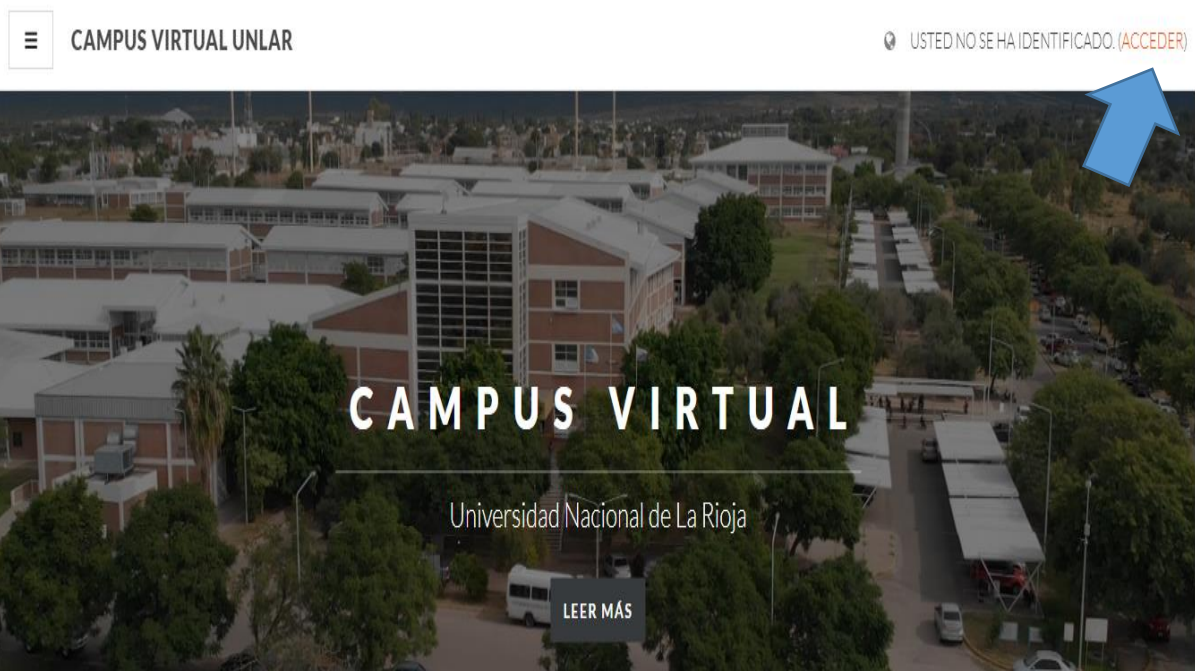

INSTRUCTIVO

PLATAFORMA EDUCATIVA EVA UNLAR

REGISTRARSE EN EL CAMPUS VIRTUAL

- 1) Ingresar a la plataforma Virtual de Aprendizaje Institucional colocando la siguiente dirección:

<https://campusvirtual.unlar.edu.ar/>





2) Hacer Clic en ACCEDER.

Si usted ha sido usuario de EVA UNLaR, podrá acceder con su usuario y contraseña, las que han sido migradas a la nueva plataforma.

Por lo que en la siguiente ventana deberá colocar Usuario y Contraseña

DEaDyTE

Nombre de usuario / correo electrónico

Contraseña

ACCEDER

Remember user

¿Olvidó su nombre de usuario o
contraseña?

Las 'Cookies' deben estar habilitadas en su navegador [?](#)

3) Si usted no está registrado, tendrá que CREAR una NUEVA CUENTA, es decir Registrarse como usuario de la Plataforma.

Registrarse como usuario

Para acceder a esta página debe crear una cuenta primero.

CREAR NUEVA CUENTA



4) Al Hacer Clic en Crear Cuenta se desplegará la siguiente ventana.

DEADyTE

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), al menos 1 caracter(es) no alfanuméricos como *, , o #

Contraseña ❗

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

Dirección de correo ❗


Correo (de nuevo) ❗

Nombre ❗

Apellido(s) ❗

Ciudad

País



Estos Datos son privados y personales. Ingrese su Usuario, en minúscula y su Contraseña, respetando los lineamientos que observa en la flecha. Tenga en cuenta que estos requisitos son necesarios para que la contraseña sea segura. Por ejemplo la contraseña Unlar-2020 respeta todas las pautas solicitadas.



-
- 5) Seguidamente complete los datos solicitados. Tenga en cuenta que la Dirección de Correo Electrónico es la única forma en que la Plataforma se comunica en forma automática con el usuario. Por lo tanto debe ser un correo activo. Además este correo es la única forma de localizar al usuario en la base de datos del Campus.
 - 6) Una vez que haya completado los datos solicitados haga clic en CREAR CUENTA.
 - 7) Verifique su correo electrónico (puede llegar en correo no deseado) y confirme su cuenta.
 - 8) Felicitaciones!!! Usted ya es usuario de Campus Virtual.
 - 9) De ahora en más deberá ingresar con su usuario y contraseña a través de la siguiente ventana

DEADyTE

 Remember user

[¿Olvidó su nombre de usuario o contraseña?](#)

Las 'Cookies' deben estar habilitadas en su navegador [?](#)

-
- 10) **IMPORTANTE:** Si ud. es Docente y no cuenta con su espacio virtual de su Asignatura, deberá Solicitar la creación del Aula Virtual (NUEVA) al Regente Departamental de Sede/Delegación correspondiente, para su Creación.



Por dudas/consultas considere las siguientes vías de comunicación correspondientes a cada Unidad Académica/Departamento del cual depende su carrera:

SEDE CAPITAL - Regentes de Departamentos Académicos

- D.A.C.E.F. y N. | Lic. Andrea Leonor Agüero - regente.dacefyn@gmail.com
- D.A.C.S.J. y E. | Lic. María Soledad Yañez Fábreguez
regente.socialesjuryeconomicas@gmail.com
- D.A.C.S. | Lic. Mónica Giménez regente.salud@gmail.com
- D.C.H. y E. | Ing. Emmanuel Gómez regente.dptohumanidades@gmail.com
- D.A.C.y.T.A.P.A.U. | Lic. Jorge Agüero regente.aplicadas@gmail.com

Sedes Académicas del Interior

- SEDE CHAMICAL – Lic. Alejandro Quiroga regente.sedechamical@gmail.com
- SEDE CHEPES – Tec. Víctor Loyola regente.sedechepes@gmail.com
- SEDE AIMOGASTA – Lic. Salim Bittar licbittar@yahoo.com.ar
- SEDE CATUNA – Lic. Cristian Britos regente.sedecatuna@gmail.com
- SEDE VILLA UNIÓN – Lic. Valeria Páez regentessuvu@gmail.com

Delegaciones Académicas

- Delegación VINCHINA – Tec. Miguel Pérez miguel.delegacionvinchina@gmail.com
- Delegación OLTA – Lic. Ramón Aniceto Romero anicetotercero@hotmail.com
- Delegación ULAPES – Tec. Dania Aria Torres Dania.arias835@gmail.com

Dirección de Educación a Distancia y Tecnología Educativa – DeaDyTE deadyte@unlar.edu.ar

Asistencia Técnica - deadyte.soporte@unlar.edu.ar