

## Guía rápida de acceso a la plataforma del Curso Básico (propedéutico)

### Objetivo:

Orientar al aspirante USEP para que su acceso a la plataforma del curso básico sea fácil, describiendo de forma breve los pasos que conforman la estructura de este.

### Requisitos de acceso:

Para ingresar el usuario deberá:

- Utilizar el navegador **Google Chrome**;
- Contar con una **cuenta de Gmail con la que realizó su registro**;
- Tener conexión a internet estable.

### Acceso:

1. Abra el navegador **Google Chrome**.
2. Verifique que haya iniciado sesión con su cuenta de **Gmail** o que tenga disponible su correo y contraseña.  
Ingrese a la liga o dirección electrónica <https://usep.usalud.edu.mx>, de clic en la imagen de curso básico.

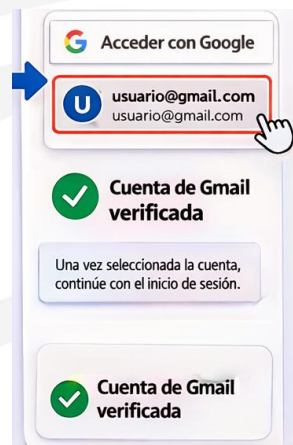


### 3. Acceso al sistema

#### 3.1 Verifica que aparezca la pantalla de inicio de sesión



3.2 Confirma que puedes ingresar con tu cuenta de correo de Gmail (recuerda que este correo electrónico es el que previamente pusiste en tu registro de aspirante USEP). Seleccione la opción de autenticación con Google como se muestra.



4. A continuación, se presenta la pantalla de bienvenida con un menú principal que incluye dos opciones: el acceso a los cursos a través de una barra de iconos y un bot de apoyo estudiantil, diseñado para brindar orientación y resolver dudas durante el uso de la plataforma.









5. Al hacer clic en el ícono de “Cursos”, se mostrarán los cursos activos disponibles. El programa está diseñado para un máximo de siete cursos, los cuales se irán habilitando de manera progresiva conforme a avances en el curso propedéutico.



Cursos activos

Aspirante Usep . Ingreso al contenido del curso

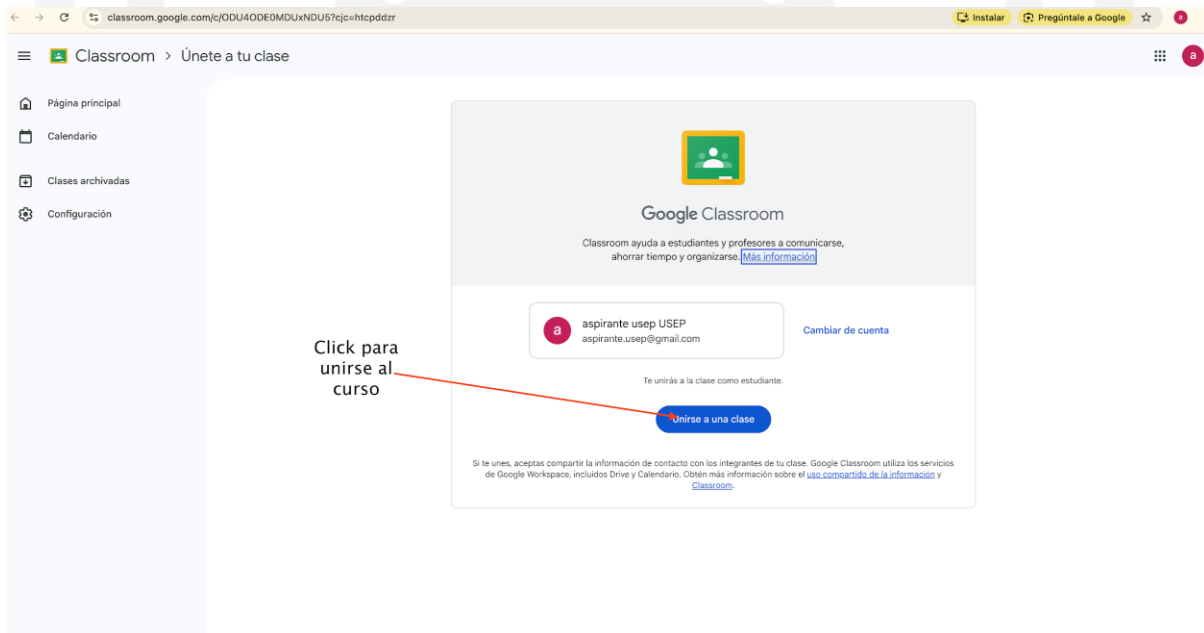
Cursos

N.º	Nombre del curso	Sección	Nombre del profesor	Grupo	
1	Pensamiento Crítico	01	Docente Usep01 Propedeutico Usep	Prope-A1	  
2	Resolución de Problemas	01	Docente Usep01 Propedeutico Usep	Prope-A1	  

Horario

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
17:00:00	<b>Pensamiento Crítico</b> AV-01 17:00:00 - 17:59:00		<b>Pensamiento Crítico</b> AV-01 17:00:00 - 17:59:00				
18:00:00	<b>Resolución de Problemas</b> AV-01 18:00:00 - 18:59:00		<b>Resolución de Problemas</b> AV-01 18:00:00 - 18:59:00				

6. Al hacer clic en el ícono del curso, serás dirigido al aula correspondiente. La primera vez que ingreses, el sistema te solicitará unirse al curso para poder acceder a su contenido.



classroom.google.com/c/ODU4ODE0MDUXNDU5?cjc=htcpddzr

Classroom > Únete a tu clase

Página principal  
Calendario  
Clases archivadas  
Configuración

Google Classroom

Classroom ayuda a estudiantes y profesores a comunicarse, ahorrar tiempo y organizarse. [Más información](#)

aspirante usep USEP  
aspirante.usep@gmail.com [Cambiar de cuenta](#)

Te unirás a la clase como estudiante.

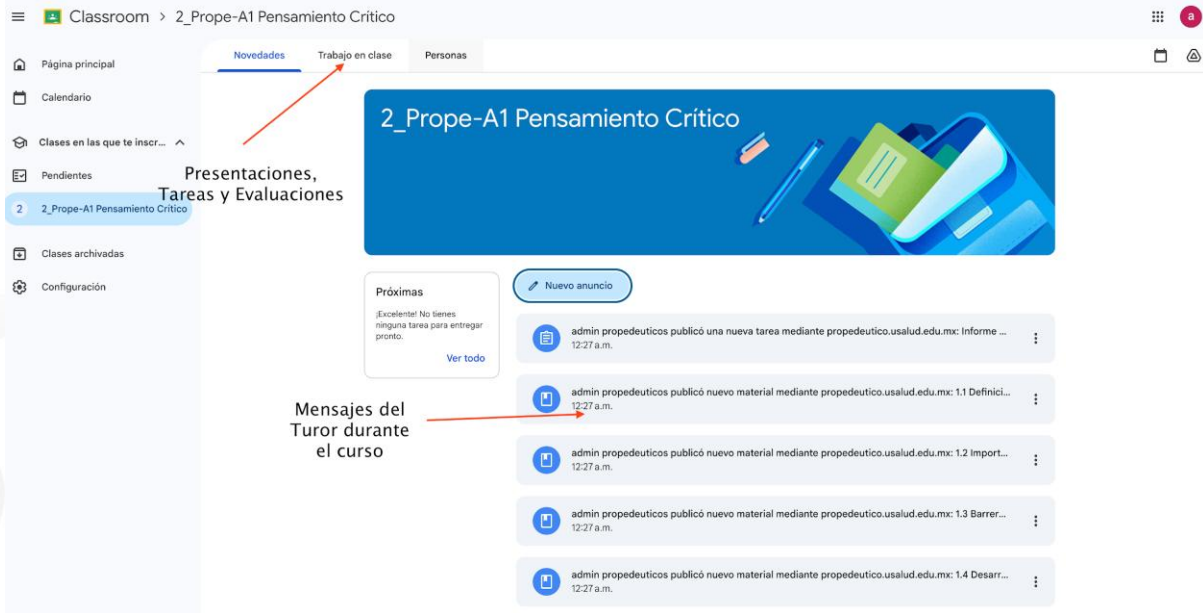
[Unirse a una clase](#)

Si te unes, aceptas compartir la información de contacto con los integrantes de tu clase. Google Classroom utiliza los servicios de Google Workspace, incluidos Drive y Calendario. Obtén más información sobre el [uso compartido de la información y Classroom](#).

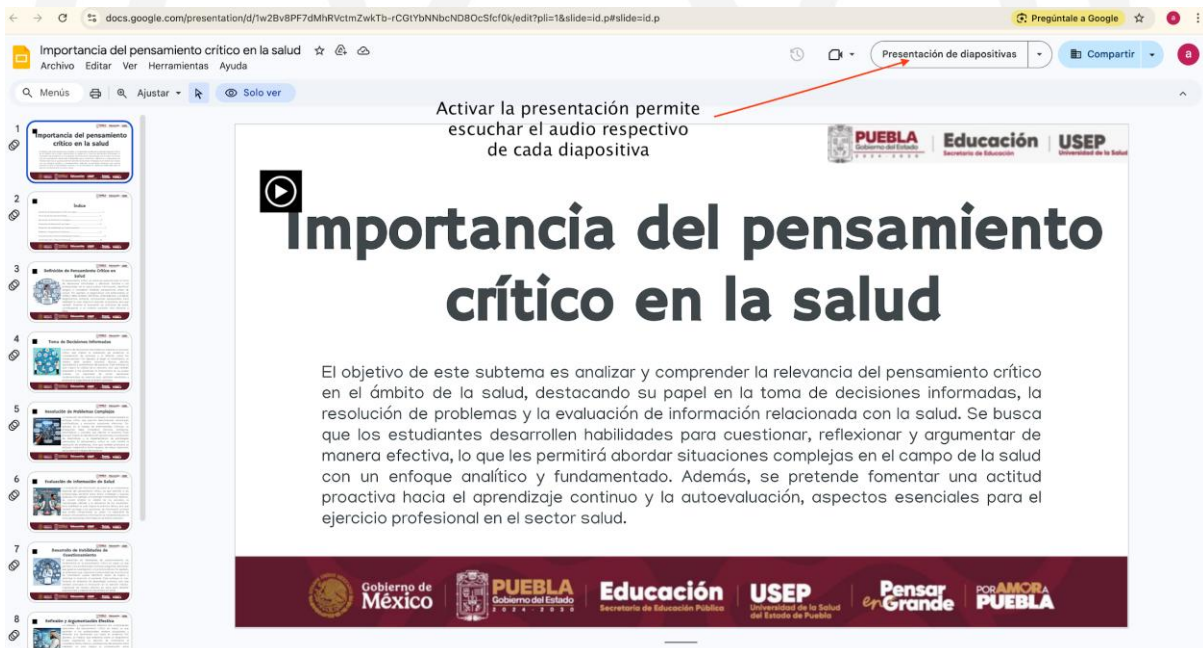
Click para unirse al curso

7. Una vez que te hayas unido al curso, podrás acceder a los contenidos disponibles, como temas, materiales, evaluaciones y videos asignados. Las evaluaciones se realizarán directamente en la plataforma, como se explicará más adelante en esta guía.





8. Revisa los objetivos de cada tema y subtema, así como las presentaciones correspondientes. Al consultarlas en modo de presentación, podrás seguir el contenido de manera guiada con el apoyo del audio incluido.



9. El bot está diseñado para apoyarte en la resolución de dudas relacionadas con las materias o presentaciones. Para consultar sobre evaluaciones, deberás anteponer la palabra “evaluaciones:” a tu pregunta. Puedes formular tus dudas en lenguaje



coloquial; sin embargo, procura ser claro en lo que deseas consultar y utiliza esta herramienta de manera ética y responsable.

propedeutico.usalud.edu.mx

Estudiantes Evaluación

HOLA aspirante usep USEP

Bot tutor de los cursos ,  
recuerda anteponer las palabras cursos  
o evaluaciones seguida de :  
antes de tu pregunta

Asistente Virtual

Hola! Soy tu asistente virtual. Puedo ayudarte con tus dudas sobre la plataforma (PRIK®), tu rendimiento escolar así como el resultado de tus evaluaciones

Para consultas de tus cursos y/o tus evaluaciones debes anteponer el prompt correspondiente a la consulta ej. CURSOS tu consulta ó EVALUACIONES:tu consulta, ¿Iniciamos?

Escribe tu pregunta...

Actividades programadas del día

Aspirante Usep .

Cursos

Nombre del curso	Sección	Nombre del profesor	Grupo
Pensamiento Crítico	01	Docente Usep01 Propedeutico Usep	Prope-A1
Resolución de Problemas	01	Docente Usep01 Propedeutico Usep	Prope-A1

Horario

10. Cuando sientas que has dominado el tema has la evaluación correspondiente, la cual encontrarás dentro del menú evaluar en la plataforma:

propedeutico.usalud.edu.mx

Estudiantes Evaluación

Evaluar  
Docente

Seleccionar para realizar las evaluaciones de los temas de los cursos

HOLA aspirante usep USEP

Actividades programadas del día

Aspirante Usep .

Cursos

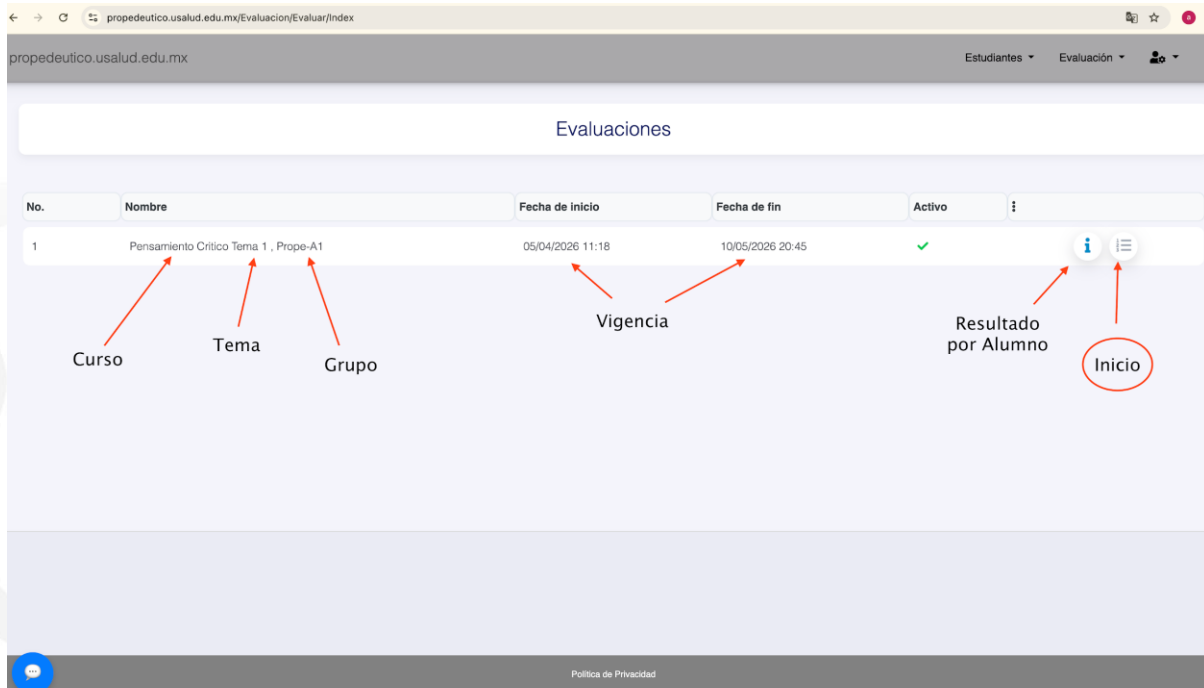
N.º	Nombre del curso	Sección	Nombre del profesor	Grupo
1	Pensamiento Crítico	01	Docente Usep01 Propedeutico Usep	Prope-A1
2	Resolución de Problemas	01	Docente Usep01 Propedeutico Usep	Prope-A1

Horario

11. Una vez que selecciones la opción “Evaluar” en el menú, se mostrará un listado de las evaluaciones disponibles. Estas se habilitarán conforme avances en los cursos y/o se te notificará su disponibilidad a través del tablero de mensajes del curso

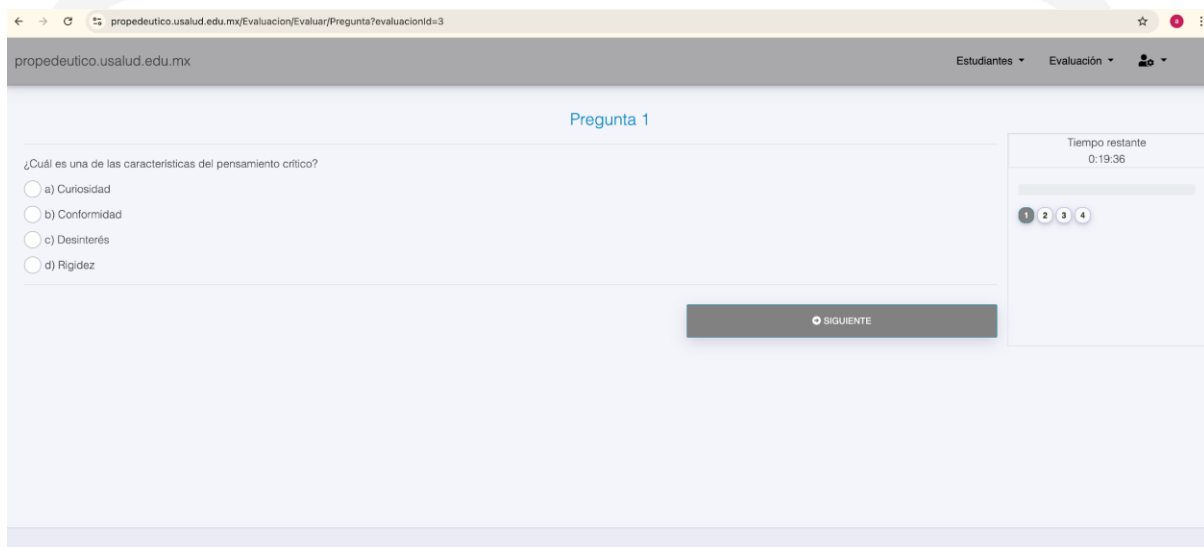


correspondiente. Las evaluaciones permanecerán activas durante el curso, por lo que podrás realizarlas en el momento que lo consideres conveniente dentro de ese periodo.



No.	Nombre	Fecha de inicio	Fecha de fin	Activo
1	Pensamiento Crítico Tema 1, Prope-A1	05/04/2026 11:18	10/05/2026 20:45	✓

12. Al iniciar la evaluación, podrás visualizar las preguntas junto con sus opciones de respuesta, de las cuales deberás seleccionar la correcta. Tendrás la posibilidad de navegar entre las preguntas y deberás estar atento al tiempo límite establecido por la plataforma para su realización.



¿Cuál es una de las características del pensamiento crítico?

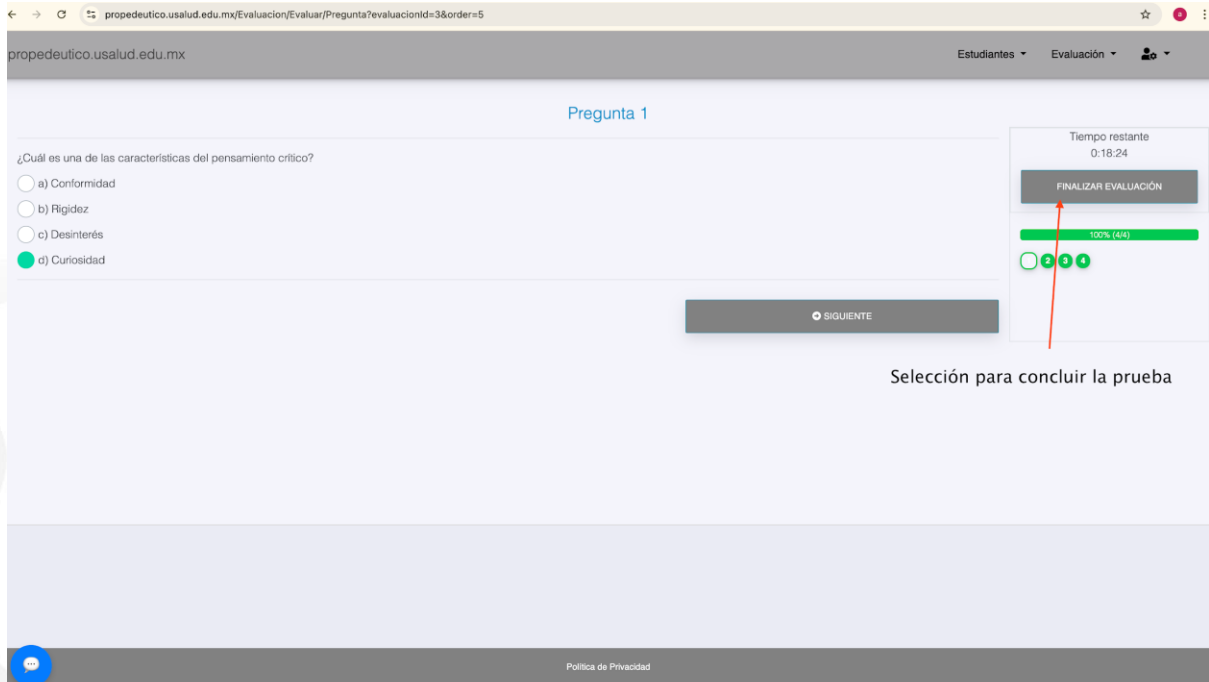
- a) Curiosidad
- b) Conformidad
- c) Desinterés
- d) Rigidez

**SIGUIENTE**

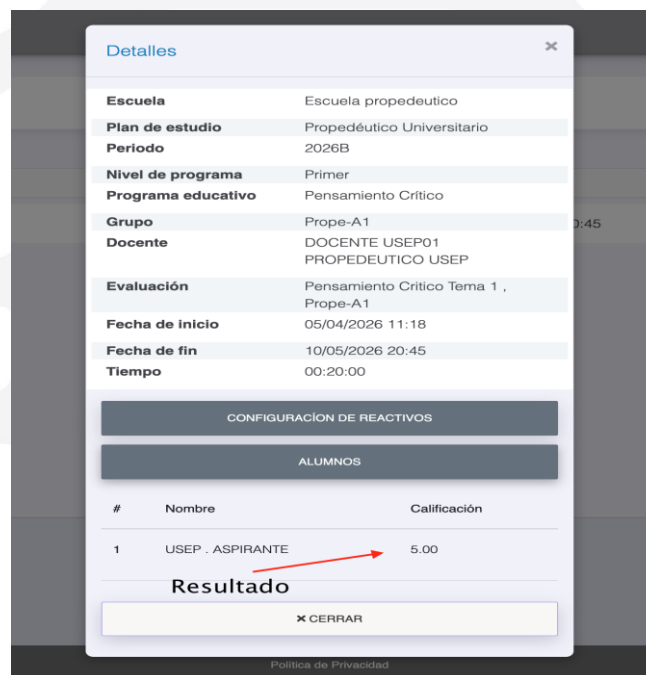
Tiempo restante: 0:19:36

13. Una vez que hayas respondido todos los reactivos, deberás hacer clic en el botón "Finalizar" para concluir la evaluación.

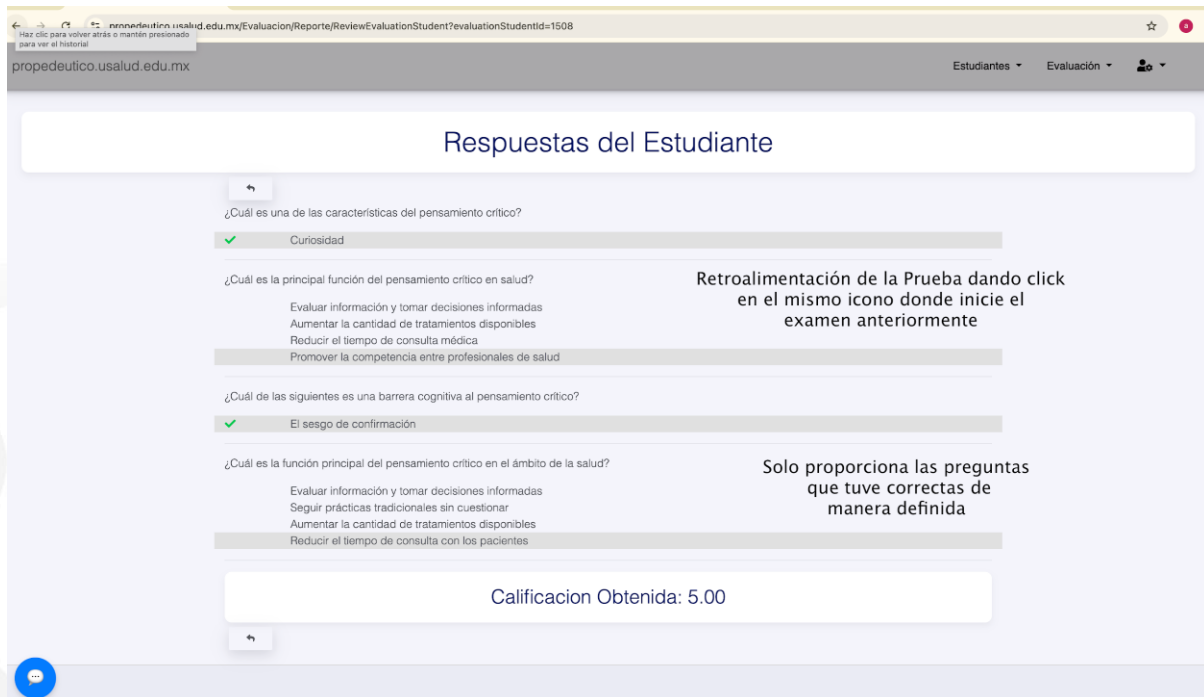




14. Podrás consultar tu resultado en el ícono de “Información”, ubicado dentro del menú de las pruebas.



15. La retroalimentación o el resultado detallado de la prueba podrá consultarse en el mismo botón donde iniciaste la evaluación, una vez que la hayas completado.



Respuestas del Estudiante

¿Cuál es una de las características del pensamiento crítico?  
✓ Curiosidad

¿Cuál es la principal función del pensamiento crítico en salud?  
Evaluar información y tomar decisiones informadas  
Aumentar la cantidad de tratamientos disponibles  
Reducir el tiempo de consulta médica  
Promover la competencia entre profesionales de salud

¿Cuál de las siguientes es una barrera cognitiva al pensamiento crítico?  
✓ El sesgo de confirmación

¿Cuál es la función principal del pensamiento crítico en el ámbito de la salud?  
Evaluar información y tomar decisiones informadas  
Seguir prácticas tradicionales sin cuestionar  
Aumentar la cantidad de tratamientos disponibles  
Reducir el tiempo de consulta con los pacientes

Calificación Obtenida: 5.00

Retroalimentación de la Prueba dando click en el mismo icono donde inicie el examen anteriormente

Solo proporciona las preguntas que tuve correctas de manera definida

**“Te deseamos mucho éxito en tu curso y esperamos brindarte una experiencia de aprendizaje positiva. Este curso está diseñado para fortalecer tus habilidades y competencias para tu formación, junto con tus conocimientos en las distintas áreas, para contribuir a tu desarrollo académico”.**

