



Ministerio de  
**Ambiente y**  
**Recursos Naturales**



Proyecto del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales -MARN-  
denominado: Promoviendo Territorios Sostenibles y Resilientes en  
Paisajes de la Cadena Volcánica Central en Guatemala

**BOLETIN INFORMATIVO**  
**NO. 01. FEBRERO 2026**

# MARN, FORTALECE VIVEROS MUNICIPALES EN SIBINAL Y TACANA, EN EL MARCO DEL CORREDOR BIOLÓGICO CANDACUCHEX



San Marcos, Guatemala. El Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales -MARN-, a través del Proyecto denominado Promoviendo Territorios Sostenibles y Resilientes en Paisajes de la Cadena Volcánica Central en Guatemala, en coordinación con Pastoral Social Cáritas de San Marcos y las municipalidades de Tacaná y Sibinal, realizan el fortalecimiento de viveros forestales en dichas municipales en el territorio del Corredor Biológico Nuboso Candacuchex en el departamento de San Marcos.

Cadena Volcánica

@CadenaVolcanica



# Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales



Proyecto del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales -MARN- denominado: Promoviendo Territorios Sostenibles y Resilientes en Paisajes de la Cadena Volcánica Central en Guatemala

BOLETIN INFORMATIVO  
NO. 01. FEBRERO 2026

Estas acciones se desarrollan en el marco de un acuerdo colaborativo que busca fortalecer la gestión sostenible de los bosques, el territorio y la biodiversidad dentro del Corredor Biológico Bosque Nuboso Candacuchex, una zona clave para la conservación ambiental en el departamento de San Marcos. La iniciativa fue ejecutada en estrecha cooperación con las Oficinas Forestales Municipales y los Departamentos de Áreas Protegidas y Medio Ambiente de Tacaná y Sibinal.

A través del Proyecto se aportó los materiales, insumos, herramientas y la asistencia técnica especializada para la instalación de las estructuras de protección, mientras que las municipalidades contribuyeron con mano de obra local, fortaleciendo así la participación comunitaria y la corresponsabilidad institucional. Estas infraestructuras permitirán resguardar las plántulas forestales durante las temporadas de bajas temperaturas, reduciendo pérdidas y asegurando una mayor eficiencia en la producción.

La entrega de materiales, insumos y herramientas se realizó en diciembre de 2025, y la instalación de la casa malla y el invernadero se completó en enero de 2026. Como resultado, cada vivero municipal incrementará su capacidad de producción en aproximadamente 25 mil plantas forestales de especies nativas, destinadas a procesos de reforestación.

Como parte de los acuerdos establecidos, el Proyecto, a través de Pastoral Social Cáritas San Marcos, continuará brindando asistencia técnica, mientras que las municipalidades mantendrán su aporte de mano de obra local para sostener y ampliar la producción de plantas forestales. Estas acciones contribuyen al fortalecimiento de los viveros municipales como actores clave en la restauración ambiental y la resiliencia climática del territorio.

Estas acciones se realizan en el marco del Proyecto del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales -MARN-, denominado Promoviendo Territorios Sostenibles y Resilientes en Paisajes de la Cadena Volcánica Central en Guatemala, Cooperación no reembolsable que es financiado con recursos del Fondo para el Medio Ambiente Mundial -FMAM/GEF-, con el apoyo del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo -PNUD-.



Cadena Volcánica

@CadenaVolcanica