

Instrucciones para la verificación de SOLICITUD de curso Cypress Springs Escuela secundaria – 9.º a 11.º grado

Guía de referencia para la verificación de cursos 2020-2021

Actualmente, los padres o tutores legales y los estudiantes tienen la oportunidad de revisar los cursos seleccionados por el estudiante para el año escolar 2020-2021 en línea usando sus cuentas del Centro de Acceso en Casa (HAC, por sus siglas en inglés). Habrá acceso disponible desde el **lunes 4 de mayo al mediodía al martes 12 de mayo de 2020 a las cinco de la tarde.**

Revise los pasos a continuación con las instrucciones para obtener acceso al Centro de Acceso en Casa y para encontrar la lista actual de solicitud de cursos de su hijo para el año escolar 2020-2021.

Después de ingresar para ver la lista actual de los cursos SOLICITADOS, siga las instrucciones para solicitar cambios a esos cursos.

Paso #1: Ingreso al Centro de Acceso en Casa para ver los cursos del estudiante

Si necesita ayuda para ingresar al Centro de Acceso en Casa, haga clic [aquí](#).

Cuando ingrese al HAC, haga clic en la pestaña “Requests” (solicitudes).

Todos los cursos precargados estarán visibles en esta pantalla como lo muestra el ejemplo:

Usted no podrá editar estas elecciones en el HAC; sin embargo, podrá revisar los cursos que su hijo tiene listados actualmente como cursos solicitados para el año escolar 2020-21. Las elecciones deben incluir suficientes cursos como para llenar el día escolar completo de siete (7) períodos.

Nota: Las clases que terminan en 3 = todo el año; las clases que terminan en 0 = medio año.

Student Name : John Doe

Student Id : 123456

Grade : 10

Building : Cypress Ranch High School

2021 Requested Courses

Course #	Course Description
23013	Algebra II K
70323	Art I Photo
32013	CHEMISTRY K
02013	English II K
45273	FA DANCE I
99993	Lunch
94423	Prin Hsci
13013	Wld Hist St K

** If course changes need to be made, please complete the Google Form provided by your campus.

- I agree with the courses listed above.
 I will be requesting course changes.

Parent Name :

Date of Signature : 4/27/2020 11:32:55 AM

Indique “Agree” (de acuerdo) o “Requesting changes” (Solicitando cambio)

Usted puede ver la información de los cursos en detalle en el Catálogo de Cursos 2020-21, haciendo clic en este enlace:

https://www.cfid.net/download_file/view/28644/1523 (ESCUELA SECUNDARIA)

Paso #2: Revisión de la solicitud de cursos del estudiante

Este no es un horario; es una lista de los cursos solicitados. **Si los cursos son los correctos, usted lo indicará en el HAC y no tendrá que hacer nada más.**

Si se necesita hacer algún cambio, lea cuidadosamente las instrucciones antes de completar el enlace en Google.

Este formulario tendrá que llenarlo todo estudiante que solicite un cambio en la solicitud de cursos para el año escolar 2020-2021 antes del **miércoles 6 de mayo de 2020**. **Esta es la fecha límite prioritaria para hacer cambios a las solicitudes de cursos para 2020-21.**

- **Revise tener 7 clases.** Para satisfacer los requisitos para la graduación bajo el Plan Básico con una Especialidad, los estudiantes deben considerar los requisitos de graduación Inglés, Matemáticas, Ciencias y Ciencias Sociales y tres cursos electivos que podrían incluir otros requisitos de graduación – Educación Física (PE), Salud, Bellas Artes y dos años de Idiomas Extranjeros aparte del Inglés y otras opciones de cursos electivos que ayuden a satisfacer el crédito de especialidad. Si faltara alguna clase, escríbala en el formulario en Google e incluya el nivel (académico o K/AP), como corresponda.
- **Para ver los requisitos para la graduación, haga clic [aquí](#)**
- **Para cumplir con la fecha límite prioritaria, solicite los cambios de curso ahora. Por favor revise y considere cuidadosamente todos los cursos.** Si las solicitudes de cursos sobrepasan el cupo disponible, se usarán opciones alternativas.
- **NOTA-** Se podría colocar a los estudiantes en una clase de intervención en lugar de en un curso electivo (y/o PE) dependiendo del desempeño en el año anterior, según determinado por la administración del plantel.

Formulario de verificación de cambio de cursos

Para obtener acceso al Centro de Apoyo en Casa (HAC), sírvase llenar lo siguiente:

Ingrese al sitio web de Cypress-Fairbanks ISD en www.cfid.net/es

Busque y seleccione Centro de Acceso en Casa en la esquina derecha de la pantalla y haga clic en “*Sign in*” (Iniciar sesión):

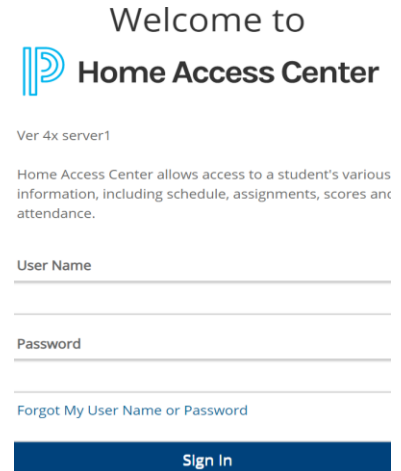


Luego tendrá que hacer clic en el botón del Centro de Acceso en Casa en la página subsiguiente:

[Home Access Center Login](#)

Los padres o tutores legales y/o estudiantes pueden entonces obtener acceso al HAC ingresando su “Username” (nombre de usuario) y “Password” (contraseña) específicos y haciendo clic en el botón “Sign in”.

Si usted no recuerda sus datos para iniciar sesión, primero trate de recuperar esos datos usando el enlace “Forgot My Username or Password” (Se me olvidó mi nombre de usuario o contraseña) al pie de la página. Si usted y/o su hijo continúan teniendo problemas para ingresar, entonces puede llenar el formulario de Solicitud para Acceso en Casa. Si necesita más ayuda, llame a Cypress Springs High School registrar Leannette Hix at leannette.hix@cfisd.net or 281-345-3129.

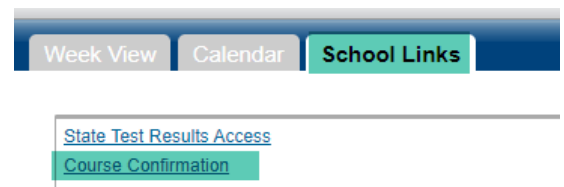


Revisión de solicitudes de curso mediante el HAC del tutor legal

Una vez que haya ingresado al Centro de Acceso en Casa, haga clic en el icono “Home” en la barra del menú ubicada arriba:



Luego, seleccione la pestaña “Course Confirmation” en la parte izquierda de la pantalla:



¿SE HA MUDADO? ¿PIENSA MUDARSE DURANTE EL VERANO?

DE SER ASÍ, SÍRVASE CONTACTAR A LA ENCARGADA DE INSCRIPCIONES DE NUESTRO PLANTEL

Recuerde que debemos tener siempre un comprobante de domicilio en nuestros archivos. Esto es responsabilidad de los padres; verificar que su información esté correcta para sus hijos dado que este verano se enviará información importante por correo postal.

Requisito de graduación para la promoción de 2018 y en adelante

Los estudiantes que ingresen al noveno grado en el otoño de 2014 y en adelante deberán inscribirse en los cursos necesarios para graduarse bajo el "Programa Básico de Escuela Secundaria" con un Área de especialidad. Los estudiantes también pueden obtener el Nivel de Logro Distinguido incluyendo la culminación satisfactoria de Álgebra II en su trabajo de curso escogido. Los estudiantes deberán estudiar la tabla a continuación donde se explica en resumen los requisitos para 22 créditos para el Programa Básico de Escuela Secundaria más los 4 créditos adicionales requeridos para un área de especialidad. Los consejeros de las escuelas secundarias proporcionarán información detallada respecto a las áreas de especialidad y toda otra clase de información necesaria para que el estudiante complete su inscripción.

Curso	Básico	+Especialidad	Notas
Inglés	4		<ul style="list-style-type: none"> Se requiere Inglés I, II y III con opciones para el 4.º crédito.
PACE (Exploración Personal, Académica y Profesional) O PACE Plus	1/2 0 1		<ul style="list-style-type: none"> Se requiere medio crédito en 9.º grado. Se requiere un crédito para los estudiantes de 9.º grado que no pasaron las materias básicas (Lenguaje, Lectura, Ciencias, Matemáticas y Ciencias Sociales) en 8.º grado y que no alcanzaron los estándares estatales en ninguna de las pruebas STAAR de 8.º grado. El estado exige que los objetivos TEKS estén integrados en PACE y PACE Plus.
Matemáticas	3 Álgebra I, Geometría y un curso adicional de Matemáticas	+ 1 curso avanzado adicional de Matemáticas	<ul style="list-style-type: none"> Para obtener el nivel de Logro Distinguido se debe tomar Álgebra II.
Ciencias	3 Biología y IPC, Química o Física y un curso adicional de Ciencias	+ 1 curso avanzado adicional de Ciencias	<ul style="list-style-type: none"> Todos los estudiantes deben tomar Biología.
Ciencias Sociales	3 Geografía Universal o Historia Universal, Historia de los EE.UU., Gobierno (½), y Economía (½)		<ul style="list-style-type: none"> Los estudiantes pueden substituir Geografía Humana AP por Geografía Universal, pero no pueden obtener crédito por ambos cursos.
Idiomas Extranjeros (aparte del idioma Inglés)	2		<ul style="list-style-type: none"> Los estudiantes pueden tomar y obtener dos créditos en el mismo idioma.
Salud	1/2		<ul style="list-style-type: none"> Salud puede tomarse en cualquier grado o por correspondencia, escuela de verano o crédito por examen. Principios de Ciencias de la Salud satisface el requisito de Salud.
Educación Física	1		<ul style="list-style-type: none"> Los estudiantes pueden obtener un máximo de cuatro (4) créditos en Educación Física (PE) para la graduación, incluso atletismo. Los estudiantes podrían satisfacer el requisito de PE mediante la participación, después del horario escolar, en el semestre de otoño de Banda de Marcha y Porristas y ambos semestres de Equipo de Animadores y AFJROTC. Los estudiantes también podrían cumplir los requisitos de Educación Física si participan en un programa aprobado por el distrito de nivel de las Olimpiadas o de entrenamiento fuera del distrito. El crédito de Educación Física podría obtenerse por medio de cursos por correspondencia aprobados.
Bellas Artes	1		<ul style="list-style-type: none"> Los cursos aprobados de Bellas Artes son: Arte, Música, Danza, Teatro y Diseño Floral. Los estudiantes deben tomar 2 semestres secuenciales del mismo curso para satisfacer el requisito de Bellas Artes.
Electivos	4	+ 2 cursos electivos adicionales	
Total de créditos obligatorios	22	26	

Cypress-Fairbanks ISD – Áreas de especialidad

Los estudiantes deben completar el Programa Básico de Escuela Secundaria (22 créditos), un crédito adicional de Matemáticas, un crédito adicional de Ciencias y dos créditos electivos adicionales y cumplir además los requisitos específicos del área de especialidad que escojan.

STEM <i>Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas</i>	Negocios e Industria	Servicios Públicos	Bellas Artes y Humanidades	Estudios Multidisciplinarios
<p>Los estudiantes pueden obtener una especialidad STEM seleccionado y completando los requisitos de una de las siguientes <u>5</u> opciones.</p> <p>Nota: Álgebra II, Química y Física son cursos obligatorios para esta área de especialidad, <u>independientemente</u> de la opción que escoja el estudiante entre las siguientes.</p> <p>Opción 1: Ciencias de la Computación (Tecnología) Los estudiantes toman 4 cursos de Ciencias. • Ciencias de la Computación I K • Principios de las Ciencias de la Computación AP • Ciencias de la Computación II K • Ciencias de la Computación III K • Investigación basada en proyectos en Ciencias de la Computación K</p> <p>Opción 2: CTE (Ingeniería) Los estudiantes obtienen cuatro (4) créditos de CTE tomando por lo menos dos (2) cursos en el mismo grupo que conduzcan al curso final en el grupo STEM. Por lo menos uno (1) de los cursos debe ser un curso avanzado de CTE (3.er año o curso más avanzado en la secuencia).</p> <p>Opción 3: Matemáticas Los estudiantes toman Álgebra I, Geometría y Álgebra II Y dos (2) de los siguientes cursos para los cuales Álgebra II es un prerrequisito. • Precálculo • Cálculo AB o BC • Estadísticas AP • AQR K • Álgebra Avanzada • Álgebra Universitaria K</p>	<p>Los estudiantes pueden obtener una especialidad de Negocios e Industria seleccionado y completando los requisitos de una de las siguientes <u>3</u> opciones.</p> <p>Opción 1: CTE Los estudiantes obtienen cuatro (4) créditos tomando por lo menos dos (2) cursos en el mismo grupo en una de las siguientes áreas. • Agricultura, Alimentos y Recursos Naturales • Arquitectura y Construcción • Tecnología de Audio / Video y Comunicaciones • Gerencia y Administración de Negocios • Finanzas • Hostelería y Turismo • Información Tecnológica • Manufactura • Marketing • Transporte, Distribución y Logística con por lo menos un (1) avanzado (3.er año o curso más avanzado en la secuencia).</p> <p>Opción 2: Inglés Los estudiantes toman cuatro (4) créditos electivos de Inglés que incluyen tres niveles en una de las siguientes áreas • Periodismo Avanzado: Periódico o Anuario • Debate</p> <p>Opción 3: Combinación Los estudiantes toman una secuencia coherente de cuatro (4) créditos de la Opción 1 o 2. El plan de combinación debe incluir un (1) curso avanzado de CTE.</p>	<p>Los estudiantes pueden obtener una especialidad de Servicios Públicos seleccionado y completando los requisitos de una de las siguientes <u>2</u> opciones.</p> <p>Opción 1: CTE Los estudiantes obtienen cuatro (4) créditos tomando por lo menos dos (2) cursos en el mismo grupo en una de las siguientes áreas • Educación y Capacitación • Ciencias de la Salud • Servicios Humanos con por lo menos un (1) curso avanzado (3.er año o curso más avanzado en la secuencia).</p> <p>Opción 2: AFJROTC Los estudiantes toman cuatro (4) cursos de AFJROTC para obtener 4 créditos.</p>	<p>Los estudiantes pueden obtener una especialidad de Artes y Humanidades seleccionado y completando los requisitos de una de las siguientes <u>3</u> opciones.</p> <p>Opción 1: Ciencias Sociales Los estudiantes deben obtener (5) créditos de Ciencias Sociales.</p> <p>Opción 2: Idiomas Extranjeros (aparte del idioma inglés) Los estudiantes toman cuatro (4) niveles del mismo idioma extranjero.</p> <p style="text-align: center;"><u>0</u></p> <p>Los estudiantes toman dos (2) niveles de un idioma extranjero Y dos (2) niveles de un diferente idioma extranjero (dos niveles en cada uno de dos idiomas extranjeros diferentes, para obtener 4 créditos).</p> <p>Opción 3: Bellas Artes Los estudiantes toman cuatro (4) cursos en la misma área de Bellas Artes para obtener 4 créditos.</p> <p style="text-align: center;"><u>0</u></p> <p>Los estudiantes toman dos (2) cursos en un área de Bellas Artes Y dos (2) cursos en un área diferente de Bellas Artes (dos cursos en cada una de las áreas diferentes de Bellas Artes para obtener 4 créditos).</p>	<p>Los estudiantes pueden obtener una especialidad de Estudios Multidisciplinarios seleccionado y completando los requisitos de una de las siguientes <u>2</u> opciones.</p> <p>Opción 1: Cuatro X Cuatro (4 X 4) Los estudiantes toman cuatro (4) cursos en cada una de las áreas de contenido básicas. • Cuatro (4) créditos de Inglés inclusive Inglés IV • Cuatro (4) créditos de Matemáticas • Cuatro (4) créditos de Ciencias inclusive Biología y Química y/o Física • Cuatro (4) créditos de Ciencias Sociales</p> <p>Opción 2: AP o Dual Los estudiantes toman cuatro (4) cursos de Colocación Avanzada (AP) o cuatro cursos de crédito dual para obtener cuatro (4) créditos en Inglés, Matemáticas, Ciencias, Ciencias Sociales, Idiomas Extranjeros o Bellas Artes.</p> <p style="text-align: center;"><u>0</u></p> <p>Los estudiantes toman una combinación de cursos de Colocación Avanzada (AP) o cursos de crédito dual cuatro (4) cursos Duales para obtener cuatro (4) créditos en Inglés, Matemáticas, Ciencias, Ciencias Sociales, Idiomas Extranjeros o Bellas Artes.</p>

STEM <i>Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas</i>	Negocios e Industria	Servicios Públicos	Bellas Artes y Humanidades	Estudios Multidisciplinarios
<p>Opción 4: Ciencias Los estudiantes toman Biología, Química y Física, Y dos (2) de los siguientes cursos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Química AP • Biología AP • Anatomía y Fisiología • Ciencias Medioambientales AP • Física AP I • Física AP II • Física AP C • Ciencias Acuáticas • Astronomía • Ciencias de la Tierra y el Espacio • Sistemas Medioambientales • Ciencias Forenses • Ingeniería del Diseño y Solución de Problemas • Zoología – Avanzado • Botánica y Suelo – Avanzado • Fisiopatología <p>Opción 5: Combinación Los estudiantes toman Álgebra II, Química y Física, un curso adicional de Matemáticas, un curso adicional de Ciencias Y tres (3) cursos adicionales de la Opción 1 (Ciencias de la Computación) y/u Opción 2 (CTE) en el área de especialidad STEM. Si el plan de combinación incluye un curso CTE, al menos uno (1) curso debe ser avanzado.</p>				

