

## EL PROGRAMA #SEMBRANDOHUELLA Y EL #YOREFORESTOCHALLENGE ESTE 2020 #ENCASA AVANZA

El Instituto Nacional de Bosques -INAB- lanzó el pasado 22 de mayo en conmemoración del Día Nacional del Árbol el programa de educación forestal y reforestación Sembrando Huella y el #YoReforestoChallenge del año 2020, que tiene como objetivo el fomento de la cultura forestal a través de charlas de sensibilización y actividades de reforestación junto a personas y entidades del sector público, privado, centros educativos, organizaciones, asociaciones y sociedad civil, quienes son reconocidos como Amigas y Amigos del Bosque. A raíz de la pandemia del COVID-19 y considerando las medidas de prevención del contagio del virus como es el aislamiento social, se ha invitado a que las familias reforesten desde casa en los jardines, patios o en áreas cercanas de las comunidades y las colonias, así como participando en las charlas de sensibilización virtuales que se están realizando.

Un año más se evidencia el entusiasmo de la población guatemalteca de sumarse a esta iniciativa al acercarse y comunicarse con las diferentes direcciones subregionales del INAB para organizar y ejecutar diferentes actividades.

A un mes del lanzamiento del programa **Sembrando Huella** los resultados han sido:

- ▶ **110 Actividades** de reforestación y sensibilizaciones.
- ▶ **76,558 Árboles** plantados de diferentes especies nativas de cada región.
- ▶ **114.01 Hectáreas reforestadas.**
- ▶ **5,278 Amigas y Amigos del Bosque.**

Se resalta la participación de 53 personalidades del gremio artístico,

deportivo, periodistas y comunicadores, representantes de diferentes medios de comunicación, quienes celebraron junto al INAB el Día Nacional del Árbol y han aceptado el #YoReforestoChallenge, plantando #EnCasa un arbolito e invitando a sus seguidores a ser parte de esta iniciativa.

Nosotros ya hemos cumplido el reto ¿Y tú? ¿Estás listo para unirse a la red de Amigos y Amigas del Bosque que se encuentran reverdeciendo Guatemala?

**Más bosques, más vida**

