



INNOVACIÓN TECNOLÓGICA PARA UNA AGRICULTURA TROPICAL SUSTENTABLE (INNOTATS)

POSGRADO: **Bioprospección y sustentabilidad agrícola en el trópico**

CAMPUS CAMPECHE

DEFINICIÓN

Esta LGAC desarrolla investigación en agricultura tropical, para incrementar la eficiencia de los sistemas de producción agropecuaria, mejorar el aprovechamiento de los recursos naturales (bióticos y abióticos) y contribuir a la seguridad alimentaria, con un enfoque de sustentabilidad e innovación.

PERTINENCIA

La LGAC InnoTATS atiende los retos de seguridad alimentaria y aprovechamiento de los recursos naturales del trópico para el desarrollo rural, mediante la investigación e implementación de innovaciones tecnológicas para incrementar la eficiencia y productividad de los sistemas de producción agropecuarios, ponderando los principios de sustentabilidad e innovación.

Por lo tanto, la LGAC encamina sus actividades para el apoyo en el cumplimiento del Objetivo 2, de los Objetivos y Metas del Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU “Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible”, dando la atención a las metas.

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

- Ejecutar proyectos de investigación científica interdisciplinarios de innovaciones tecnológicas sustentables, que atiendan las demandas del sector agropecuario regional, fortaleciendo la cultura de propiedad intelectual y la infraestructura para la investigación; y formar recursos humanos de alto nivel académico para contribuir a resolver la problemática del sector rural local y regional.

CONTACTO: Dra. Mónica Osnaya González osnaya@colpos.mx