

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

<p><b>12</b> PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES</p>  <p><b>Objetivo 12:</b> Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Este objetivo representa un desafío para producir y consumir menos, al tiempo que cumple con otros objetivos relacionados con las desigualdades en la calidad de vida y el consumo.</li> <li>➤ Para lograr este objetivo serán cruciales las innovaciones en torno a la gestión sostenible de los recursos naturales, la reducción del desperdicio de alimentos, y un aumento en las prácticas de reciclaje, reutilización, prevención y reducción.</li> </ul>	
PROGRAMA/PROYECTO/ORGANIZACIÓN/CONVENIO	OBJETIVO	UNIDAD
<p><b>Ciencia y Tecnología Innovadora en Alimentos (CYTIA)</b></p>	<p>Optimizar la experticia concentrada en el recurso humano involucrado en el área de Ingeniería y Tecnología de Alimentos aprovechando el carácter multi e interdisciplinario en sus formaciones académicas.  <u>Áreas de Investigación:</u> Ingeniería y Biotecnología de Alimentos.  <u>Línea de Investigación:</u> Calidad e Inocuidad de Alimentos, Desarrollo de Nuevas Tecnologías en la Producción de Alimentos, Biotecnología de Alimentos, Optimización de Procesos en la Industria Alimentaria, Desarrollo de Nuevos Productos y Alimentos Funcionales, Envases Activos: Nuevas Tendencias en Conservación de los Alimentos, Extracción de compuestos bioactivos en Productos Naturales.</p>	<p>FCT                      Vinculación                      CEPIA</p>
<p><b>Grupo de Investigación y Desarrollo en Agronegocios</b></p>	<p>Desarrollar investigaciones y transferencia de tecnología en el ámbito de la gestión de agronegocios, para apoyar los pequeños, medianos productores haciendo énfasis en la innovación, la productividad y competitividad del sector.</p>	<p>Centro Regional de Veraguas</p>
<p><b>Creación del Comité Institucional de Bioética</b></p>	<p>Ente encargado de garantizar que las investigaciones surgidas dentro o desarrolladas por colaboradores de la Institución, se realicen con los principios éticos, legales y metodológicos, a fin de preservar la integridad de la biosfera</p>	<p>VIPE</p>

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

<p><b>Agricultura Vertical en Ambiente Controlado con Luz Artificial -AVAC</b></p>	<p>Constituir un grupo multidisciplinario de investigadores, docentes y estudiantes de universidades públicas o privadas nacionales o internacionales en el área de agricultura en ambiente controlado que permita generar, validar y transferir tecnología en esta temática.  <u>Áreas de Investigación:</u> Agroindustria  <u>Línea de Investigación:</u> Uso del modelo en distintos cultivos como hortalizas de hojas, hierbas</p>	<p>CEPIA                  Vinculación                  Universidad de Chiba, Japón</p>
<p><b>Diplomado en Producción Más Limpia como una herramienta para el Manejo Integrado de Cuencas 2019</b></p>	<p>Fortalecer las competencias de profesores y profesionales de la UTP, para que contribuyan directamente a la mejor gestión ambiental, particularmente de las micros, pequeñas y medianas empresas, a través del trabajo colaborativo entre universidades y el sector privado.</p> <p><a href="https://utp.ac.pa/diplomado-en-produccion-mas-limpia">https://utp.ac.pa/diplomado-en-produccion-mas-limpia</a></p> <p><a href="https://utp.ac.pa/culmina-con-exito-el-diplomado-de-produccion-mas-limpia-en-la-utp">https://utp.ac.pa/culmina-con-exito-el-diplomado-de-produccion-mas-limpia-en-la-utp</a></p>	<p>Dirección de Extensión</p>