

PROYECTOS, PROGRAMAS, ORGANIZACIONES Y CONVENIOS ESPECÍFICOS QUE ABORDAN LOS ODS.

6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO 	<p>El Objetivo 6 busca garantizar no solo la disponibilidad de agua potable, saneamiento e higiene, sino también mejoras en la calidad y sostenibilidad de los recursos hídricos.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Atender el Objetivo 6 implicará una gestión de los recursos hídricos eficaz e integrada y una mejora de las instalaciones sanitarias para todo el mundo. ➤ Para lograr estos resultados, la cooperación internacional y la participación de las comunidades locales deberá ampliarse. 	
PROGRAMA/PROYECTO/ORGANIZACIÓN/CONVENIO	OBJETIVO	UNIDAD
Centro de Estudios y Desarrollo en Agua y Medio Ambiente En proceso	Realizar investigaciones en torno al agua y medio ambiente con el fin de prevenir e identificar soluciones antes problemas del cambio climático.	ACP -UTP
Grupo de Investigación nitrato y medio ambiente	Generar información técnico-científica derivada de evaluaciones de fenómenos ambientales en áreas prioritarias de estudio. <u>Áreas de Investigación:</u> Ciencias de la Tierra, del agua y de la Atmósfera, Biología, Química. <u>Línea de Investigación:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Distribución del Nitrato en suelos, aguas, vegetación. Biorremediación de zonas contaminadas con nitrato por medio de la desnitrificación.	FIC Vinculación: MINSA, IDAAN, MIDA, IDIAP, SENACYT, CONADES
Grupo Hidrología y Resiliencia Ambiental (HIDRA)	Establecer un grupo de investigación en Azuero que estudie y proponga soluciones para los principales problemas ambientales que afectan a esta región <u>Áreas de Investigación:</u> Conservación del Ambiente <u>Línea de Investigación:</u> Sensores remotos y sistemas de información geográfica, Hidrológico, Gestión integral de residuos sólidos, Economía Azul, Resiliencia zonas marino-costeras, Acuicultura y desarrollo sostenible.	Centro Regional de Azuero FIC
Grupo de Investigación Gestión Integrada de Recursos Hídricos	Evaluar y monitorear la procedencia, cantidad y calidad de las aguas continentales y aguas marino-costeras incluida la calidad de los sedimentos a nivel nacional con el fin de administrar los recursos hídricos del estado actualmente y realizar proyecciones futuras.	CIHH Vinculación

PROYECTOS, PROGRAMAS, ORGANIZACIONES Y CONVENIOS ESPECÍFICOS QUE ABORDAN LOS ODS.

	<p><u>Áreas de Investigación:</u> Ciencias Básicas</p> <p><u>Línea de Investigación:</u> Calidad de agua, Hidrología isotópica, Huella y Sostenibilidad hídricas.</p>	<p>Universidad Nacional de Costa Rica Universidad Nacional Autónoma de México Organismo Internacional de Energía Atómica</p>
<p>Grupo de Investigación Forest Hydrology and Urban Waters</p>	<p>El estudio de los procesos hidrológicos articulados con la eco-hidrología y el riesgo en ambientes urbanos y naturales para crear herramientas en la gestión sostenible del recurso hídrico garantizando la calidad de vida de las generaciones presentes, sin comprometer la de generaciones futuras.</p>	<p style="text-align: center;">FIC</p>
<p>Convenio Marco de Cooperación y Asistencia Técnica Recíproca con el Instituto de Acueductos y Alcantarillados Nacionales 2016-2021</p>	<p>Objetivo del IDAAN: Mejorar el nivel de salud de la Comunidad, bienestar, progreso del país a través de la dotación de los Servicios de Agua Potable, y la recolección y disposición de las Aguas Servidas, velando por la conservación del medio ambiente, con miras a alcanzar niveles óptimos de productividad y eficiencia.</p>	<p style="text-align: center;">CIHH</p>
<p>Convenio de Asociación entre la UTP y la Asociación Internacional de Ingeniería Hidráulica, Medio Ambiente e Investigación (IAHR por sus siglas en inglés). 2019-2029</p>	<p>El presente Convenio tiene como objetivo general asociarse para potenciar las actividades a través de la cooperación mutua, promoviendo el fortalecimiento de las relaciones educativas, científicas y culturales en campos relacionados con las ciencias hidro-ambientales y su aplicación práctica.</p>	<p style="text-align: center;">Dirección de Relaciones Internacionales</p>