

PROYECTOS NACIONALES DE INVESTIGACIÓN E INCIDENCIA PARA TRANSITAR A UN SISTEMA ENERGÉTICO SOCIAL Y AMBIENTALMENTE SUSTENTABLE

319188: "CENTRO COMUNITARIO PARA EL DESHIDRATADO SOLAR DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS DE PEQUEÑOS PRODUCTORES INDÍGENAS DE HUEYAPAN, MORELOS"

DESCRIPCIÓN:

Para difusión y divulgación del proyecto, el 23 de Febrero del 2023, los académicos del Instituto de Energías Renovables, Dr. Alfredo Domínguez, Dr. Octavio García y Mtra. Ana Lilia César, presentaron en el *Seminario Permanente en Agricultura, Alimentación y Sostenibilidad* la Sesión "Deshidratación solar de alimentos una buena opción para proyectos sostenibles". Este evento fue transmitido y presentado en el canal de YouTube **Programa Universitario de Alimentación Sostenible** de la UNAM, disponible en el siguiente enlace:

<https://www.youtube.com/live/Vt7WV-dMDCw?si=JosL6RO3zGSnsdWZ>



Ilustración 1. Video de seminario disponible en YouTube