

Medellín, 30 de agosto de 2023

**COMUNICADO**

DE: Rectoría y Coordinación Académica  
 PARA: Padres de Familia estudiantes de grado **Décimo**  
 ASUNTO: Información Finalización de **Preicfes** y segundo simulacro Pruebas Saber.

Cordial saludo apreciados Padres de Familia,

Les informamos que las actividades de **PREICFES** para los estudiantes de grado Décimo finalizarán el **martes 31 de octubre**.

Según el convenio con la empresa **ASED** este proceso de formación tiene una intensidad de 60 horas de las cuales quedan pendientes 8 sesiones correspondientes a las siguientes fechas:

FECHAS	HORA
<b>5-12-19-26 de septiembre</b>	De 1:15 a 3:15 p.m.
<b>3-17-24-31 de octubre</b>	De 1:15 a 3:15 p.m.

También comunicamos que el día viernes **15 de septiembre** todos los estudiantes del grado presentarán el segundo simulacro Pruebas Saber. **El ingreso al Colegio será a las 6:45 a.m. y la salida a las 2:00 p.m.**

Cada estudiante debe traer para el desarrollo de la prueba: Lápiz mirado No. 2, borrador y sacapuntas. Durante la jornada se tendrán dos espacios de descanso (9:30 a 10:00 a.m. – 12:00 m. a 12:30 p.m.), se recomienda traer alimentación e hidratación adecuada para la jornada.

Se asignará una nota de seguimiento para las asignaturas que estén incluidas en los diferentes componentes que evalúa el ICFES teniendo en cuenta que no se valoran conceptos sino lo que el estudiante sabe y qué sabe hacer con el conocimiento.

Los estudiantes no están autorizados para utilizar calculadoras, tablas periódicas u otra clase de elemento diferente al cuadernillo de prueba.

Amablemente les solicitamos diligenciar, firmar el desprendible y entregarlo al director de grupo el 4 de septiembre.

  
 Rectora

Elizabeth Arboleda Urrego  
 Coordinadora Académica

✂ -----  
 Recibí información sobre la finalización del **Preicfes** el 31 de octubre y el segundo simulacro Pruebas Saber el 15 de septiembre.

SI \_\_\_\_\_ NO \_\_\_\_\_

Nombre del estudiante: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_

Nombre del Padre de Familia \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_