



RESUMEN

El curso-taller se llevó a cabo en la parcela experimental de soya forrajera que se instaló para la realización de la evaluación de cuatro variedades de soya forrajera, ubicada en la localidad de El Pitahayo, municipio de Cuajinicuilapa, Guerrero. Se tituló: uso de soya forrajera y ensilado de mango como alternativas en la alimentación de bovinos en el trópico. Se inició con el registro de asistentes, bienvenida, exposición sobre selección de nuevas líneas genéticas de soya forrajera, comportamiento productivo y químico, ensilado de mango, recorrido de campo y finalizó con un refrigerio. Al evento asistieron productores de diferentes localidades, proveedores de insumos, investigadores, asesores técnicos y financieras.

Palabras claves: *evento demostrativo, soya forrajera, parcela experimental*

EVIDENCIAS

		
Figura 1. Palabras de bienvenida por parte del coordinador de la maestría	Figura 2. Explicación sobre comportamiento productivo de soya forrajera	Figura 3. Explicación sobre ensilado de mango de desecho
		
Figura 4. Recorrido por parcela experimental	Figura 5. Explicación a productores del comportamiento de las 4 variedades	Figura 6. Participación de proveedores y conclusión del evento