



Simposio internacional sobre uso y manejo de suelos tropicales

Sociedad Mexicana de la Ciencia del Suelo



Instituto de Ciencias Agropecuarias

Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería

Coordinadores: M. Sc. Walter López Báez y Dr. Robertony Camas Gómez, INIFAP

Jueves, 7 de octubre de 2021
10:00 am – 12:00 pm

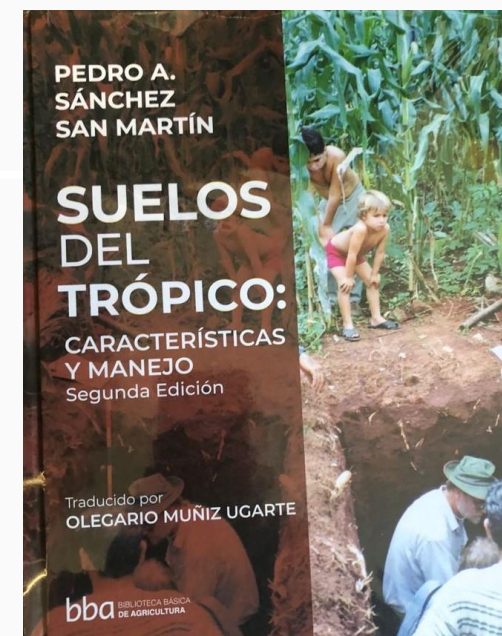
Modalidad virtual



10:00 – 10:45 am Manejo Resiliente de Suelos Tropicales.

Dr. Pedro A. Sánchez San Martín.

Autor del libro: Suelos del trópico: características y manejo.
University of Florida.



10:45 – 11:10 am Integrated Assessment of Soil Health.

Dra. Cheryl Palm.

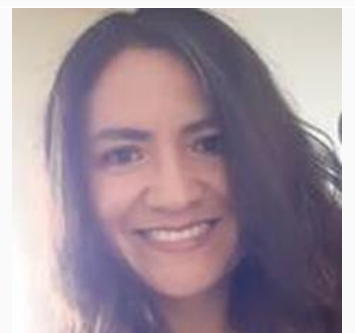
Profesora and Associate Director
University of Florida.



11:10 – 11:35 am Manejo sustentable de suelos ácidos.

Dr. Armando Tasistro.

Central International Plant Nutrition Institute, USA.



11:35 am – 12:00 pm Manejo del carbono y el nitrógeno del suelo, un reto para la mitigación y adaptación al cambio climático en sistemas agroalimentarios.

Dra. Vinisa Saynes Santillán.

Alianza Mundial por el Suelo AMS, FAO.

Realiza tu registro en: <http://smcs.ccagro.uaa.mx/2021>



INFORMES:

Comité Organizador Local del Congreso a través del teléfono: +52 771 7 172 000- Ext. 2461 o mediante el correo electrónico: suelosUAEH@uaeh.edu.mx y congreso45_smcs@uaeh.edu.mx o en la página de la SMCC <https://www.smcsmx.org/congreso2021/> o en los teléfonos (+52-595) 952 1500 ext. 5237



Si el suelo respira, tú respiras

uaeh.edu.mx