



6 de junio de 2024

Estimados Señores (as):

Sírvanse encontrar la convocatoria para participar en el proceso de 033-2024 Pasantía académica Apoyo a las Agencias Municipales de Extensión Rural (AMER) de los municipios de San Juan Ostuncalco y Concepción Chiquirichapa del departamento de Quetzaltenango

El Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales –MARN- en su calidad de Asociado en la implementación en el marco del Proyecto 92856 Promoviendo Territorios Sostenibles y Resilientes en Paisajes de la Cadena Volcánica Central en Guatemala, requiere los servicios de un Contratista Individual para realizar el trabajo descrito en la convocatoria, y por esta razón le invitan a presentar oferta técnica y financiera.

Para ayudarle en la comprensión de los requerimientos, adjunto remitimos la siguiente documentación:

- 033-2024 TDR Pasantia Apoyo_AMER_del_MAGA SJ Ostuncalco y Concepcion Ch
- Convocatoria 033-2024 Pasantía académica Apoyo a las Agencias Municipales de Extensión Rural de los municipios de San Juan Ostuncalco y Concepción Chiquirichapa del departamento de Quetzaltenango
- Anexo 1 - Modelo de Carta Oferente para Pasantías Académicas
- Anexo 2 - Cuadro de experiencias específicas
- Anexo 3 - Modelo de Carta de aceptación propuesta económica Pasantía

Si estuviera interesado(a) y decidiera presentar su oferta se entregará vía correo electrónico, anotando en el asunto: Referencia: Proceso 033/2024, a la dirección siguiente: cadnavolcanica.gt@gmail.com; a más tardar el **14 de junio de 2024** a las 17:00 horas, en dos archivos integrados PDF multipágina, cada página numerada en la esquina inferior derecha, con índice de contenido en el orden solicitado, **las propuestas que no cumplan con esta condición, NO se considerarán para el proceso.**

Agradecemos anticipadamente su interés.

NOTA: Consultas o detalles de la convocatoria podrán realizarse vía correo electrónico a la dirección siguiente: cadnavolcanica.gt@gmail.com

Coordinación del Proyecto Promoviendo Territorios Sostenibles y Resilientes en Paisajes de la Cadena Volcánica Central en Guatemala.