



Noviembre, 2023

Queridos padres y guardianes,

Queremos compartir noticias importantes sobre la Ley de Colocación Acelerada, también conocida como Ley Pública 100-0421, que afecta la educación de sus estudiantes en las escuelas públicas de Illinois. El objetivo de esta ley es brindar a todos los estudiantes la misma oportunidad de acceder a cursos avanzados durante la escuela secundaria. Esta ley está diseñada para garantizar que los estudiantes de secundaria que se desempeñan excepcionalmente bien en los exámenes estandarizados estatales, incluidos PSAT 9, PSAT 10 y Los SAT tienen la oportunidad de tomar cursos más desafiantes y avanzados.

Si tu estudiante **cumple o supera** los estándares de competencia en estas pruebas, **serán inscritos automáticamente** en las clases más exigentes de matemáticas, ciencias, inglés y estudios sociales en el siguiente grado o nivel de curso. Los padres/tutores pueden optar por excluir a su estudiante de las clases avanzadas completando el [formulario electrónico](#) o comunicándose con el consejero de su estudiante

<https://forms.gle/m7F24f39YdexLE1x7>

Si tu estudiante **no cumple ni excede** los estándares de competencia en el PSAT o SAT, **todavía pueden optar por inscribirse** en las clases más exigentes de matemáticas, ciencias, inglés y estudios sociales en el siguiente grado o nivel de curso **durante el proceso de selección de cursos.**

### Cursos acelerados de la escuela secundaria Mundelein

Clase básica	Clase más rigurosa en el siguiente nivel
<b>Matemáticas</b>	
Matemáticas básicas comunes de octavo grado	Álgebra 1
Álgebra 1	Geometría de Honores
Geometría	Honores Álgebra 2/Trigonometría
Álgebra 2	Precálculo
Álgebra 2/Trigonometría o Álgebra 2/Trigonometría avanzada	Precálculo AP
Precálculo o Precálculo AP	Cálculo AP AB o BC, Estadística AP, Principios de informática AP
<b>Ciencia</b>	
Biología con honores obtenidos	Química de honores
Química o Ciencias de la Tierra	Investigación STEM con honores, Nano con honores, Ambiental AP, Biología AP, Anatomía con honores, Física con honores, Química AP, Física C AP

Física o Ciencias Físicas	Investigación STEM con honores, Nano con honores, Ambiental AP, Biología AP, Anatomía con honores, Física con honores, Química AP, Física C AP
<b>Inglés</b>	
ingles 1	Honores Inglés 2
ingles 2	Honores Inglés 3 o Idioma Inglés AP
ingles 3	Composición en inglés con doble crédito, Lengua inglesa AP o Literatura inglesa AP, Inglés 4 con honores
<b>Ciencias Sociales</b>	
Estudios mundiales	AP Historia de Estados Unidos
Historia de estados unidos	Gobierno de EE. UU. de AP y/o gobierno comparativo de AP
Gobierno	Economía AP, Geografía Humana AP, Historia Europea AP, Psicología AP, Gobierno Comparado AP

### **Exámenes estatales y puntajes requeridos para la aceleración automática**

Estudiantes actuales de octavo grado	Estudiantes actuales de noveno grado	Estudiantes actuales de décimo grado	Estudiantes actuales de 11° grado
<p>Todos los estudiantes de octavo grado se inscribirán en los cursos más rigurosos de noveno grado tomando Biología, Inglés 1 y Estudios Mundiales con honores ganados.</p> <p>Las matemáticas para los estudiantes que ingresan al noveno grado están determinadas por el curso de matemáticas tomado en el octavo grado, no por la puntuación de su examen de matemáticas. Los estudiantes que tomaron Álgebra 1 en octavo grado se inscribirán en Geometría de Honores. Los estudiantes que tomaron matemáticas de octavo grado tomarán Álgebra 1.</p>	<p>Datos de lectura y matemáticas de la evaluación de lectura de Spring IL de su año de octavo grado</p> <p style="text-align: center;"><b>ELLA: 750</b> <b>Matemáticas: 750</b></p>	<p>Datos del PSAT 9 de la primavera de su año de noveno grado</p> <p style="text-align: center;"><b>ELLA: 410</b> <b>Matemáticas: 450</b></p>	<p>Datos del PSAT 10 de la primavera de su año de décimo grado</p> <p style="text-align: center;"><b>ELLA: 430</b> <b>Matemáticas: 480</b></p>

*\*Debido a que la selección de cursos ocurre antes de que tengamos acceso a los puntajes más recientes de los estudiantes, debemos usar los datos de las pruebas estatales del año anterior.*

No dude en ponerse en contacto conmigo si tiene alguna pregunta en [sgorman@d120.org](mailto:sgorman@d120.org) o al 847-949-2200 extensión. 1592.

Atentamente,



Stacey Gorman  
Superintendente Adjunto de Enseñanza y Aprendizaje