

Laboratorio de Maquias Eléctricas (LME)-- Taller de Instalaciones eléctricas (TIE)

AI N° 0 – Aula virtual Moodle (AVM) (Actividad Individual)

(Estas actividades individuales son obligatorias para los talleres y para LME)

Introducción:

Se cuenta con un Aula Virtual en la plataforma Moodle (AVM) en la Página de la Facultad de Ingeniería, ahora debemos matricularnos en ella, para esto debes hacer lo siguiente:

Paso 1: Primera Parte (matriculación en el AVM)

Poner en un buscador **fo.unam** y te va a mostrar la página de inicio de la Facultad de Ingeniería, o escribí la dirección <https://www.fo.unam.edu.ar/>. Si estas en una PC, debajo de la foto a la derecha y arriba hay una pestaña que dice Aula Virtual. Si estas en un celular probablemente no veas esta pestaña, entonces, otro camino es ir arriba de la foto en la pestaña SERVICIOS, cuando despliegas aparece en primer lugar Aula Virtual (AVM). Ver los recuadros **rojos** en la Fig. 1.

Si accedes a la nueva página de la facultad

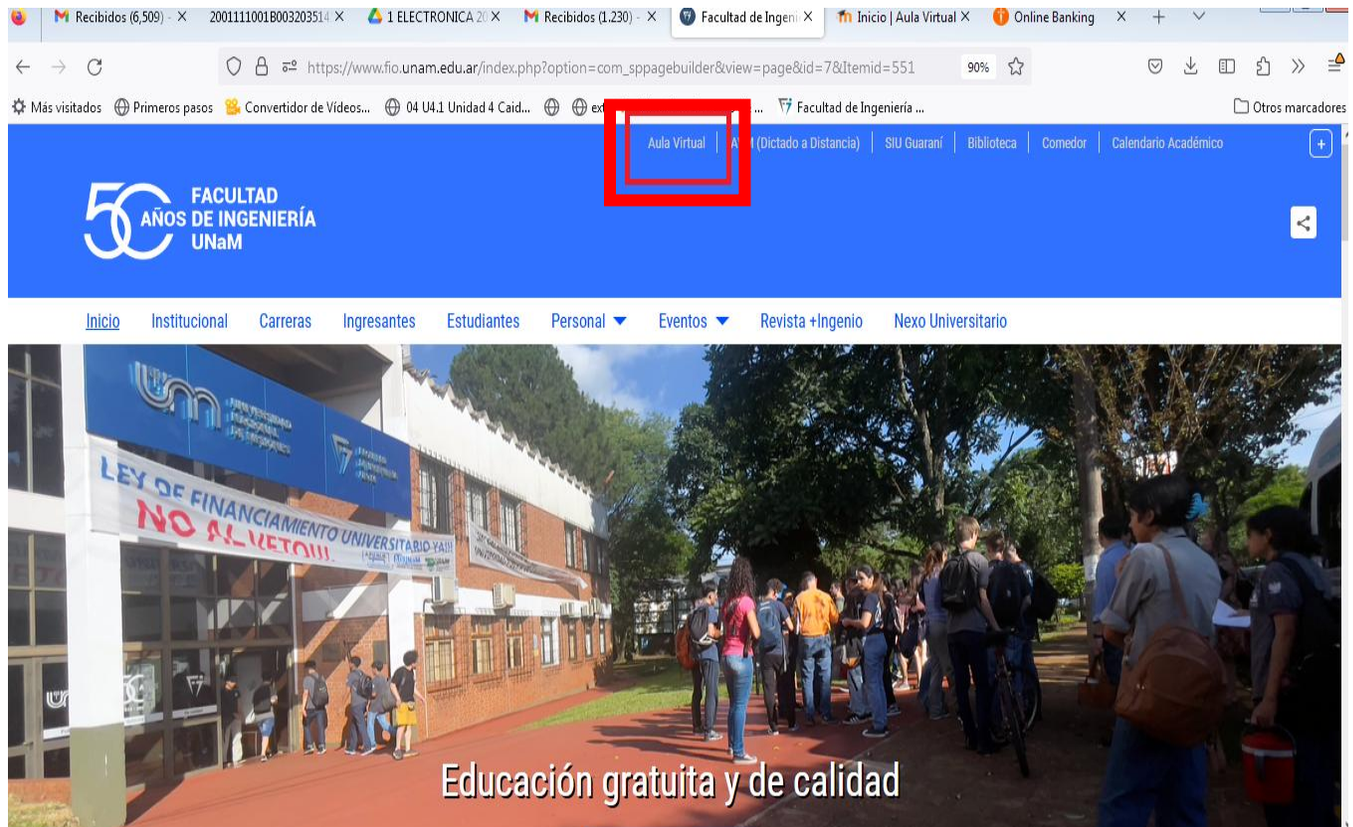
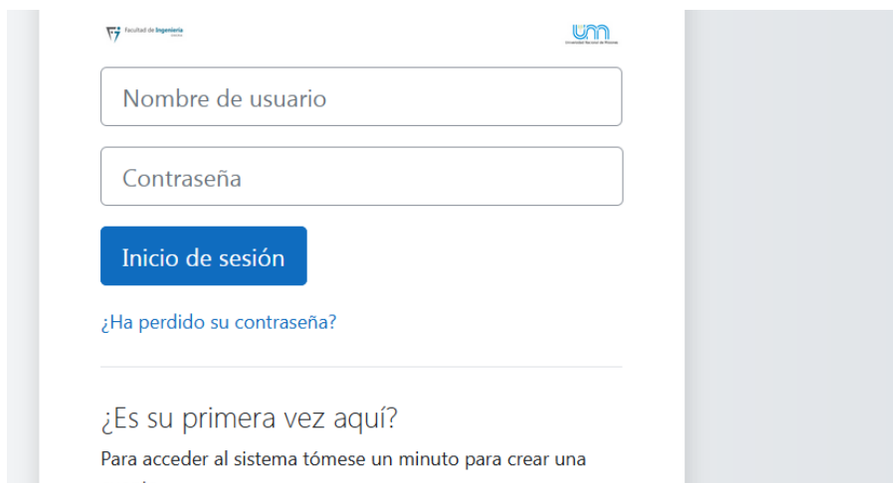


Fig. 1: Página de inicio AVM- FIO

Al entrar al AVM encontrarás arriba a la derecha un cartel que dice: **Usted no se ha identificado.** (**Acceder**), como muestra la Fig. 2, hace clic en Acceder y te da la opción de entrar tu nombre de usuario y contraseña, como seguramente ustedes no están matriculados, deberán matricularse.



Facultad de Ingeniería

um

Nombre de usuario

Contraseña

Inicio de sesión

¿Ha perdido su contraseña?

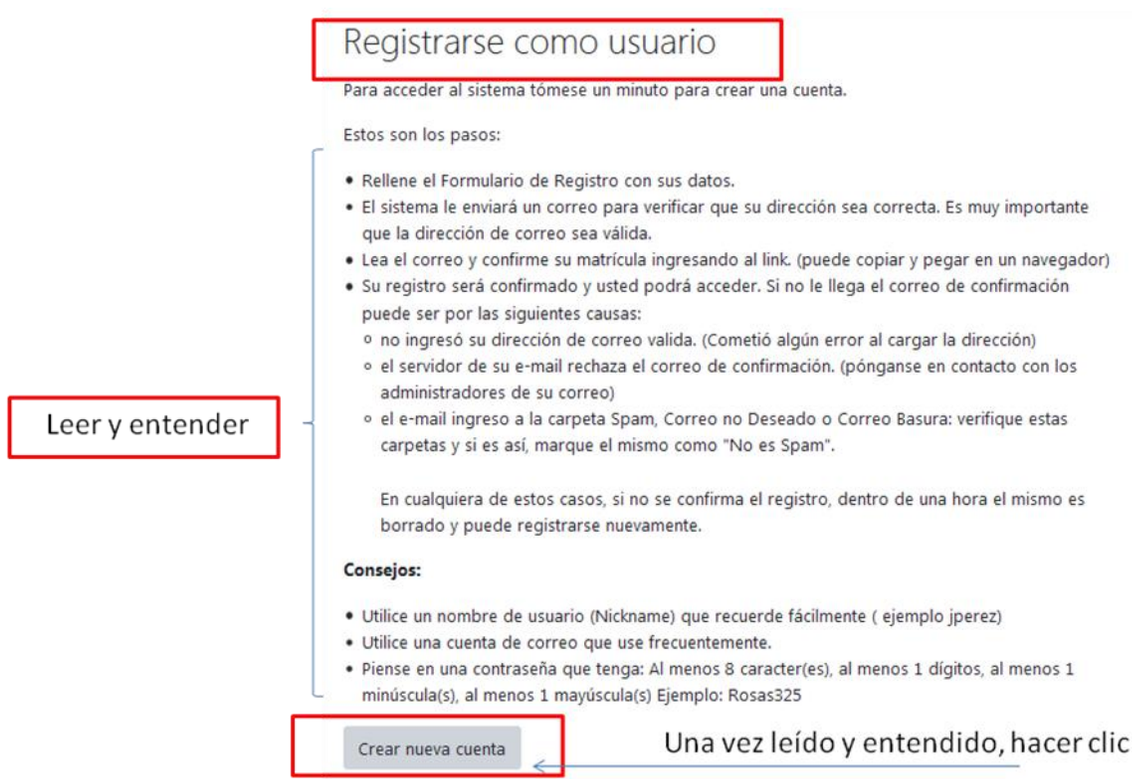
¿Es su primera vez aquí?

Para acceder al sistema tómese un minuto para crear una cuenta

Fig. 2: Acceso al AVM

Para matricularse deben leer el instructivo de **Registrarse como usuario**, las veces que sean necesarias para entenderlo y finalmente:

Hacer clic en **Crear nueva cuenta**. Ver Fig. 3.



Registrarse como usuario

Para acceder al sistema tómese un minuto para crear una cuenta.

Estos son los pasos:

- Rellene el Formulario de Registro con sus datos.
- El sistema le enviará un correo para verificar que su dirección sea correcta. Es muy importante que la dirección de correo sea válida.
- Lea el correo y confirme su matrícula ingresando al link. (puede copiar y pegar en un navegador)
- Su registro será confirmado y usted podrá acceder. Si no le llega el correo de confirmación puede ser por las siguientes causas:
 - no ingresó su dirección de correo valida. (Cometiò algún error al cargar la dirección)
 - el servidor de su e-mail rechaza el correo de confirmación. (pónganse en contacto con los administradores de su correo)
 - el e-mail ingreso a la carpeta Spam, Correo no Deseado o Correo Basura: verifique estas carpetas y si es así, marque el mismo como "No es Spam".

En cualquiera de estos casos, si no se confirma el registro, dentro de una hora el mismo es borrado y puede registrarse nuevamente.

Consejos:

- Utilice un nombre de usuario (Nickname) que recuerde fácilmente (ejemplo jperez)
- Utilice una cuenta de correo que use frecuentemente.
- Piense en una contraseña que tenga: Al menos 8 caracter(es), al menos 1 dígitos, al menos 1 minúscula(s), al menos 1 mayúscula(s) Ejemplo: Rosas325

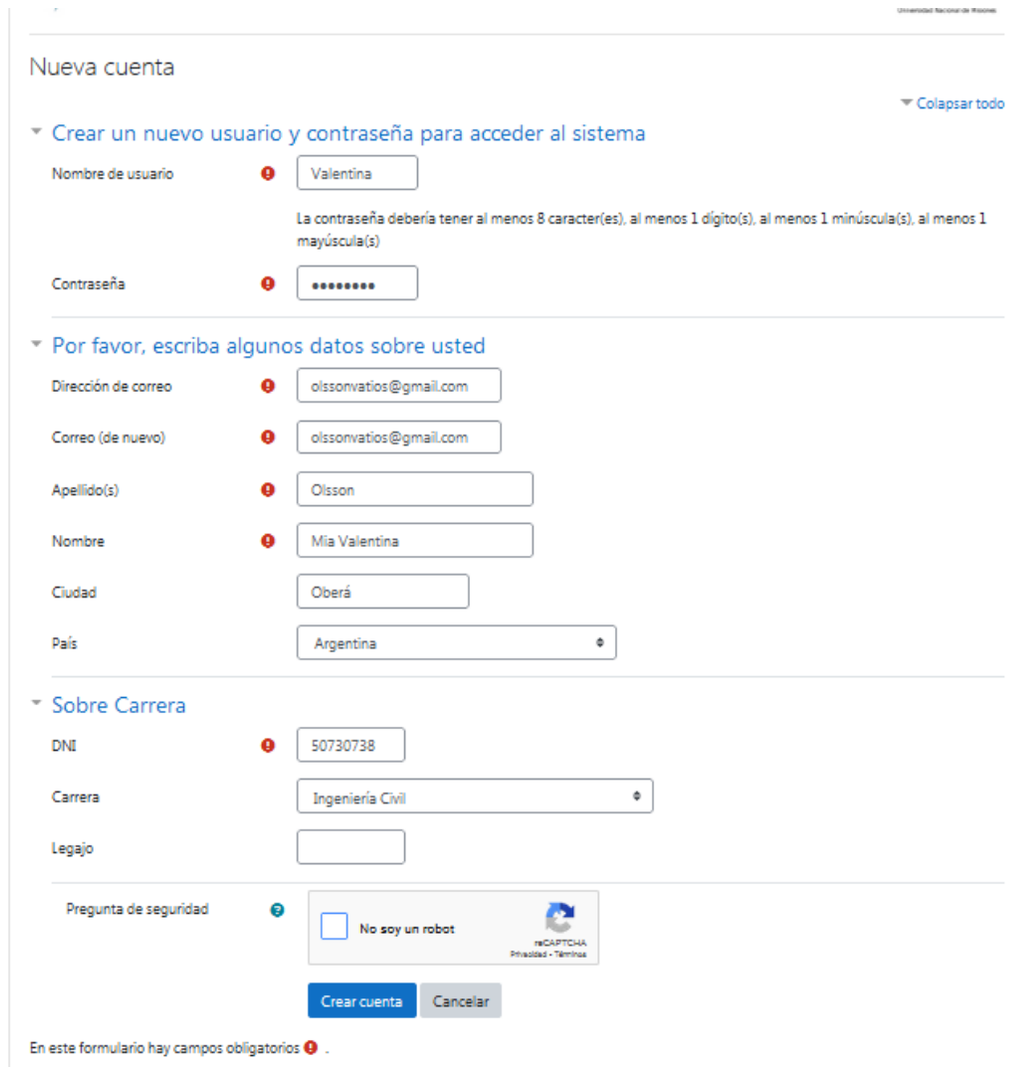
Crear nueva cuenta

Una vez leído y entendido, hacer clic

Fig. 3: Crear nueva cuenta

Concejos adicionales:

- Carguen en el formulario sus datos tal como figuran en el DNI y en el orden que le pide.
- No utilicen apodos
- Anótese el nombre de usuario y la clave, o utilicen una sencilla que no puedan olvidarse
- No se matriculen dos veces, probablemente le elimine a los dos. Ver Fig. 4.



Nueva cuenta Colapsar todo

▼ **Crear un nuevo usuario y contraseña para acceder al sistema**

Nombre de usuario
La contraseña debería tener al menos 8 caracter(es), al menos 1 dígito(s), al menos 1 minúscula(s), al menos 1 mayúscula(s)

Contraseña

▼ **Por favor, escriba algunos datos sobre usted**

Dirección de correo

Correo (de nuevo)

Apellido(s)

Nombre

Ciudad

País

▼ **Sobre Carrera**

DNI

Carrera

Legajo

Pregunta de seguridad No soy un robot 
reCAPTCHA
Privacidad - Términos

En este formulario hay campos obligatorios .

Fig. 4: Carga de datos

Si hicieron los pasos correctamente al hacer clic sobre **Crear cuenta**, les mostrará lo que se ilustra en la Fig. 5.

Facultad de Ingeniería U.Na.M.

[Página Principal](#) / [Confirme su cuenta](#)

Hemos enviado un correo electrónico a **olssonvatios@gmail.com**

En él encontrará instrucciones sencillas para concluir el proceso.

Si tuviera alguna dificultad, contacte con el Administrador del Sistema.

Continuar

Fig. 5: Mensaje al correo

En su correo recibirán un mensaje similar al de la Fig. 6.

Se ha solicitado la apertura de una cuenta en

'Facultad de Ingeniería U.Na.M.' utilizando su dirección de correo.

Para confirmar su nueva cuenta, por favor vaya a esta dirección web:

<https://aulavirtual.fio.unam.edu.ar/login/confirm.php?data=1n9tMm0uenZsHOOn/valentinaolsson>

En la mayoría de programas de correo electrónico, debería aparecer un enlace azul donde poder hacer click.

Si no funciona, córtelo y péguelo en la ventana de direcciones de su navegador.

Si necesita ayuda, contacte por favor con el administrador del sitio,

Administrador de Moodle
sistemas@fio.unam.edu.ar

Fig. 6: Correo

Si hicieron los pasos correctamente **están matriculados en el Aula Virtual Moodle (AVM)** de la Facultad de ingeniería.

Van a su correo y reciben un mensaje similar al de la Fig. 6.

Esto es una primera parte, luego continúa con la matriculación en cada espacio o materia del AVM.

Paso 2: Segunda Parte (matriculación al curso)

Como matricularse en una materia, espacio o asignatura del AVM

Una vez matriculados y que ingresaron al Aula virtual (AVM), deben ir a **Inicio del sitio**. Hacer clic sobre **Inicio del sitio**, Fig. 7 a.

En la parte superior, donde dice **Buscar curso**, ahí deben introducir el nombre del curso que es: **5° A y B EPET N° 3 - Oberá - LME- TIE-2025**, Fig. 7 b, clic sobre la lupa.



Fig. 7a: Inicio del sitio



Categorías

- ▼ **Materias de Grado** (48)
 - ▷ [Ingeniería en Computación](#) (10)
 - ▷ [Ingeniería Electrónica](#) (25)
 - ▷ [Ingeniería Civil](#) (20)

Fig. 7 b: Buscar cursos

Al hacer clic sobre la lupa le encontrar el curso, como se muestra en la Fig. 8.

Facultad de Ingeniería U.Na.M.

[Área personal](#) / [Cursos](#) / [Buscar](#) / 5° A y B EPET N° 3 Oberá - LME- TIE-2025

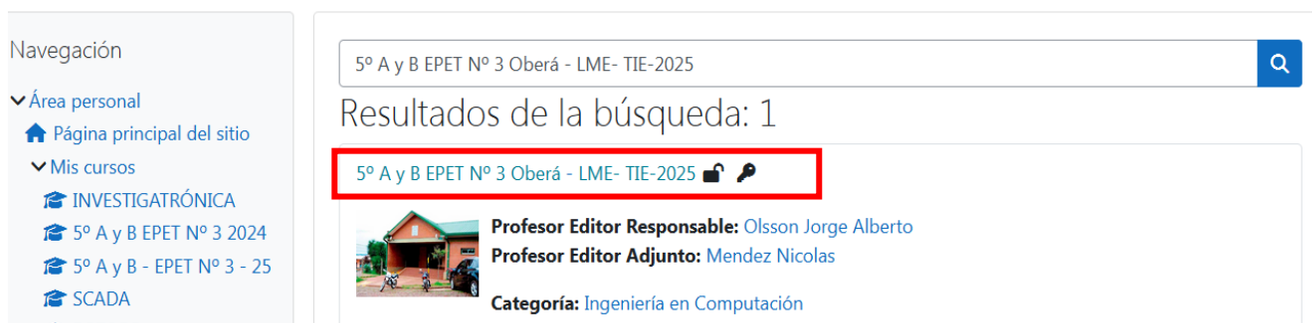


Fig. 8: Curso o materia encontrado - **5° A y B EPET N° 3 Oberá - LME- TIE-2025**

Hacer clic sobre el curso encontrado y le llevara al mismo, en la que visualizaran al comienzo lo que se muestra en la Fig. 9. Ya están dentro del curso como invitados.

Ahora falta matricularse al curso para ser alumno del mismo, para esto deben ir al final del curso a la izquierda en la sección de Auto matriculación, como se muestra en la Fig. 10, hacer clic sobre **Matricularme en este curso**.

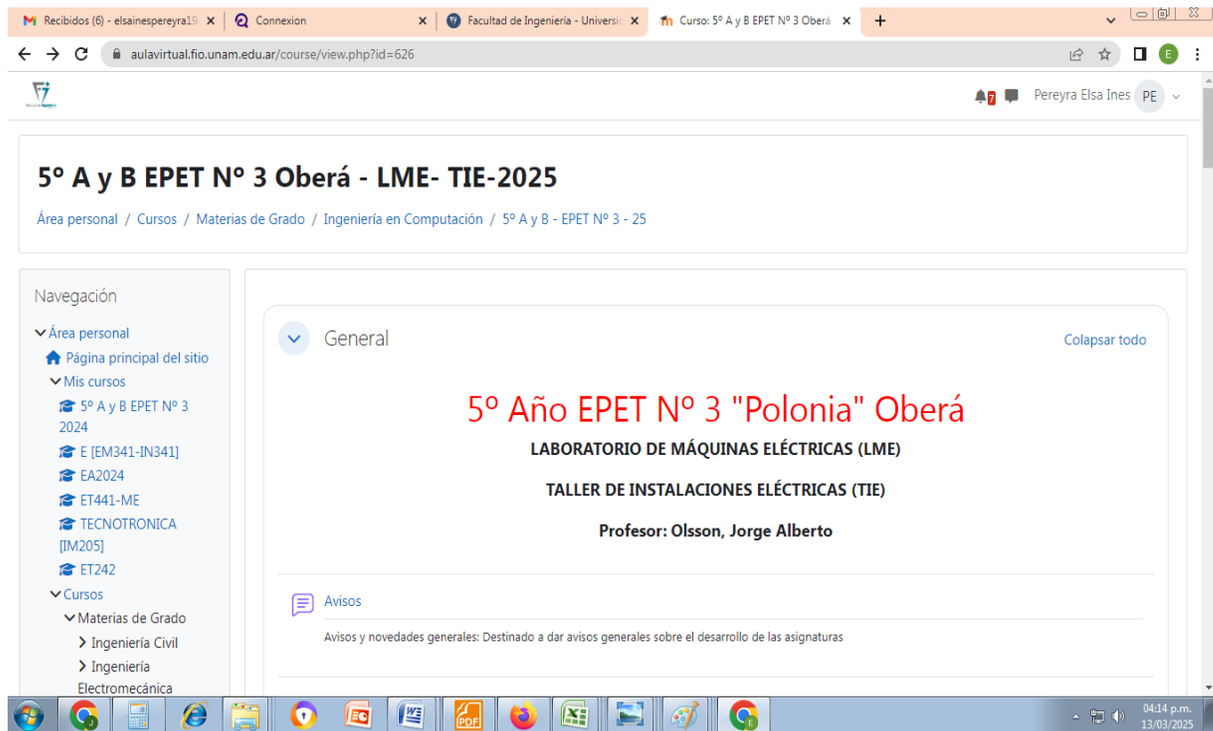


Fig. 9: Curso del AVM - 5º A y B EPET N° 3 Oberá - LME- TIE-2025]

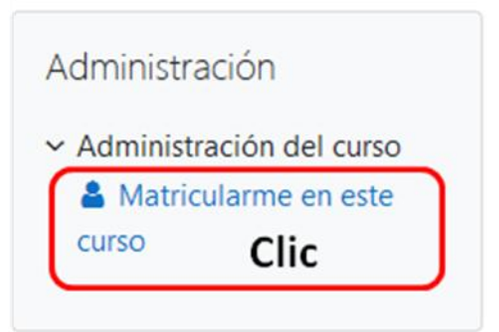


Fig. 10: Matricularme en este curso

Luego introducir la clave de matriculación que es la siguiente: **LME2025** Luego hacer clic en **Matricularme**. Como se muestra e la Fig. 11.

Ya tienen acceso a las actividades y materiales del curso.

Maipú 876, Oberá Misiones - Tel. (03755) 401144 Oberá Misiones CP 3360

Opciones de matriculación

5° A y B EPET N° 3 Oberá - LME- TIE-2025 🔒 🔑



Profesor Editor Responsable: [Olsson Jorge Alberto](#)
Profesor Editor Adjunto: [Mendez Nicolas](#)

Auto-matriculación (Alumno)

Clave de matriculación

.....

Insertar Clave
LME2025

5ABEPET24

Matricularme

Click

Fig. 11: Matricularme- Clave **LME2025**