



ENCUENTRO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGROALIMENTARIA 2025

FICHA PÚBLICA PARA REPOSITORIO NACIONAL

DATOS DEL PROYECTO	
TÍTULO DEL PROYECTO	Innovación genética de lúpulo y vid
NIVEL DE MADUREZ TECNOLÓGICA (TRL 1 AL 7)	2. Gestionado a nivel de proyecto Se han implementado procesos básicos de gestión, como la planificación y el control,
ESTADO (S)/ MUNICIPIO (S) DONDE SE DESARROLLA EL PROYECTO	Conkal, Yucatán.
IMPACTO DEL PROYECTO (MÁXIMO 250 PALABRAS)	<p>Un proyecto agrícola en México para desarrollar variedades locales de lúpulo y vid con un impacto transformador, principalmente en las economías regionales. El beneficio económico clave es la sustitución de importaciones; actualmente México gasta divisas en lúpulo extranjero, y la producción local reduciría esa dependencia. Esto, a su vez, impulsaría las ya crecientes industrias cervecera artesanal y vitivinícola nacionales, permitiendo a los productores crear perfiles de sabor únicos con ingredientes frescos y locales.</p> <p>El proyecto fomentaría la innovación agrícola mediante la creación de variedades adaptadas al clima mexicano y generaría empleo rural, desde el campo hasta el procesamiento (secado del lúpulo, vinificación).</p> <p>Socialmente, fortalecería la identidad local y podría incluir a pequeños productores, mejorando los medios de vida en las comunidades. Este proyecto es una oportunidad para la autosuficiencia productiva y el desarrollo rural, con el potencial de posicionar a México como un</p>





	productor de ingredientes de alta calidad para bebidas artesanales e industriales.
ACTUALMENTE, ¿HAY COMUNIDADES HACIENDO USO DE LA TECNOLOGÍA?	No.
¿QUIÉNES SERÁN BENEFICIADOS CON LA TECNOLOGÍA? (100 PALABRAS)	Los beneficiarios clave serían los productores agrícolas mexicanos (grandes y pequeños), la industria cervecera y vitivinícola artesanal del país, y finalmente, los consumidores que tendrían acceso a productos locales más frescos y con perfiles de sabor únicos. Indirectamente, las comunidades rurales verían mejoras en el empleo y la economía local.
PARTICIPANTES E INSTITUCIONES PARTICIPANTES EN EL PROYECTO	
1. Yanick Adrian Gil Ibinarriaga.	
ENLISTAR LOS ENLACES DONDE LAS PERSONAS INTERESADAS PUEDEN CONSULTAR MÁS INFORMACIÓN SOBRE EL PROYECTO	
1. yanickadrian@yahoo.com.mx	
2. https://www.facebook.com/share/1DpuBeFMGU/	

