



**CIRCULAR**  
**UNA-VD-CIRC-029-2020**

FECHA: 10 de agosto de 2020

DE: Vicerrector de Docencia

PARA: Comunidad Universitaria

ASUNTO: Servicios de acompañamiento académico dirigidos al estudiantado de la UNA desde la Unidad de Éxito Académico y Enlace Profesional.

Estimados/as señores/as:

Con el propósito de apoyar el rendimiento académico del estudiantado, la Vicerrectoría de Docencia genera una serie de apoyos que se describen a continuación:

1. Servicio de tutorías académicas:

- a. Tutorías académicas grupales en la modalidad de presencialidad remota (espacio de dos horas semanales durante todo ciclo lectivo, gratuitas), la matrícula se encuentra disponible para la población estudiantil en [www.tuaprendizaje.una.ac.cr](http://www.tuaprendizaje.una.ac.cr)
- b. Tutorías académicas especializadas (grupos pequeños), en la modalidad de presencialidad remota dirigidas a la población estudiantil que presenta condiciones como repitencia, rezago en la carrera, discapacidad, entre otras. Este servicio puede ser solicitado por la población estudiantil mediante el correo electrónico de contacto con la persona asesora asignada a la carrera. En el caso de las Unidades Académicas y otras instancias de apoyo, se requiere enviar un formulario de referencia.

El período de recepción de solicitudes será del **10 al 21 de agosto de 2020**.

Se detallan los **contactos correspondientes**:

**Facultad de Ciencias Sociales**

**Sección Regional Campus Sarapiquí**

M.Sc. Bernarda Rivas Solano, asesora académica

Correo: [bernarda.rivas.solano@una.cr](mailto:bernarda.rivas.solano@una.cr)

Formulario de referencia: <https://forms.gle/moZaEqpWam8u7Qfn9>

**Facultad de Filosofía y Letras**



**Sede Regional Brunca**

M.Sc. Cristina Arrieta Araya, asesora académica

Correo: [cristina.arrieta.araya@una.cr](mailto:cristina.arrieta.araya@una.cr)

Formulario de referencia: <https://forms.gle/bPgS4LFbG7KkGoqa6>

**Centro de Investigación, Docencia y Extensión Artística (CIDEA)**

M.Sc. Daniel Jiménez Pérez, asesor académico

Correo: [daniel.jimenez.perez@una.cr](mailto:daniel.jimenez.perez@una.cr)

Formulario de referencia: <https://forms.gle/7ADT5GBqqcpiA23g6>

**Facultad Ciencias de la Tierra y el Mar**

**Sede Regional Chorotega**

M.Sc. Jacqueline González Espinoza, asesora académica

Correo: [jacqueline.gonzalez.espinoza@una.cr](mailto:jacqueline.gonzalez.espinoza@una.cr)

Formulario de referencia: <https://forms.gle/YJa5anpNQRaqupDQA>

**Facultad de Ciencias de la Salud**

**Centro de Investigación, Docencia y Educación (CIDE)**

M.Ed. Kattia Salas Pérez, asesora académica

Correo: [kattia.salas.perez@una.cr](mailto:kattia.salas.perez@una.cr)

Formulario de referencia: <https://forms.gle/66Bav3h3DsrzLjC6A>

**Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**

**Centro de Estudios Generales**

**Sede Interuniversitaria Alajuela**

M.Sc. Priscilla Venegas Herrera, asesora académica

Correo: [priscilla.venegas.herrera@una.cr](mailto:priscilla.venegas.herrera@una.cr)

Formulario de referencia: <https://forms.gle/uKf6gBL1Tv1Rp5HPA>

**2. Plataforma Tu Aprendizaje**

La plataforma [www.tuaprendizaje.una.ac.cr](http://www.tuaprendizaje.una.ac.cr), está dirigida a la población estudiantil para la adquisición de competencias básicas en las áreas de conocimiento. Este recurso es de acceso ilimitado, utilizando la clave única facilitada por la institución. Los módulos se desarrollan en coordinación con las Unidades Académicas.

**3. Estrategias metacognitivas y co-curriculares**

Se promueven y desarrollan acciones de acompañamiento al estudiantado universitario, que están relacionadas con los factores que inciden en el rendimiento académico, la búsqueda de empleo y el proceso de transición al mercado laboral.

UNA-VD-CIRC-029-2020

3



Pueden ser coordinados con las personas asesoras académicas asignadas a cada Facultad, Centro, Sede y Sección Regional.

Para más información pueden escribir a la dirección electrónica [exito@una.cr](mailto:exito@una.cr)

Cordialmente,

M.Sc. Randall Hidalgo Mora  
Vicerrector de Docencia  
Universidad Nacional

KSP/AQM/XPC