

Agroecosistemas y Resiliencia al Cambio Climático

LGAC: Recursos Naturales, Agroecosistemas y Cambio Climático (RENACC)



Dr. Arturo
Pérez Vázquez
parturo@colpos.mx
SNI: Nivel 1

Cursos - Talleres:

- Diseño de agroecosistemas sustentables
- Métodos participativos para el desarrollo rural sustentable
- Agricultura urbana
- Agricultura orgánica
- Técnicas para la escritura de artículos científicos



Tecnologías:

- Buenas prácticas de *Jatropha curcas*
- Elaboración de productos de moringa

Asesorías:

- Establecimiento de esquemas de agricultura urbana y agricultura orgánica
- Buenas prácticas para el cultivo de *Jatropha curcas*



Proyectos:

- Vulnerabilidad, resiliencia y productividad de los agroecosistemas ante el cambio climático en el centro del Golfo de México

Cursos regulares de posgrado:

- Diseño del protocolo de investigación
- Métodos de análisis en Agroecosistemas tropicales

Licenciatura. *Biología.*
Universidad Veracruzana,
México. (1978-1982)

Maestría. *Botánica.* Colegio de
Postgraduados, México.
(1989-1991)

Doctorado. *Enviroment.*
Imperial College, Inglaterra.
(1998-2002)



Miembro de Sociedades/ Redes Científicas:

- *Sociedad de Agricultura Sostenible (Miembro Honorario)*
- *Red de Jatropha SPP (Coord.) SAGARPA - SINAREFI*