

# SICCAAD

Sistema de Control de Calificaciones para Apoyo a Alumnos y Docentes

## SICCAAD

Manual de usuario para el alumno. Elaborado por el Laboratorio de Multimedia e Internet.

---



DIVISIÓN DE  
INGENIERÍA ELÉCTRICA





## Índice

Presentación.....	2
Inicio de sesión.....	3
Página principal.....	4
Asignaturas.....	5
Calificaciones.....	6
Entregables.....	7
Mensajes.....	8
Exámenes.....	9
Material didactico.....	14
Página de contacto.....	15

## ¿Qué es el SICCAAD?

El Sistema de Control de Calificaciones para Apoyo a Alumnos y Docentes (SICCAAD) es una plataforma en línea diseñada para facilitar y optimizar la experiencia académica. Esta herramienta proporciona a los usuarios acceso rápido y sencillo a información relevante sobre cursos, evaluaciones y calificaciones.

## Manual para Alumnos

¡Bienvenido(a)!

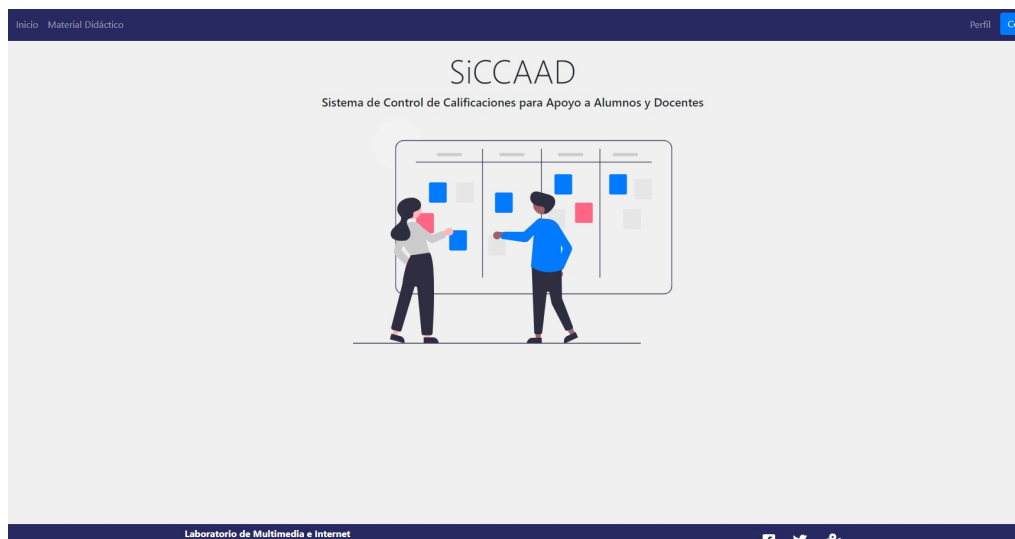
En este manual del alumno se presentan detalles paso a paso sobre cómo sacar el máximo provecho de todas las funciones que ofrece el Sistema de Control de Calificaciones para Apoyo a Alumnos y Docentes (SICCAAD).

## Inicio de sesión

Para iniciar sesión por primera vez, únicamente se requiere el número de cuenta, el cual funcionará como nombre de usuario y contraseña. Se recomienda cambiar la contraseña inmediatamente después del primer ingreso.



Una vez dentro de la plataforma, se mostrará la página principal.



Si no es posible iniciar sesión, se debe contactar al profesor para verificar que el número de cuenta haya sido ingresado correctamente. En caso de que la información sea correcta, el profesor deberá comunicarse con el Laboratorio de Multimedia e Internet para obtener asistencia.

## EN LA PÁGINA PRINCIPAL

La barra de navegación se encuentra en la parte superior de la página principal.



Al iniciar sesión por primera vez, es fundamental acceder a la sección de "Perfil" para verificar que la información registrada sea correcta. Asimismo, se recomienda agregar una fotografía personal que permita una fácil identificación.



### Datos personales

Número de cuenta: 314042341

Nombre(s)

Apellido Paterno


Apellido Materno

Correo Electrónico

Fotografía del Alumno  Ningún archivo seleccionado.

Genero

Recomendamos subir una foto de 500px por 500px



En esta vista, podrás encontrar el recuadro de "Cambiar Contraseña". Se recomienda cambiar la contraseña de acceso para garantizar que solo el usuario tenga acceso a su cuenta.

### Cambiar contraseña

Contraseña antigua \*

Contraseña nueva \*


- Your password can't be too similar to your other personal information.
- Su contraseña es muy corta. Debe contener al menos 8 caracteres.
- Your password can't be a commonly used password.
- Your password can't be entirely numeric.

Confirmación de contraseña nueva \*

## Revisemos Asignaturas



En esta vista, se podrán ver todas las asignaturas de los profesores que están utilizando la plataforma SICCAAD. Al seleccionar una asignatura, se podrá acceder a los datos de contacto del profesor, así como a información relevante como el semestre, el grupo, el horario y el salón correspondiente.

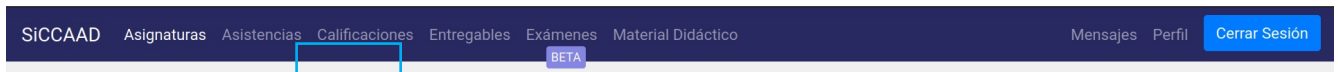
 Si no se encuentra la asignatura en la que estás inscrito, es posible que el profesor no te haya registrado en el grupo correspondiente. Se recomienda contactar al profesor para resolver este inconveniente.

Al seleccionar una asignatura, la barra de navegación se actualiza con nuevas opciones.

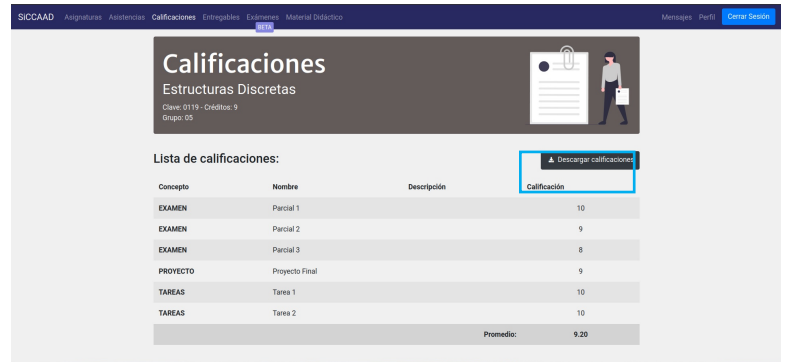


En la página de asistencias, se puede ver el registro de las asistencias realizadas por el profesor, así como el porcentaje de asistencia acumulado en el curso.

## Calificaciones



Dentro de la vista de Calificaciones, se podrá consultar la lista de calificaciones registradas, así como el promedio correspondiente.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
LABORATORIO DE MULTIMEDIA E INTERNET  
SICCAAD

Generado el 20/2/2024, 13:31 hrs por Alumno Alumno Alumno

RESPALDO DE CALIFICACIONES

Asignatur: 0119 - Estructuras Discretas  
Grupo: 05  
Semestre: 2024-2  
Profesor: Profesor Apellido Apellido

LISTA DE CALIFICACIONES:

Parcial 1	10
Parcial 2	9
Parcial 3	8
Proyecto Final	9
Tarea 1	10
Tarea 2	10
Promedio	9.20

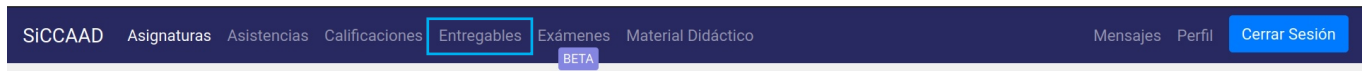
Si deseas descargar tus calificaciones, simplemente pulsa el botón "Descargar Calificaciones", que te permitirá obtenerlas en formato Excel.

Al final de la vista de Calificaciones, se podrán consultar los conceptos y el peso de los criterios de evaluación establecidos por el profesor.

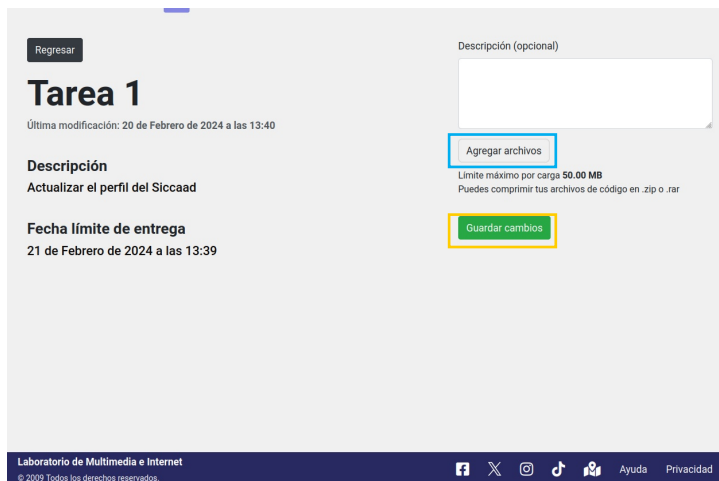
### Conceptos:

Concepto	Nota	Peso (%)
EXAMEN	Aprobar todos los exámenes	60
TAREAS	Obligatorias	20
PROYECTO	Obligatorio	20
<b>Total</b>		<b>100</b>

## Entregables



Cuando el profesor asigna una tarea o un examen, se podrá ver en esta sección. Se incluirá el nombre de la tarea, la descripción proporcionada por el profesor, el concepto al que pertenece, la posibilidad de acceder a un archivo adicional proporcionado por el profesor, así como la fecha de publicación y la fecha límite de entrega.



Al hacer clic en el nombre de la asignación, se accederá a una página con más detalles, donde también se encontrará un botón para cargar la tarea o cualquier otro requerimiento del profesor. Además, se tendrá la opción de subir archivos comprimidos en formatos .zip y .rar.

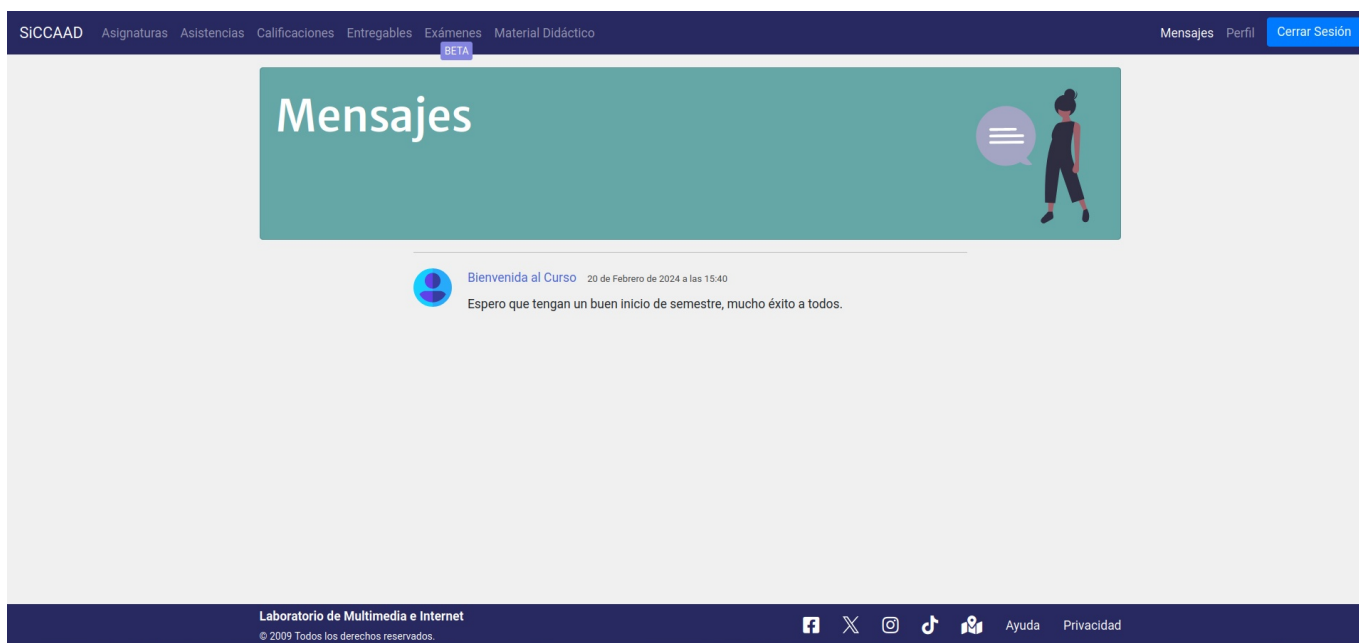


No olvides guardar los cambios para evitar cualquier inconveniente dentro de la plataforma. Por razones de seguridad, no se permiten subir archivos ejecutables, como aquellos en formatos .exe, .py, .sh, entre otros.

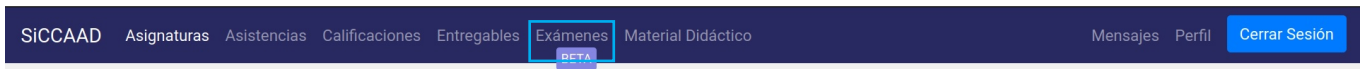
## Mensajes



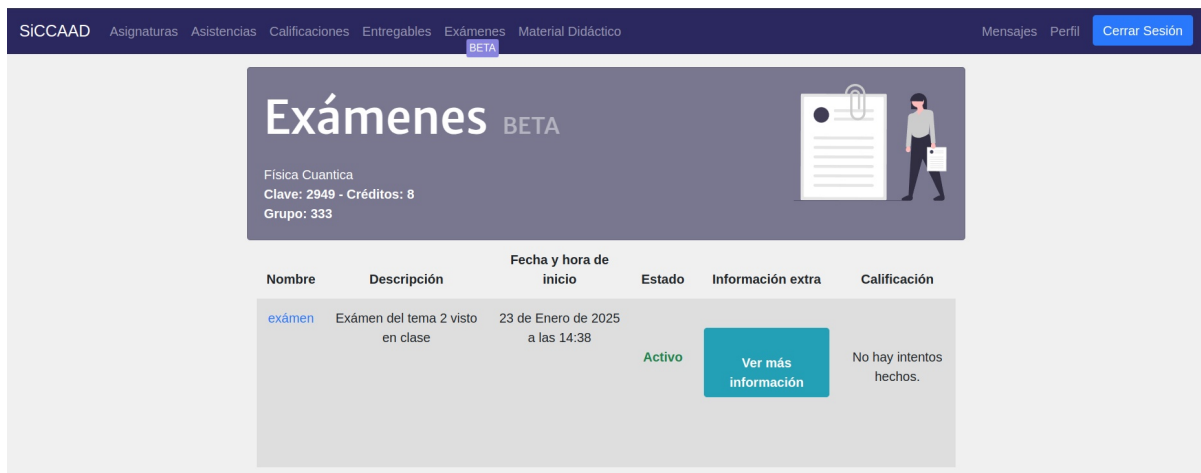
La plataforma ofrece un modo de contacto que permite a tu profesor enviarte mensajes importantes. En esta pestaña, podrás encontrar los mensajes y anuncios del profesor.



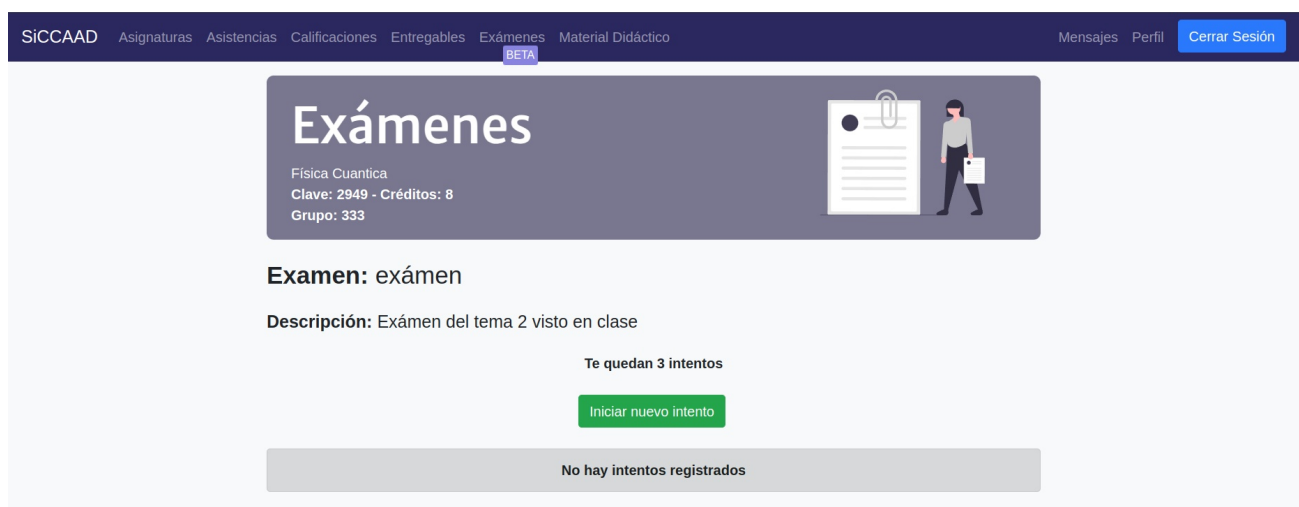
## Exámenes



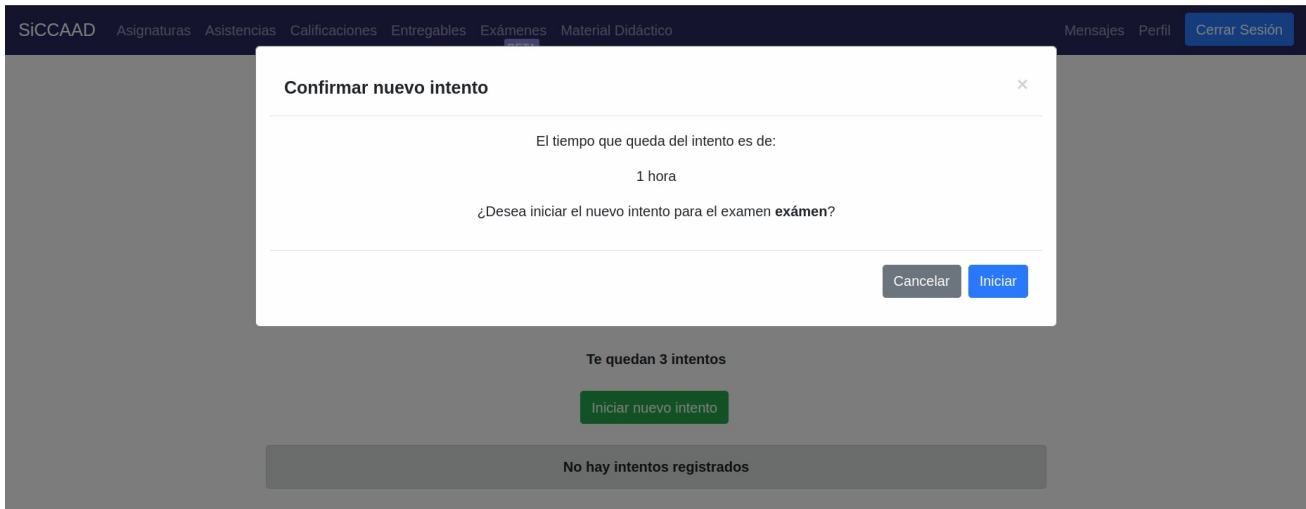
Cuando el profesor asigne exámenes en línea, podrás encontrarlos en el menú de la asignatura correspondiente, haciendo clic en el botón "**Exámenes**".



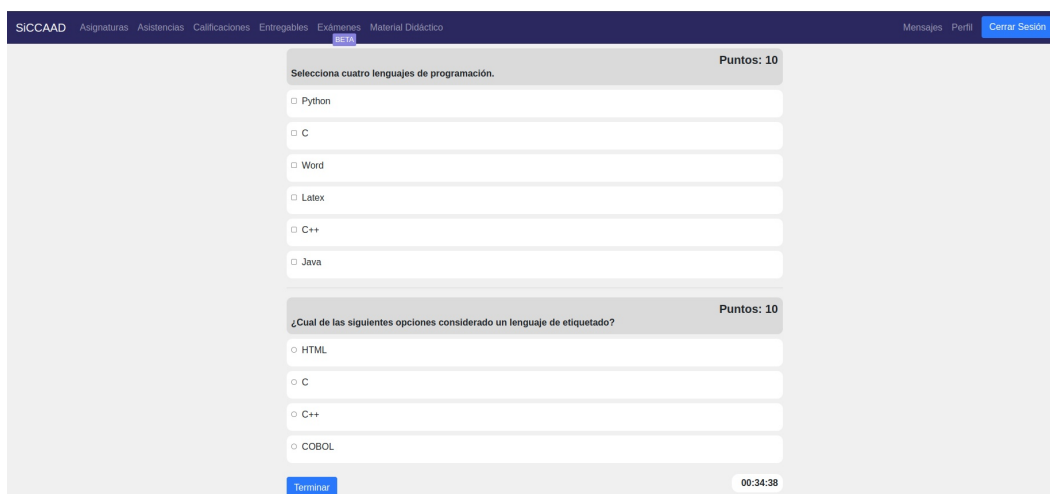
Aquí encontrarás una lista desplegable donde podrás buscar el nombre del examen que realizarás. En ella, podrás ver el nombre, la descripción, la fecha y hora de inicio, el estado, la información adicional y, después de realizar el examen, la calificación obtenida.



Para contestar el examen, debes hacer clic en el nombre del examen. Esto abrirá una pantalla similar a la que se mostró anteriormente. Luego, deberás hacer clic en el botón verde llamado **"Iniciar nuevo intento"**.



Aparecerá una ventana de confirmación. Si decides no continuar, haz clic en el botón **"Cancelar"** y regresarás a la pantalla anterior. Si deseas continuar, haz clic en el botón azul **"Iniciar"**.



Aquí podrás ver los datos de tu asignatura, el nombre de tu examen, un temporizador en cuenta regresiva que indicará el tiempo restante para completar el examen, y todas las preguntas que lo conforman.

El examen puede incluir preguntas abiertas, de Verdadero o Falso, Múltiple selección (con una o más respuestas correctas), o de Opción Múltiple.

¿Cual de las siguientes opciones considerado un lenguaje de etiquetado? Puntos: 10

HTML

C

C++

COBOL

Terminar 00:31:54

Laboratorio de Multimedia e Internet  
© 2009 Todos los derechos reservados. Privacidad

Una vez que hayas terminado tu examen y desees enviarlo, debes hacer clic en el botón azul **"Terminar"**. Esto se puede hacer incluso si aún te queda tiempo en el temporizador.

www.siccaad.unam.mx dice  
¿Estás seguro de querer enviar el examen? No es posible modificar tus respuestas después de confirmar.

Cancelar Aceptar

Selección cuatro lenguaje Puntos: 10

Python

C

Word

Latex

C++

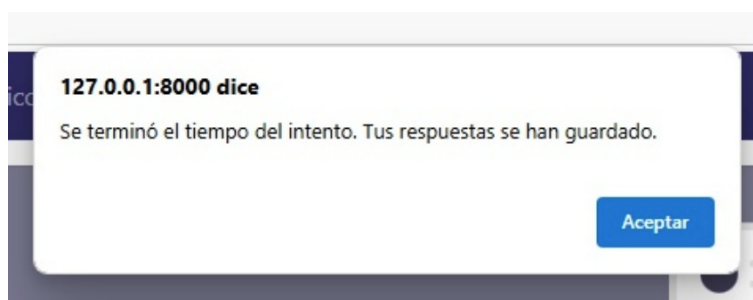
Java

¿Cual de las siguientes opciones considerado un lenguaje de etiquetado? Puntos: 10

HTML

Aparecerá una ventana de confirmación preguntando si estás seguro de querer enviar el examen. Si confirmas, haz clic en el botón **"Aceptar"**. Si decides no enviarlo, haz clic en **"Cancelar"** y regresarás a la pantalla anterior, siempre y cuando el examen siga vigente.

Si se ha agotado el tiempo y no has enviado tu examen, aparecerá una pestaña indicándote que el tiempo ha finalizado.



Después de haber enviado tus respuestas o de que estas se envíen automáticamente debido a que se agotó el tiempo, podrás visualizar tu calificación.

**Exámenes**  
Física Cuántica  
Clave: 2949 - Créditos: 8  
Grupo: 333

**Examen: exámen**  
**Descripción:** Exámen del tema 2 visto en clase

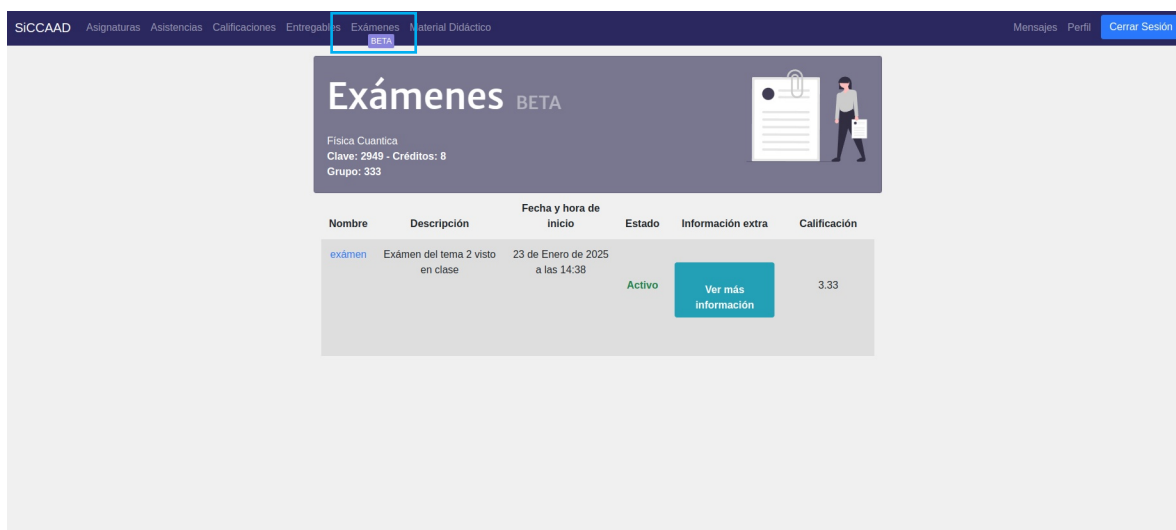
Te quedan 2 intentos

Iniciar nuevo intento

Lista de Intentos

No. Intento	Fecha de Inicio	Fecha de Finalización	Estado	Calificación	Acciones
1	23-01-2025 15:01:00	23-01-2025 15:34:14	Finalizado	3.33	-

Si deseas volver a ver tu calificación, puedes hacer clic en el botón "**Exámenes**" y se mostrarán los exámenes ya calificados.



The screenshot displays the 'Exámenes BETA' section of the SICCAAD system. The header includes navigation links for 'Asignaturas', 'Asistencias', 'Calificaciones', 'Entregables', 'Exámenes', and 'Material Didáctico'. The 'Exámenes' link is highlighted with a red box. On the right, there are links for 'Mensajes', 'Perfil', and 'Cerrar Sesión'.

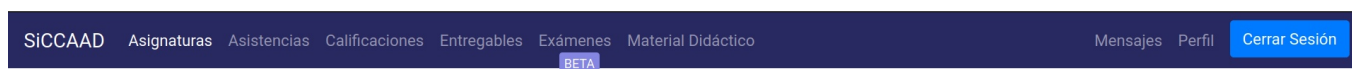
The main content area features a header for 'Exámenes BETA' with a sub-header 'Física Cuántica' and details 'Clave: 2949 - Créditos: 8' and 'Grupo: 333'. An illustration of a person with a clipboard is shown to the right.

Below the header is a table with the following columns: 'Nombre', 'Descripción', 'Fecha y hora de inicio', 'Estado', 'Información extra', and 'Calificación'.

Nombre	Descripción	Fecha y hora de inicio	Estado	Información extra	Calificación
examen	Exámen del tema 2 visto en clase	23 de Enero de 2025 a las 14:38	Activo	<a href="#">Ver más información</a>	3.33

Aquí podrás ver las calificaciones de los exámenes que has realizado.

## Material Didáctico



En la sección de Material Didáctico, encontrarás diversos archivos y publicaciones de los profesores que pueden ser de utilidad para tus materias. Se recomienda explorar todo el material disponible en SICCAAD.

Nombre	Tipo de material	Descripción	Asignatura asociada	Profesor(a)	Tema	Adjunto
Instalación MySQL	Tutorial	Buenas tardes chicos: Aquí está anexado los procedimientos para la instalación de MySQL.	Multimedia Curso BD (0002)	Laboratorio de Multimedia e Internet	Tema 3: SQL Y MySQL	<a href="#">Adjunto</a>
Material Tema 2	Tutorial	Simbología y normalización.	Multimedia Curso BD (0002)	Laboratorio de Multimedia e Internet	Tema 2: Diseño	<a href="#">Adjunto</a>
Dependencias	Tutorial	Tipos de Dependencias y ejemplos.	Multimedia Curso BD (0002)	Laboratorio de Multimedia e Internet	Tema 2: Diseño	<a href="#">Adjunto</a>
Material tema 1	Tutorial	Material de apoyo para el tema	Multimedia Curso	Laboratorio de	Tema 1: Toma de	<a href="#">Adjunto</a>

Aquí encontrarás una lista desplegable donde podrás buscar el material didáctico por materia. Muchos profesores suben su propio material, así que revísalo, ya que puede ser de gran ayuda para tus estudios. ser de gran ayuda.

**El Laboratorio de Multimedia e Internet  
te desea un excelente semestre.**

**¡Éxito!**

## Laboratorio de Multimedia e Internet



### Contacto

[multimediaunam@gmail.com](mailto:multimediaunam@gmail.com)

Teléfono: 55 56 22 30 69

### Ubicación

Edificio Q "Luis G. Valdés Vallejo", salón Q006. Planta Baja. Facultad de Ingeniería UNAM.

### Responsables

Ing. Orlando Zaldívar Zamorategui  
M.I. Honorato Saavedra Hernández  
Ing. Josefina Rosales García  
Ing. Germán Lugo Martínez

### Edición

Ing. Germán Lugo Martínez  
Eduardo Peña Rodríguez  
Luis Fernando Franco Arellano

