

## HUB CEREAL GRANO PEQUEÑO, MAÍZ Y CULTIVOS ASOCIADOS INTERMEDIO



### ¿Qué es MasAgro?

Modernización Sustentable de la Agricultura Tradicional es un esfuerzo que encabeza la Secretaría de Agricultura, Ganadería, pesca y Desarrollo Rural, Sagarpa, junto con el CIMMYT, para fortalecer la seguridad alimentaria a través de la investigación y el desarrollo, la generación de capacidades y la transferencia de tecnologías al campo, para que los pequeños y medianos productores de maíz y de trigo obtengan rendimientos altos y estables, aumenten su ingreso y contribuyan a mitigar los efectos del cambio climático en México. Es una respuesta a los desafíos que ponen en riesgo la seguridad alimentaria de su población, como la dependencia alimentaria, el cambio climático y la especulación financiera. El Programa contribuye a cerrar la brecha entre el consumo y la producción nacional de granos básicos. Su objetivo es aumentar de manera sostenible la productividad de maíz y trigo.

### ¿Qué hace MasAgro?

Ayuda a agricultores a obtener rendimientos más elevados y estables de sus cultivos con la finalidad de mejorar sus ingresos y de mitigar el efecto del cambio climático en sus actividades productivas, a través de la capacitación en prácticas sustentables y de precisión, así como el aprovechamiento de la diversidad genética del maíz y del trigo derivada de los programas de mejoramiento de semillas de ambos cultivos. La iniciativa se enfoca en pequeños agricultores que no tienen acceso a tecnologías modernas ni a mercados funcionales.

### Tema, lugar, fecha y hora

#### El sistema Milpa Intercalada con Árboles Frutales (MIAF) en suelos de ladera.

11 de mayo del 2017

Lugar: Rancho las Marcelinas.

### Ubicación



11 de mayo del 2017

### Programa

HORA	PONENCIA	PONENTE
9:00 - 9:30	Bienvenida y registro de participantes	Renato Olmedo Arcega
9:30 - 10:30	El sistema MIAF, una tecnología multi-objetivo para las pequeñas unidades de producción en suelos de laderas.	Juan Pablo Torres Zambrano
10:30-11:30	Aparatos simples para realizar curvas a nivel	Juan Pablo Torres Zambrano
11:30-13:00	Construcción y calibración de aparatos simples	Juan Pablo Torres Zambrano
13:00-14:00	Comida	Todos
14:30-15:00	Criterios para el trazo de la hieleras a curvas a nivel y el trazo de módulos MIAF	Juan Pablo Torres Zambrano
15:30-16:30	Comida	Todos
16:30-17:00	Continuación del trazo de los módulos MIAF	Juan Pablo Torres Zambrano
17:00-17:30	Discusión entre equipos y conclusiones	Todos

Este evento forma parte del componente MasAgro Productor, en el marco del programa Modernización Sustentable de la Agricultura Tradicional (MasAgro).

Para más Información MSc. Renato Olmedo Arcega, Gte Hub Intermedio. Correo: [e.olmedo@cgiar.org](mailto:e.olmedo@cgiar.org). (492) 949.05.63