

ENSAYO PAES



Estimado(a) estudiante:

Nos contactamos contigo con motivo del Ensayo PAES que realizaremos en conjunto con el Preuniversitario Carez y Córdova.

Queremos que esta experiencia sea provechosa para ti y se acerque lo más posible a lo que experimentarás al momento de rendir esta nueva prueba. Por esto, te recomendamos leer atentamente las siguientes instrucciones:

- Podrás ingresar a la plataforma de los ensayos en los días y horarios correspondientes, haciendo click [aquí](#).
- Tus credenciales de ingreso serán:
User: RUT (con puntos y con guion, por ejemplo 12.345.678-9).
Password: primeros 4 dígitos de tu RUT.
- Los ensayos se pueden responder solo una vez.
- Para una mejor experiencia, recomendamos rendir los ensayos en un computador de escritorio.
- Para asegurar la visualización de imágenes, recomendamos utilizar la última versión de Google Chrome disponible [aquí](#).
- Los ensayos tienen 65 preguntas cada uno, y un tiempo límite para responder de 2 horas y 20 minutos en el caso de Competencia Matemática M1, y 2 horas y 30 minutos en el caso de Competencia Lectora. Para el ensayo de Competencia Matemática M2, son 55 preguntas, con 2 horas y 20 minutos para responder.
- Si lo deseas, puedes descargar e imprimir los ensayos que vas a rendir, para que trabajes con mayor comodidad.
- Una vez que oprimas “Contestar”, comenzará a correr el tiempo. Por esto, es recomendable que realices tu ensayo cuando tengas tiempo suficiente en un lugar donde te puedas concentrar.
- Cuando hayas terminado, presiona la opción “Entregar” y obtendrás tu corrección automáticamente.
- Una vez transcurrido el tiempo límite de cada prueba, tu ensayo se entregará automáticamente y no podrás seguir respondiendo.
- Si lo deseas, puedes corregir inmediatamente las preguntas erróneas a través de la visualización de un solucionario.
- En caso que tengas problemas durante la realización de los ensayos puedes escribir al chat en línea.

Te deseamos un buen ensayo.

Universidad Adolfo Ibáñez - Preuniversitario Carez y Córdova.

