrezas de comunicación, se anima a los alumnos a que piensen críticamente sobre las cosas, examinen perspectivas de todo el mundo, y hagan comparaciones educadas sobre las culturas. La clase se lleva a cabo totalmente en francés y preparará a los alumnos para la evaluación de francés IB de nivel estándar.

**FRANCÉS IB B HL Y1 / HL Y2** Y1-FL958IFA / Y2-FL959IFA  
 Grado: 11-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: IB Francés SL Y1 Ponderado Grado  
 Curso de culminación con honores NCAA Aprobado  
 Preparatorio Universitario

Este curso está diseñado para los estudiantes que ya tomaron IB Francés SL Año 1 y que desean tomar el examen de IB HL durante su grado 12. Estos estudiantes desarrollarán las destrezas necesarias para tener éxito en el examen de HL, incluyendo comprensión de lectura, expresión escrita para una variedad de tareas y una comunicación oral competente. Además, los estudiantes leerán dos trabajos de literatura y profundizarán su entendimiento y apreciación de la literatura, cultura y eventos recientes en el mundo de habla francesa. Se espera que los estudiantes piensen críticamente y discutan las cuestiones y perspectivas de alrededor del mundo. La clase se realiza por completo en francés. Considerando cada caso en particular, los estudiantes pueden tomar IB Francés HL Año 2 con aprobación del maestro.

### Spanish Courses

**ESPAÑOL 1** FL601SFA  
 Grado: 9-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Ninguno Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

**En español 1**, los alumnos ganarán destrezas de lenguaje, actitudes personales y la conciencia cultural necesaria para experimentar la vida entre culturas, usando el español para conectar con otras personas. Los alumnos aprenderán gramática y vocabulario tanto inductivamente como deductivamente. Los temas de estudio incluyen identidades personales, la vida escolar, tiempo en familia, hábitos.

**ESPAÑOL 2** FL602SFA  
 Grado: 9-12 Crédito : 1.0/Año  
 Prerequisito: Español 1 Preparatorio Universitario  
 NCAA Aprobado

**En español 2**, los alumnos reciclan la gramática, el vocabulario, y la cultura con el contenido presentado y practicado en el nivel 1, y la instrucción aprovecha la práctica de comunicación y las estrategias de comprensión para que los estudiantes puedan adquirir nuevo vocabulario y gramática en contexto. Este año, los alumnos se enfocarán en un país a la vez. Así, estudiarán un tema de enfoque dentro de un país hispanoparlante, *incluyendo* tareas académicas en la escuela, estructuras familiares, actividades comunitarias, alimentos como reflejo de la cultura, así como estilos de vida sanos.

## IDIOMAS DEL MUNDO

### ESPAÑOL DE HONORES 2

Grado: 9-12

Prerequisito: Ninguno

FL602HFA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

En esta clase, los estudiantes completan los cursos de Español 2 y Español 3 en un año, permitiendo que tomen Español 4 después de completar el curso con éxito. La clase combina el currículo esencial para los cursos de Español 2 y 3 a un ritmo acelerado y exige más de los estudiantes que los cursos regulares de Español 2 y 3, tanto dentro como fuera de la clase.

### ESPAÑOL 3

Grado: 9-12

Prerequisito: Español 2

FL603SFA

Crédito : 1.0/Año

Preparatorio Universitario  
NCAA Aprobado

En español 3, los alumnos continuarán añadiendo destrezas con la práctica en comunicación y la comprensión basada en recursos auténticos. Una comparación continua permitirá que los alumnos exploren los productos, las prácticas y las perspectivas de las comunidades hispanoparlante con un enfoque en el intercambio cultural y la comunicación. Las unidades de estudio incluirán compras y actividades al aire libre, viajes y respeto por las comunidades que visitamos, familias, celebraciones y vida social.

### ESPAÑOL IB B SL Y1: ESPAÑOL 4

Grado: 11-12

Prerequisito: Español de Honores 2,  
Español 3 or Español para hablantes con ascendentes

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

FL964IFA

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado  
NCAA Aprobado

En español IB año 1, este es un curso de nivel universitario diseñado para alumnos que desean la excelencia en español. El curso se enseña en español. Los alumnos que toman este curso desarrollan mayor fluidez al hablar, leer, escribir y comprender el español al participar en conversaciones diarias sobre sus propias vidas, eventos actuales, cultura, situaciones diarias y temas globales. Al mejorar sus destrezas de comunicación, se anima a los alumnos a que piensen críticamente sobre las cosas, examinen perspectivas de todo el mundo, y hagan comparaciones educadas sobre las culturas. Para alumnos que participan en el programa IB, este curso forma la primera parte del curso del nivel estándar de lenguaje IB que completarán los alumnos en el nivel 5/IB. Los alumnos tomarán el examen IB en el siguiente nivel.

### ESPAÑOL IB B SL Y2: ESPAÑOL 5

Grado: 11-12

Prerequisito: IB Español SL Y1

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

FL965IFA

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado  
NCAA Aprobado

En español IB año 2, este es un curso de nivel universitario diseñado para alumnos que desean la excelencia en español. El curso se enseña en español. Las conversaciones serán sobre eventos locales e internacionales, cultura e historia de los países hispanohablantes y temas globales. Los alumnos escribirán en más detalle con una variedad de propósitos y para audiencias varias y trabajarán con textos y medios auténticos del mundo hispanoparlante, mientras piensan críticamente, examinan perspectivas de todo el mundo y realizan comparaciones culturalmente educadas. Para alumnos que participan en el programa IB, este curso representa la segunda parte del curso del nivel estándar de lenguaje IB y los alumnos completarán las evaluaciones IB.

### ESPAÑOL IB B HL Y1

Grado: 11-12

Prerequisito: IB Español SL Y1 o Y2

Curso de culminación con honores

Preparatorio Universitario

FL968IFA

Crédito : 1.0/Año

Ponderado Grado  
NCAA Aprobado

This class is designed for those students who have taken IB Spanish SL, Y1 and are taking the IB HL test their senior Año. These students will develop the skills necessary to be successful on all parts of the IB HL exam and will take an acute focus on Latin America literature. The primary goals are to increase their growth in literature, history, culture and of the Spanish language as well as to accelerate their efficiency in their interpretive and communicative proficiency. The curriculum is designed to demonstrate a higher level of communicative skills in speaking, writing and interpretive comprehension through authentic realia. Along with their development in literary studies, students will research various current events through online resources (radio/newspapers) and will demonstrate a deeper understanding of the Latin American reality through projects and journal writing. In addition, they will be directly strengthening their skills for the IB HL test.

# IDIOMAS DEL MUNDO

## Spanish Courses

### ESPAÑOL IB B HL Y2

Grado: 12 FL969IFA  
 Prerequisito: IB Español HL Y1 Crédito : 1.0/Año  
 Curso de culminación con honores Ponderado Grado  
 Preparatorio Universitario NCAA Aprobado

Este curso está diseñado para los estudiantes que ya tomaron IB Español HL Año 1 durante su grado 11, pero que desean tomar el examen de IB HL durante su grado 12. Estos estudiantes ya completaron el currículo para IB Español HL, pero continúan con su crecimiento en literatura, historia, cultura y los elementos más detallados del idioma español. El currículo está diseñado para demostrar un alto nivel de destrezas de comunicación para hablar, escribir y comprender a través de objetos reales auténticos. Junto con su desarrollo en estudios literarios, los estudiantes investigarán varios eventos recientes a través de recursos por internet, (radio/periódicos) y demostrarán un entendimiento profundo sobre la realidad latinoamericana mediante proyectos y escritura de diarios. Además, los estudiantes fortalecerán directamente sus destrezas para el examen de IB HL.

### ESPAÑOL PARA HABLANTES CON ASCENDENTES 1

Grado: 9-12 FL632SFA  
 Prerequisito: Ninguno Crédito : 1.0/Año  
 Preparatorio Universitario NCAA Aprobado

**Español para hablantes con ascendentes 1:** Esta clase es un curso exploratorio diseñado para hispanoparlantes nativos y aquellos que usan el español en casa o en la comunidad. Es la primera de una serie de dos clases que llevan al español para hablantes con ascendentes 2. Este curso ofrece a los alumnos la oportunidad de mejorar sus destrezas del idioma en español y ayuda a desarrollar más la fluidez para hablar y escuchar así como para escribir y la comprensión de la lectura. Los alumnos explorarán la conexión cultural a través de la música, el arte, los eventos actuales, proyectos personales y presentaciones. El valor de la cultura de de énfasis especial y está conectado con nuestros variados antecedentes. Esta clase ofrece una oportunidad para los alumnos de encontrar valor en el lenguaje español y en la variedad de culturas asociadas con el idioma.

*Esta clase es un curso exploratorio diseñado para hablantes nativos de español en el hogar o en la comunidad. Este curso es el primero de una serie de 2 clases y conduce al "Spanish Heritage 2".*

### ESPAÑOL PARA HABLANTES CON ASCENDENTES 2

Grado: 9-12 FL633SFA  
 Prerequisito: Hablantes con ascendentes 1  
 Preparatorio Universitario Crédito : 1.0/Año  
 NCAA Aprobado

**Español para hablantes con ascendentes 2:** Esta clase está designada para alumnos cuyo lenguaje en el hogar es el español o para aquellos que han estado expuestos al español en la comunidad. En este segundo nivel de español para hablantes con ascendentes, los alumnos continuarán mejorando/refinando sus destrezas de lenguaje en español, y desarrollarán más la fluidez del habla y la escucha así como la escritura y la comprensión de la lectura. Los alumnos desarrollarán también una conciencia y un entendimiento de las culturas hispanas, incluyendo las variaciones regionales del lenguaje, las costumbres, la literatura, las estructuras del lenguaje y los eventos actuales. Los alumnos tendrán la oportunidad de participar verbalmente con debates en clase, presentaciones orales y demostraciones. Los alumnos en este nivel escribirán composiciones de varios tipos y con varios propósitos en los cuales reflejarán y expresarán sus propios pensamientos sobre temas culturales y sociales. Al final de este curso, los alumnos estarán preparados para tener éxito en el trabajo de cursos a nivel universitario, como en español IB y/o un lugar de trabajo bilingüe.



# ÍNDICE ALFABÉTICO DE CURSOS

Prácticas bancarias avanzadas.....	33	Artes Gráficas 1.....	45	Tecnología de Metales 1.....	42
Matemáticas avanzadas 3.....	53	Artes Gráficas 2.....	45	Tecnología de Metales 2.....	42
Aeróbicos/Entrenamiento con pesas.....	63	Artes Gráficas 3.....	45	Tecnología de Metales 3.....	42
Gobierno de Estados Unidos.....	59	Guitarra 1.....	66	Tecnología de Metales 4.....	43
Lengua de Señas Estadounidense 1.....	67	Guitarra 2.....	66	Historia del Mundo Moderno.....	58
Lenguaje de Señas Estadounidense 2.....	67	Salud 1.....	62	Historia del Mundo Moderno Honores.....	58
Lengua de Señas Estadounidense 3.....	67	Salud 2.....	62	Arte de Multimedia.....	64
AP Estudio de Arte: Diseño 2D.....	45	Ocupaciones de la Salud 1.....	62	Estudios narrativos y de composición.....	51
AP Teoría Musical.....	66	Historia de la música moderna popular.....	66	Técnicas de percusión.....	65
AP Gobierno y política de Estados Unidos.....	59	Geometría de Honores.....	53	Fotografía 1.....	45
Horneado.....	36	Español de Honores 2.....	69	Fotografía 2.....	46
Básquetbol.....	63	Anatomía/Fisiología Humana.....	56	Fotoperiodismo.....	46
Bearfoot Players.....	64	Historia del siglo XX del IB SL.....	59	Ciencias Físicas.....	55
Bend Chorale.....	65	IB Biología HL Y1.....	56	Física.....	55
Biología 1.....	55	IB Biología HL Y2.....	56	Principios de ingeniería.....	39
Biología de 1 Honores.....	56	IB Química HL.....	57	Psicología 1.....	59
Construcción de Edificios 1.....	40	IB Química SL.....	56	Robótica.....	47
Construcción de Edificios 2.....	40	IB Ciencias Informáticas SL Y1.....	47	Español 1.....	68
Construcción de Edificios 3.....	40	IB Ciencias Informáticas SL Y2.....	47	Español 2.....	68
Matemáticas de Finanzas Empresariales.....	54	IB Sistemas Ambientales y Sociedades.....	57	Español 3.....	69
Relaciones humanas de negocios.....	34	IB Francés HL Y1.....	68	Español para hablantes de Heritage 1.....	70
Gestión empresarial 1.....	33	IB Francés HL Y2.....	68	Español para hablantes de Heritage 2.....	70
Gestión empresarial 2.....	33	IB Historia de las Américas.....	60	Psicología del deporte y el ejercicio.....	62
Cuidando Tu Coche.....	43	IB Idioma A1 Inglés HL Y1.....	51	Orquesta de cuerdas.....	65
Orquesta de cámara.....	65	IB Idioma A1 Inglés HL Y2.....	51	Gobierno estudiantil.....	48
Química 1.....	55	IB Francés SL Y1.....	68	Banda sinfónica.....	65
Asistente de cuidado infantil 1.....	37	IB Francés SL Y2.....	68	Asistente de Maestro/de oficina.....	48
Desarrollo infantil/ECE 1.....	37	IB Español SL Y1.....	69	Tecnología para el escenario.....	64
Choir 1.....	65	IB Español SL Y2.....	69	Artes teatrales 1.....	64
Ingeniería Civil y Arquitectura.....	39	IB Análisis Matemáticos HL Y1.....	54	Artes teatrales 2.....	64
Cerámica.....	64	IB Análisis Matemáticos HL Y2.....	54	Difusión/Producción de TV.....	46
Club de fitness.....	63	IB Análisis Matemáticos SL Y1.....	54	Compañero para Deportes Unificados.....	48
Coro de conciertos.....	66	IB Análisis Matemáticos SL Y2.....	54	Historia de Estados Unidos.....	58
Deportes de cancha.....	63	IB Aplicaciones Matemáticas SL.....	54	Arte de Video 1.....	46
Diseño creativo 1.....	39	IB Física HL Y1.....	57	Arte de Video 2.....	46
Diseño creativo 2.....	39	IB Física SL.....	57	Grupo de Jazz Vocal.....	66
Escritura creativa.....	51	IB Psicología HL.....	60	Entrenamiento con pesas 1.....	63
Artes culinarias 1.....	36	IB Psicología SL.....	60	Grupo de Instrumentos de Viento.....	65
Artes culinarias 2.....	36	IB Español HL Y1.....	69	Carpintería 1.....	40
Artes culinarias 3.....	36	IB Español HL Y2.....	70	Asuntos Mundiales.....	59
Artes culinarias 4.....	36	IB Teoría del Conocimiento 1.....	61	Escritura para la Universidad.....	51
Justicia del Diseño.....	45	IB Teoría del Conocimiento 2.....	61	Anuario.....	46
Dibujo y pintura 1.....	64	IB Religiones del mundo SL.....	60		
Dibujo y pintura 2.....	64	IB-Prep Inglés 10.....	50		
Ciencia de la Tierra/Espacio.....	56	IB-Prep Historia 10.....	58		
Economía.....	59	Intro a la educación bancaria y financiera.....	34		
ED101A.....	37	Intro a la Negocios 1.....	33		
ED101B.....	37	Grupo de Jazz.....	65		
Vehículos eléctricos 1.....	42	Mentor de habilidades para la vida.....	48		
Vehículos eléctricos 2.....	42	Literatura y composición 1.....	50		
Diseño y desarrollo de ingeniería.....	39	Literatura y composición 1 Honores.....	50		
Desarrollo del idioma inglés: Emergente.....	48	Literatura y composición 2.....	50		
Desarrollo del idioma inglés: progresando.....	48	Literatura y composición 3.....	50		
Empresariado.....	34	Literatura y composición 4.....	50		
Explorando Ciencias De La Computación.....	47	Educación Física/Aeróbicos de Bajo Impacto....	63		
Bienestar familiar.....	37	Mercadeo 1.....	33		
Primeros Auxilios/CPR/AED.....	62	Matemáticas 1.....	53		
Alimentos.....	36	Matemáticas 2.....	53		
Francés 1.....	67	Matemáticas 3.....	53		
Francés 2.....	67	Sistemas Mecánicos 1.....	42		
Francés 3.....	67	Sistemas Mecánicos 2.....	42		
FST.....	54	Sistemas Mecánicos 3.....	42		







# Bend High

GUÍA DE CURRÍCULO  
2023-2024



HOME OF THE LAVA BEARS