

¡BIENVENIDO!

A continuación, se especificará el proceso para ingresar y presentar las Pruebas de Competencia: comprensión lectora, matemáticas e inglés, de la Universidad Santiago de Cali.

Nota: Es importante informarle que una vez iniciada la prueba debe realizarla y terminarla, ya que solo dispone de un intento, así mismo se deberá desarrollar en un mismo dispositivo.

- 1) Ingresar a la página de la Universidad Santiago de Cali: <https://usc.edu.co/>
- 2) Fijar el puntero del mouse en “Académico” y después hacer clic en “Aulas Virtuales”:



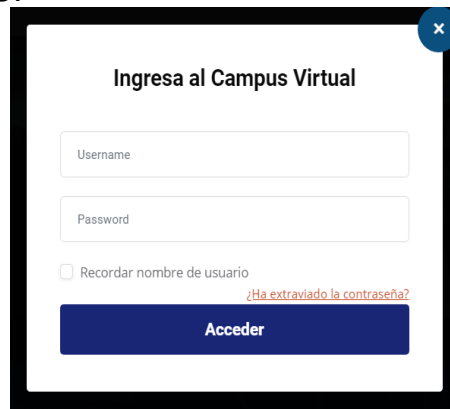
- 3) A continuación, se cargará la siguiente pestaña, hacer clic en “EDUCACIÓN CONTINUADA”:



- 4) Después, aparecerá la página de la plataforma Moodle, hacer clic en “Mi Campus Virtual”.



Ingresará en usuario y contraseña los mismos datos de acceso al Sistema Académico SINU.



Después clic en acceder.

- 5) Una vez ingresó a la plataforma Moodle, en la página principal “Área Personal” hacer clic en “View” en las Pruebas de Competencias (Comprensión lectura y Matemáticas).



PRUEBAS DE COMPETENCIAS
2022A Pruebas de Competencias (Comprensión lectora y Matemáticas)
Published

- 6) A continuación, podrá visualizar el inicio de la Prueba de Competencia, en la parte inferior deberá hacer clic en “Prueba de Comprensión Lectora” **(Realizará primero ésta prueba para posteriormente habilitar la Prueba de Matemáticas):**



BIENVENIDOS
Pruebas de competencias
2022A

✓ COMPRENSIÓN LECTORA

✓ MATEMÁTICAS

Inicio

PRUEBA DE COMPETENCIA - COMPRENSION LECTORA

No mostrado a los estudiantes

- 7) Después hará clic en “Intente resolver el cuestionario ahora” para dar inicio a la prueba. Recuerde que tendrá un solo un intento para desarrollar la prueba en un tiempo de 1 hora y 30 minutos, por favor responder todas las preguntas.

PRUEBA DE COMPETENCIA - COMPRENSION LECTORA

PRUEBA DE INGRESO COMPETENCIA EN COMPRENSIÓN LECTORA

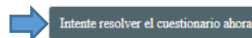
Bienvenido apreciado Estudiante

La siguiente prueba consta de 25 preguntas, que debes responder en un tiempo máximo de 90 minutos; por lo tanto, contarás con 3,6 minutos para resolver cada una de ellas.

Todas las preguntas están basadas en textos continuos y discontinuos. Los primeros están compuestos por palabras y se denominan así por el orden que exige su lectura. Los discontinuos, pueden leerse según las predilecciones, habilidades o intereses del lector; por tratarse de textos con imágenes acompañadas de escritos, o algunos sin ellas.

Puede comenzar a resolver la prueba. Concéntrate y procura contestar de la mejor forma que puedas, teniendo en cuenta todos los elementos dados.

Intentos permitidos: 1



« ACTIVIDAD PREVIA
PRUEBA DE COMPETENCIA MATEMÁTICA

- 8) A medida que aparecen los textos y las preguntas, hacer clic en “Siguiente página”:

Seleccionar una de las opciones de respuesta. El sistema permite devolverse al texto o a alguna de las preguntas:



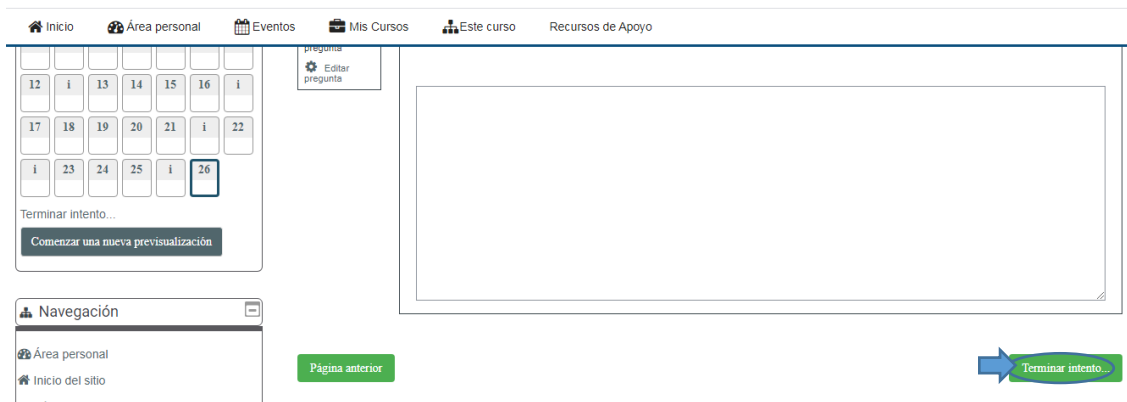
La interfaz muestra una barra de navegación superior con un campo de búsqueda y menús para Inicio, Área personal, Eventos, Mis Cursos, Este curso y Recursos de Apoyo. El camino de navegación indica: Área personal > Mis cursos > Pruebas 2021B > Inicio > PRUEBA DE COMPETENCIA - COMPRENSIÓN LECTORA - DIRE... > Vista previa.

El panel principal está dividido en tres secciones:

- Navegación por el cuestionario:** Una cuadrícula de 5x5 que muestra el progreso de las 25 preguntas. La pregunta 1 está seleccionada y resaltada.
- Pregunta 1:**
 - Estado: Sin responder aún
 - Puntuaje: Puntuaje como 0.20
 - Opciones de acción: Marcar pregunta, Editar pregunta
- Texto de la pregunta:** "La intención comunicativa del autor, en el fragmento anterior, es:"
- Opciones de respuesta:**
 - A. Persuadir al lector para que se interese en el tema de la escritura.
 - B. Negar la importancia de la gramática y la ortografía cuando se escribe un texto.
 - C. Relatar cómo se escribe cuando se trata de textos cuyo tema es la cocina y los alimentos.
 - D. Explicar en qué consisten los procesos de escritura y los tipos de textos.

En la parte inferior, hay botones para "Página anterior" y "Siguiente página".

9) Una vez resueltas todas las preguntas, hacer clic en “Terminar intento”:



Inicio Área personal Eventos Mis Cursos Este curso Recursos de Apoyo

pregunta Editar pregunta

12 i 13 14 15 16 i
17 18 19 20 21 i 22
i 23 24 25 i 26

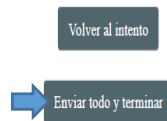
Terminar intento...
Comenzar una nueva previsualización

Navegación

Área personal
Inicio del sitio

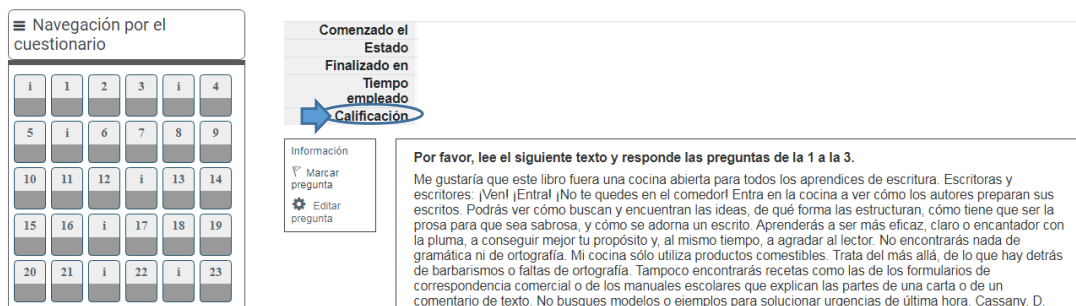
Página anterior Terminar intento...

10) Verificar que todas las respuestas estén guardadas, posteriormente en la parte inferior hacer clic en “Enviar todo y terminar”.



11) A continuación le aparecerá la calificación que obtuvo en la prueba de comprensión lectora. Recuerde que la prueba se supera con una nota igual o superior a 3.0.

> Área personal > Mis cursos > Pruebas 2021B > Inicio > PRUEBA DE COMPETENCIA - COMPRENSIÓN LECTORA - DIRE... > Vista previa



Navegación por el cuestionario

1 2 3 i 4
5 i 6 7 8 9
10 11 12 i 13 14
15 16 i 17 18 19
20 21 i 22 i 23

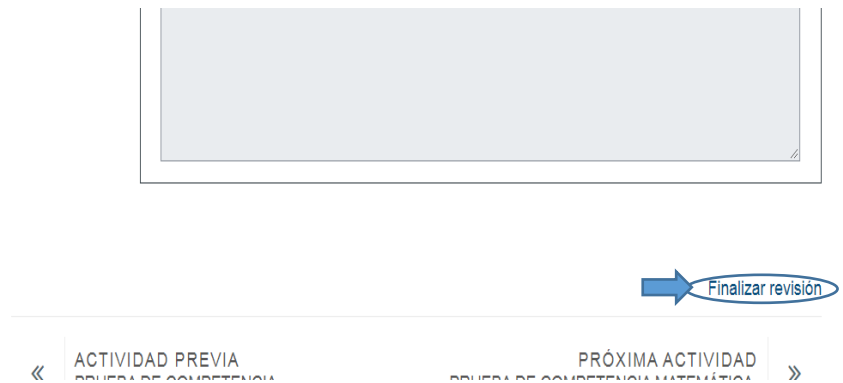
Comenzado el Estado Finalizado en Tiempo empleado Calificación

Información
Marcar pregunta Editar pregunta

Por favor, lee el siguiente texto y responde las preguntas de la 1 a la 3.

Me gustaría que este libro fuera una cocina abierta para todos los aprendices de escritura. Escritoras y escritores: ¡Ven! ¡Entra! ¡No te quedes en el comedor! Entra en la cocina a ver cómo los autores preparan sus escritos. Podrás ver cómo buscan y encuentran las ideas, de qué forma las estructuran, cómo tiene que ser la prosa para que sea sabrosa, y cómo se adorna un escrito. Aprenderás a ser más eficaz, claro o encantador con la pluma, a conseguir mejor tu propósito y, al mismo tiempo, a agradar al lector. No encontrarás nada de gramática ni de ortografía. Mi cocina sólo utiliza productos comestibles. Trata del más allá, de lo que hay detrás de barbarismos o fallas de ortografía. Tampoco encontrarás recetas como las de los formularios de correspondencia comercial o de los manuales escolares que explican las partes de una carta o de un comentario de texto. No busques modelos o ejemplos para solucionar urgencias de última hora. Cassany, D.

Después de revisar su calificación de la prueba de comprensión lectora, en la parte inferior hacer clic en “Finalizar Revisión”



12) A continuación, para realizar la prueba de competencia matemática en la parte inferior hará clic en “PRÓXIMA ACTIVIDAD PRUEBA DE COMPETENCIA MATEMÁTICA”.

Resumen de sus intentos previos

Intento	Estado	Calificación / 5.00	Revisión
Vista previa	Finalizado		

Calificación más alta:

Previsualizar el cuestionario ahora

« ACTIVIDAD PREVIA PRUEBA DE COMPETENCIA - COMPRENSION LECTORA PRÓXIMA ACTIVIDAD PRUEBA DE COMPETENCIA MATEMÁTICA »

13) Para iniciar la prueba de competencia matemática hará clic en “Intente resolver el cuestionario ahora”.

PRUEBA DE COMPETENCIA MATEMÁTICA

Bienvenido apreciado Estudiante

La siguiente prueba de competencia matemática, consta de 25 preguntas, las cuáles se distribuyen en cinco (5) pensamientos, el cual tendrás la oportunidad de resolver en 90 minutos.

Los pensamientos a considerar en este cuestionario son:

1. Pensamiento Numérico y sistemas numéricos
2. Pensamiento Espacial y Sistemas Geométricos
3. Pensamiento Métrico y los sistemas de Medidas
4. Pensamiento Aleatorio y los Sistemas de Datos
5. Pensamiento Variacional y los Sistemas Algebraicos

Esta prueba se enmarca en diversos contextos y para su desarrollo, se requiere una lectura clara y reflexiva sobre los datos. Son preguntas de selección múltiple con única respuesta. También, dentro de las preguntas se vincula preguntas en donde se evidencie el alcance de las competencias generales establecidas por la Universidad Santiago de Cali, las cuales son:

1. Interpretación y representación
2. Formulación y ejecución
3. Argumentación

Anime a resolver la prueba y tener la mejor disposición. Usa la calculadora si te es posible.

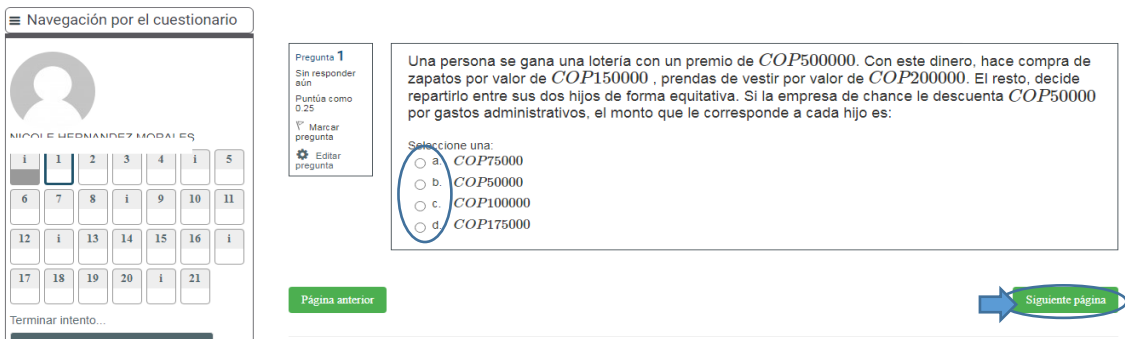
Intentos permitidos: 1

¡Atención! Está prohibido cambiar de dispositivo mientras se contesta este cuestionario. Tenga en cuenta que después de comenzar la prueba, se bloquearán todas las conexiones a esta prueba con otras computadoras, dispositivos y navegadores. No cierre la ventana del navegador hasta el final del intento, de lo contrario no podrá completar esta prueba.

Intente resolver el cuestionario ahora

14) A medida que aparecen los textos y las preguntas, hacer clic en “Siguiente página”:

Seleccionar una de las opciones de respuesta. El sistema permite devolverse al texto o a alguna de las preguntas:



Navegación por el cuestionario

NIQUE E HERNANDEZ MODALES

1	1	2	3	4	i	5
6	7	8	i	9	10	11
12	i	13	14	15	16	i
17	18	19	20	i	21	

Terminar intento...

Pregunta 1
Sin responder aún
Puntúa como 0,25
Marcar pregunta
Editar pregunta

Una persona se gana una lotería con un premio de COP500000. Con este dinero, hace compra de zapatos por valor de COP150000, prendas de vestir por valor de COP200000. El resto, decide repartirlo entre sus dos hijos de forma equitativa. Si la empresa de chance le descuenta COP50000 por gastos administrativos, el monto que le corresponde a cada hijo es:

Seleccione una:

a. COP75000

b. COP50000

c. COP100000

d. COP175000

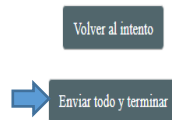
Página anterior

Siguiente página

15) Una vez resueltas todas las preguntas, hacer clic en “Terminar intento”.

The screenshot shows the top navigation bar with links: Inicio, Área personal, Eventos, Mis Cursos, Este curso, and Recursos de Apoyo. Below this is a grid of question numbers from 1 to 21. The number 21 is highlighted with a blue border. To the right of the grid is a 'pregunta' section with an 'Editar pregunta' button. Below the grid is a 'Terminar intento...' button and a 'Comenzar una nueva previsualización' button. At the bottom, there is a 'Navegación' section with a 'Página anterior' button and a 'Terminar intento...' button with a blue arrow pointing to it.


16) Verificar que todas las respuestas estén guardadas, posteriormente en la parte inferior hacer clic en “Enviar todo y terminar”.



17) A continuación le aparecerá la calificación que obtuvo en la prueba de matemáticas. Recuerde que la prueba se supera con una nota igual o superior a 3.0.

The screenshot shows the 'Navegación por el cuestionario' section on the left with a grid of question numbers. The 'Comenzado el' section is highlighted in grey. The 'Finalizado en' section is also highlighted in grey. The 'Tiempo empleado' section is highlighted in grey. The 'Calificación' section is highlighted in blue. Below this is an 'Información' section with 'Marcar pregunta' and 'Editar pregunta' buttons. The main content area displays 'INICIA CON PENSAMIENTO NUMÉRICO'.

18) Después de revisar su calificación de la prueba de matemáticas, en la parte inferior hacer clic en “Finalizar Revisión”



The screenshot shows a navigation bar with the following items: Inicio (Home), Área personal (Personal Area), Eventos (Events), Mis Cursos (My Courses), Este curso (This Course), and Recursos de Apoyo (Support Resources). Below the navigation bar is a large, empty rectangular area. At the bottom right of the interface, there is a button labeled "Finalizar revisión" (Finalize Review) with a right-pointing arrow. Below the main content area, there is a breadcrumb trail: << ACTIVIDAD PREVIA PRUEBA DE COMPETENCIA MATEMÁTICA.