



CONVERSATORIOS

La Innovación en el Sector Agroalimentario y el Papel del Colegio de Postgraduados

Nuestros invitados:



Dr. Joaquín Alfonso Macías-Laylle
Profesor Investigador,
Campus Puebla



Dr. Benjamín Peña-Olvera
Profesor Investigador,
Campus Puebla

Vamos a conversar sobre la importancia de la innovación y el extensionismo en la agricultura familiar

Martes 8 de marzo de 2022, 13:00 a 15:00 h

PARTICIPACIÓN GRATUITA · 2 HORAS ACADÉMICAS

Organiza

DIRECCIÓN GENERAL COLEGIO DE POSGRADUADOS | INNOVACIÓN

Tel. +52-55 58 04 59 52 Ext. 1013 | conversainnova@colpos.mx

HORARIO			ACTIVIDADES	RESPONSABLE
Inicio	Tiempo	Final		
13:00	00:05	13:05	Bienvenida	Dr. Juan Antonio Villanueva-Jiménez / Director General del Colegio de Postgraduados
13:05	00:05	13:10	Presentación de la dinámica	Dr. Juan L. Reta-Mendiola / Profesor Investigador, Campus Veracruz
13:10	00:05	13:15	Presentación del primer invitado: Dr. Joaquín Alfonso Macías Laylle	
13:15	00:20	13:35	Exposición del primer invitado: Importancia de la innovación y el extensionismo en la agricultura familiar. El caso Plan Tierra Blanca	Dr. Joaquín Alfonso Macías-Laylle / Profesor Investigador, Campus Puebla
13:35	00:05	13:40	Presentación del segundo invitado: Dr. Benjamín Peña Olvera	Dr. Juan L. Reta-Mendiola / Profesor Investigador, Campus Veracruz
13:40	00:20	14:00	Exposición del segundo invitado: Vinculación de la investigación con el extensionismo	Dr. Benjamín Peña-Olvera / Profesor Investigador, Campus Puebla
14:00	00:30	14:30	Preguntas y respuestas	Dr. Juan L. Reta-Mendiola / Profesor Investigador, Campus Veracruz
14:30	00:10	14:40	Conclusiones y cierre	M.C. Alejandro Velázquez-Monter / Dirección General del CP

EVENTO GRATUITO
POR FAVOR REGÍSTRESE CON ANTELACIÓN

Registro y enlace de transmisión:
<https://bit.ly/33Rs6se>



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



COLEGIO DE POSTGRADUADOS
INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS
CAMPECHE · CÓRDOBA · MONTECILLO · PUEBLA · SAN LUIS POTOSÍ · TABASCO · VERACRUZ