



INFORMACION GENERAL DEL PROYECTO



TITULO DEL PROYECTO

Prácticas de Innovación y transferencia de tecnología como factores de sustentabilidad del sistema de producción de manzana del estado de Chihuahua

TIPO DE PROYECTO

Proyecto de Investigación

PERIODO

En proceso

BENEFICIARIO (S)

CIDE (Centro de Investigación y Desarrollo Económico) e Ing. Obed Rivero Castillo

DIRECCIÓN DE QUIEN REALIZA EL PROYECTO

Cd. Universitaria Campus I Antigua Biblioteca de la Facultad de Ciencias Químicas Planta Alta

TELEFONOS OBSERVATORIO EMPRESARIAL

614 4 39 15 00 Ext. 3734

E-MAIL OBSERVATORIO EMPRESARIAL

jramos@uach.mx

BREVE DESCRIPCION DEL PROYECTO

El objetivo principal del presente estudio es conocer el grado de sustentabilidad ambiental, tecnológica, económica, social de las unidades, de producción de manzana del estado de Chihuahua cómo inciden las prácticas de innovación y de transferencia de tecnología en las mismas, el mismo será realizado por zonas de interés para así de esta manera llegar a detectar necesidades diarias de oportunidades para la eficientización de los procesos involucrados en este sistema producto.

A su vez se medirán las variables mas importantes, las cuales permitirán a través de los datos derivados de esta investigación cualitativa y cuantitativa generar indicadores que coadyuven mediante la integración de los mismos a la formación de un sistema de vigilancia e inteligencia tecnológica potencializando de esta forma un desarrollo del sistema producto manzana del Estado de Chihuahua más competitivo, más innovador y mas sustentable en el acontecer diario, próximo y futuro. Detectando sus fortalezas, oportunidades, debilidades y amenazas.

HIPÓTESIS:

Las prácticas de innovación y las prácticas de transferencia de tecnología influyen directamente sobre la sustentabilidad de sistema de Producción de Manzana en Chihuahua.

RESULTADOS OBTENIDOS

En proceso...