



## **PREMIO NACIONAL DE ACCIÓN VOLUNTARIA Y SOLIDARIA, 2025**

### **Ganadora Categoría Juvenil**

- **Yeni Yoali Olvera Tolentino**

Yeni ha demostrado, de manera constante, una actitud proactiva y empática en la generación de soluciones sostenibles frente a las carencias sociales y ambientales de diversas comunidades marginadas. Entre las principales actividades que ha desarrollado como voluntaria destacan:

- Fortalecimiento de conocimientos y habilidades agrícolas y pecuarias sostenibles en comunidades rurales.
- Formación de agentes de cambio y promoción de liderazgos comunitarios.
- Impulso a la participación activa de mujeres en actividades agrícolas, constructivas y organizativas.
- Educación ambiental y nutricional para mejorar la salud familiar y comunitaria.
- Ampliación del acceso a agua limpia en zonas rurales e indígenas.
- Promoción de dietas sostenibles y producción local de alimentos saludables.
- Capacitación en la construcción e implementación de eco tecnologías como sistemas de captación de agua de lluvia, humedales artificiales, invernaderos y galeras avícolas ecológicas.
- Diseño de tecnologías apropiadas que promuevan la sostenibilidad y resiliencia comunitaria.

Gracias a estas acciones, los impactos cuantificables de su trabajo voluntario incluyen:





- Captación de 11,397,000 litros de agua de lluvia mediante 406 sistemas pluviales instalados.
- Tratamiento de 12,360,000 litros de aguas residuales mediante 200 humedales artificiales.
- Reforestación de más de 9,000 especies endémicas.
- Producción anual de 30,210 kg de carne de gallina y 45,269 kg de huevo a través de 661 sistemas avícolas.
- Producción anual de 255,139 kg de hortalizas mediante 499 huertos de traspatio.
- Aumento del 70% en la participación de mujeres en actividades agrícolas constructivas.

Sin embargo, su mayor logro ha sido convertirse en la primera mujer consultora en elaboración de impacto ambiental dentro de la organización, liderando procesos para mejorar el acceso a agua y alimentos en más de 1,602 familias rurales e indígenas. Su trabajo ha inspirado a más de 800 mujeres indígenas a formarse en la construcción de eco tecnologías que favorecen su autosuficiencia y fortalecen su empoderamiento frente a contextos estructurales adversos y barreras culturales de género.

