

Proyecto 20	Sostenibilidad	C78-PY-OS18-01
--------------------	-----------------------	-----------------------

Programa asociado	DIRECCIÓN ESTRATÉGICA DEL CENTRO	C78-PP-OS18-01
--------------------------	----------------------------------	-----------------------

Unidad responsable	Equipo decanal
---------------------------	----------------

Unidades participantes

Participantes

Gestión académica:

Responsable de Calidad y Asuntos Económicos
Vicedecanato de Enfermería
Vicedecanato de Fisioterapia
Vicedecanato de Estudiantes
Coordinación de Posgrado en Enfermería
Coordinación de Posgrado en Fisioterapia
Coordinación de Movilidad

Órgano del Sistema Interno de Calidad:

Comisión de Garantía de Calidad

Órgano colegiado:

Junta de Facultad

Unidades de apoyo:

Personal Técnico de Gestión y Administración de Servicios

Entorno profesional y social

Empleadores y colegas profesionales
Unidades docentes en Centros asistenciales del SAS

Seguimiento de la calidad del centro que motiva el proyecto:

Objetivo 1. Mejorar el perfil formativo y competencial del egresado.

AC. 1.1 Incluir las competencias transversales emanadas de los ODS.

Objetivos generales asociados	Objetivos específicos asociados
<i>OG- básico</i>	<i>OE- básico</i>
OS1 Promover un modelo de gobernanza de la Universidad responsable, eficiente y participativo.	OS18 Consolidar el compromiso de la UCA con los ODS integrándolos en el modelo de gestión.

Descripción y Objetivos Estratégicos:

El proyecto integra de forma transversal los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en el modelo de gestión y formación académica, promoviendo la sensibilización, la participación activa de la comunidad universitaria y el fortalecimiento de una cultura institucional comprometida con la sostenibilidad, articulando acciones pedagógicas comunicativas y sociales en torno a las ODS, contribuyendo al desarrollo de una ciudadanía crítica y responsable.

Este programa busca que la Facultad sea un referente en "Cuidados Sostenibles", transformando a la Facultad en un entorno UCA saludable, favoreciendo ambientes sanos para la comunidad y consolidando los siguientes compromisos:

- **Gobernanza:** Creación de una **Comisión de ODS/Sostenibilidad** específica para el centro.
- **Gestión Ambiental:** Iniciar los trabajos preparatorios para la **Certificación ISO 14001** (estándar internacional de gestión ambiental).

- **Docencia:** Fomentar la incorporación de la perspectiva ambiental en la actividad académica y revisar las Guías Docentes para incluir competencias en sostenibilidad.
- **Economía Circular:** Minimizar la producción de residuos y optimizar el uso de materiales fungibles (guantes, gasas, sondas) en las aulas de simulación, la gestión ética de los residuos generados y la formación de estudiantes en el impacto de cambio climático sobre la salud humana.
- **Formación:** Formación continuada en Salud Planetaria mediante paneles formativos y otras iniciativas flexibles, preferentemente no presenciales, orientadas a la promoción de proyectos de vida saludable.

Resultados esperados:

- Eficiencia Energética: Reducción del consumo de electricidad (LED) y agua.
- Gestión de Residuos: Mejora de la segregación y gestión de residuos.
- Docencia: Integración de competencias en sostenibilidad en las Titulaciones.
- Formación: Formación continuada de la comunidad universitaria en salud planetaria.
- Cumplimiento Normativo: Adaptación de la sistemática de calidad conforme a ACCUA y publicación de BOUCA.

Horizonte temporal:

2026-2029

Actividades

	<i>Fecha</i>	
	<i>Inicio</i>	<i>Fin</i>
AC0. Incluir las competencias transversales emanadas de los ODS.		
AC1. Auditoría energética y de residuos: <i>Evaluación Técnica Inicial</i>	02/2026	04/2026
AC2. Constitución de la Comisión ODS: Creación del Órgano de seguimiento	03/2026	04/2026
AC3. Campaña "Uso Responsable": Sensibilización uso del material	03/2026	06/2026
AC4. Revisión de Guías Docentes: Inclusión de perspectiva ambiental	06/2026	09/2026
AC5. Fase de preparación ISO 14001: Diagnóstico para la certificación	01/2027	01/2027

Indicadores de seguimiento

- Comisión constituida
- Número de guías docentes con competencias ODS integradas.
- Porcentaje de residuos reciclados vs. generados en aulas de simulación.
- Numero de paneles formativos
- Estado de cumplimiento de los requisitos de la norma ISO 14001.

Hitos

	<i>Fecha</i>	<i>Evidencia</i>	<i>% Avance</i>
H1 Aprobación del proyecto por Junta de Facultad	03/2026	Acta Junta de Facultad	20%
H2 Infraestructura saludable: Sustitución de luminarias por tecnología LED de bajo consumo en toda la Facultad y puntos de reciclaje	10/2026	Informe técnico de mantenimiento.	50%
H3 Certificación y Evaluación Informe final y revisión de estándares ambientales.	12/2029	Informe final	100%

Previsión de recursos

Presupuesto
Sin coste

Cronograma 2026												
Actividades/ Hitos	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
AC1												
H1												
AC2												
H2												
AC3												
AC4												