

Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal, Enrique Álvarez  
Córdoba  
DIPLOMADO INTERNACIONAL SISTEMA DE CAPTACIÓN Y  
APROVECHAMIENTO DEL AGUA DE LLUVIA PARA EL CORREDOR SECO  
Y TERRITORIOS VULNERABLES A LA SEQUÍA EN  
MESOAMÉRICA.

**Institución:** Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal,  
Enrique Álvarez Córdoba

**Nombre o título del viaje:** DIPLOMADO INTERNACIONAL SISTEMA DE CAPTACIÓN Y  
APROVECHAMIENTO DEL AGUA DE LLUVIA PARA EL CORREDOR SECO  
Y TERRITORIOS VULNERABLES A LA SEQUÍA EN MESOAMÉRICA.

**Funcionario que viaja:** Joel Monge Figueroa

**Cargo del funcionario:** Director Ejecutivo

**Destino:** México

**Fecha de salida:** 18/04/2016

**Fecha de regreso:** 23/04/2016

**Valor del pasaje:** \$0.00

**Pasaje pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de pasaje:** Financiado por la FAO

**Valor de los viáticos:** \$0.00

**Viáticos pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de viáticos:** Fondos de cooperación

**Otros gastos:** \$0.00

**Otros gastos pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de otros gastos:** Fondos de cooperación

**Objetivos del viaje:** Capacitar a personal del CENTA para que pueda desarrollar  
al menos una propuesta de proyecto en determinada área  
vulnerable a la sequía, en El Salvador

**Observaciones:** Financiado por la FAO