



Simulacros

INSTRUCTIVO DE
APLICACIÓN VIRTUAL



Para mayor información consulte con su ejecutivo de cuenta o
a nuestro correo de atención servicioalcliente@miltonochoa.com.co



Paso 1



- Diríjase a nuestro portal web www.miltonochoa.com.co y en el botón Consulte sus resultados ingrese su usuario y contraseña.

Paso 2



- En el menú de inicio haga clic en la pestaña Pruebas virtuales.



Paso 3

- Consultar pruebas a aplicar: En este espacio encontrará un tablero con sus datos personales y las pruebas que tiene pendiente por aplicación.

Prueba	Cantidad de preguntas	Fecha de aplicación	Aplica
Simulacro H12	254	06- abril- 2020 hasta 08- abril- 2020	Aplicar prueba
Simulacro H13	254	14- abril- 2020 hasta 16- abril- 2020	
Simulacro H11	254	21- abril- 2020 hasta 23- abril- 2020	
		27- abril- 2020 hasta 29- abril- 2020	
		08- mayo- 2020 hasta 15- mayo- 2020	

- En este recuadro encontrará datos importantes de la aplicación de la prueba.

Número de prueba que aplicará

Cantidad de preguntas que tiene la prueba

Fechas en que se habilitará la aplicación de la prueba

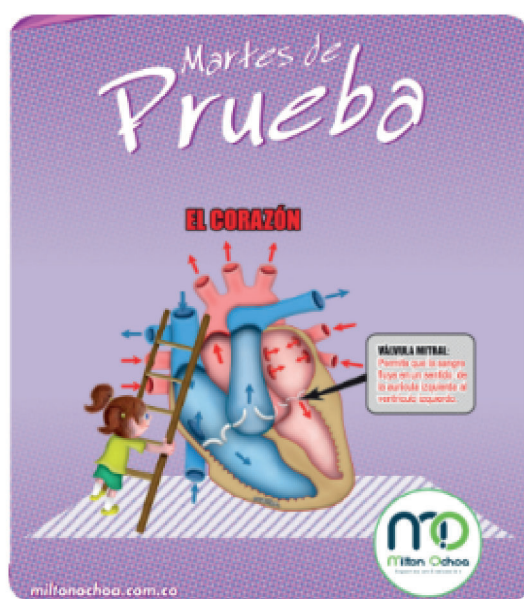
En esta opción se activará tablero para empezar la aplicación de la prueba



Paso 4

Recuerda tener en cuenta las siguientes **recomendaciones**:

1. Ubícate en un sitio bien iluminado y cómodo.
2. El sistema solo te permite marcar una sola respuesta.
3. Los resultados los puedes consultar cuando todos los niños de tu grado también hayan presentado la prueba para aplicar el modelo estadístico.
4. El cuadernillo con las preguntas puedes descargarlo e imprimirlo para que lo puedas retroalimentar.



Cristian Andrey Enciso Polo

Código 00001101

Grado 11°

Colegio Be + Group

Ciudad Bogotá D.C

Simulacro

Nro Sesiones Dos

Nro Preguntas 254

Duración 480 Minutos

Ventana de Aplicación
19 al 20 de Abril del 2020

Iniciar Prueba



Antes de iniciar aplicación lea detalladamente esta información

Datos personales del estudiante y la institución

Haga clic AQUÍ para iniciar la aplicación de la prueba

- Activando la opción Aplica – ver detalle se desplegará el siguiente tablero.

Recuerde:

Áreas y cantidad de preguntas

Sesión 1:

Matemáticas: 25

Lectura crítica: 41

Sociales y ciudadanas: 25

Ciencias Naturales: 29

Sesión 2:

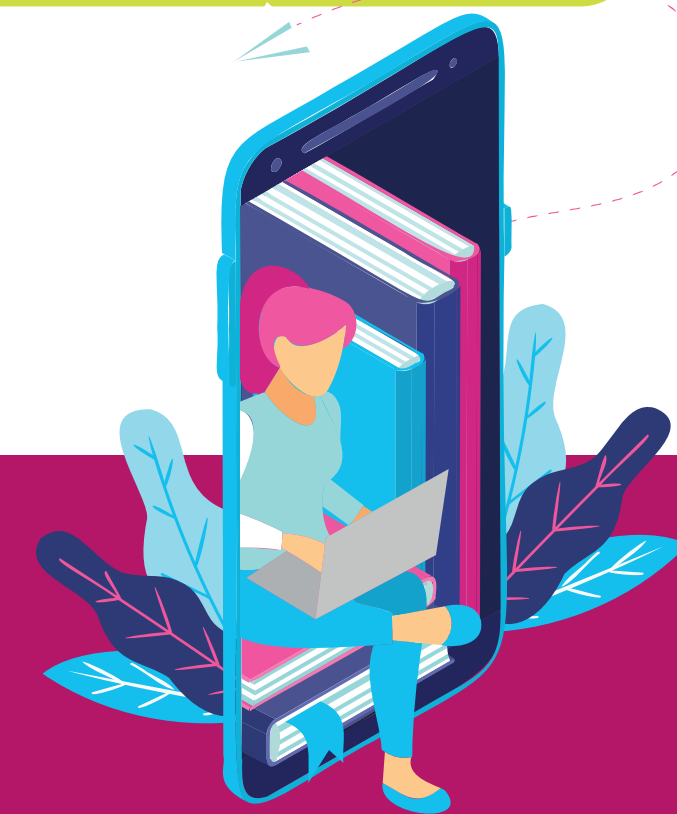
Sociales y ciudadanas: 25

Matemáticas: 25

Ciencias Naturales: 29

Inglés: 55

En caso de desconexión o cierre de la página tendrá 120 minutos adicionales para volver a la prueba, y continuará con el tiempo y pregunta que llevaba en esta.



Paso 5

Simulacro
Milton Ochoa
Cristian Andrey Enciso Polo

Sesión 1
10 de 121

¡Faltan!
4:00:59

Ver Contexto

Siguiente

10 En un estudio estadístico comparativo se ha obtenido esta información:

Animal	Función Estadística	Valor
Elefantes	Media \bar{x}	2.000 kg
	Desviación típica σ	100 kg
	Coefficiente de variación CV	0,05
Ratones	Media \bar{x}	0,05 kg
	Desviación típica σ	0,02 kg
	Coefficiente de variación CV	0,4

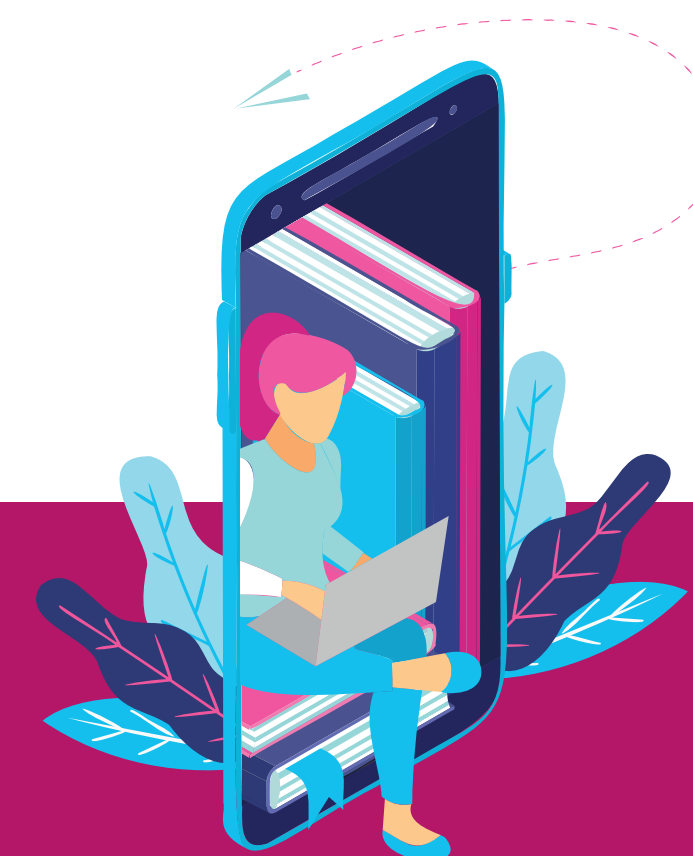
Según la tabla, lo que ha sucedido respecto a la masa, es que la población de

- A. elefantes cuenta con menor coeficiente de variación, es menos dispersa.
- B. elefantes tiene una desviación típica cercana a la media.
- C. ratones tiene una desviación típica de una unidad de diferencia con la media.

Logos: EG Group, ceinfes, Milton Ochoa, KP DATA, SABER NOTICIAS, LPOIN+

- Responder prueba: En esta pestaña encontrará la prueba

- 1 Verifique aquí sesión y cantidad de preguntas
- 2 Verifique AQUÍ tiempo de aplicación de la prueba
- 3 Haga clic para ocultar o mostrar contexto
- 4 Tabla de información
- 5 Opciones de respuesta. Para responder haga clic sobre el ovalo blanco de la opción que considera correcta
- 6 Haga clic AQUÍ para continuar en la siguiente hoja



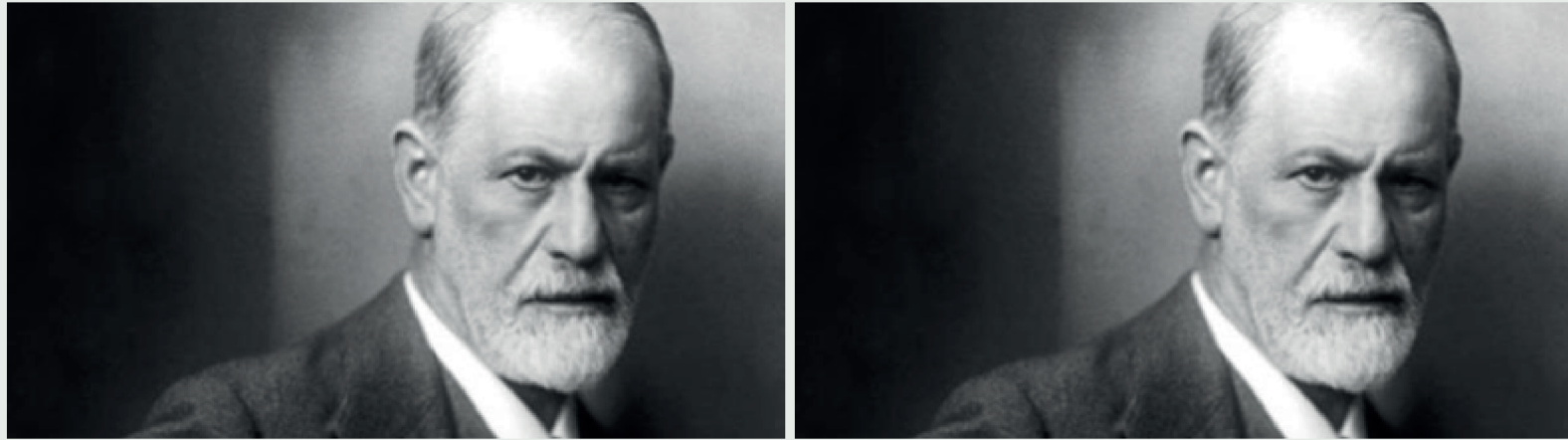
Paso 6

Ver Contexto

Finalizar

Contexto

Sigmund Freud (Pribor, 6 de mayo de 1856-Londres, 23 de septiembre de 1939) fue un neurólogo austriaco de origen judío, padre del psicoanálisis y una de las mayores figuras intelectuales de la historia. Como investigador se centró en el campo de la neurología, derivando progresivamente hacia la vertiente psicológica de las afecciones mentales, investigaciones de las que daría cuenta en la casuística de su consultorio privado. Estudió en París, con el neurólogo francés Jean-Martin Charcot, las aplicaciones de la hipnosis en el tratamiento de la histeria. De vuelta a la ciudad de Viena y en colaboración con Josef Breuer desarrolló el método catártico. Paulatinamente, reemplazó tanto la sugestión hipnótica como el método catártico por la asociación libre y la interpretación de los sueños.³ De igual modo, la búsqueda inicial centrada en la rememoración de los traumas psicógenos como productores de síntomas fue abriendo paso al desarrollo de una teoría etiológica de las neurosis más diferenciada. Todo esto se convirtió en el punto de partida del psicoanálisis, al que se dedicó ininterrumpidamente el resto de su vida.



- **Terminar y enviar prueba:** Envíe los resultados de la prueba en el botón Finalizar

Recuerde:

El botón Finalizar aparecerá en la parte superior derecha de su pantalla cuando se encuentre en la última pregunta,

Paso 7

Pruebas Virtuales 17 de Abril del 2020

¡Felicitaciones!
Prueba Finalizada

Duración Total
240 minutos

Cristian Andrey Enciso Polo

Cód 40401101
Ciudad Bogotá (Cundinamarca)
Colegio Colegio Bolivariano
Grado 11*

Simulacro

Nro Sesión 1
Duración 240 Minutos
Nro Preguntas 120
Ventana Aplicación 19 de Abril del 2020

Volver a la pagina Milton Ochoa

- **Finalización de la prueba:** Aquí termina la primera sesión de la prueba, siga estos mismos pasos para continuar con la sesión 2

Consulte sus resultados ocho días después de aplicada esta prueba

