



## Alba Chávez



Ingeniera Agropecuaria con Maestría en gestión empresarial del agro ecoturismo y un diplomado superior en cálculo de huella de carbono e inventario de emisiones de gases de efecto invernadero.

Tiene experiencia en sistemas de producción agropecuarios, sistemas de información geográfica SIG, sistemas de posicionamiento global GPS, cambios en la cobertura de la tierra a través de imágenes satelitales, especialización de la información geográfica e interpretación de análisis de suelos, así como también en cálculo de huella de carbono bajo norma ISO 14064 y GHG Protocol para organizaciones, eventos o producto.



## PROFAFOR OBTIENE LA CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL DE LA VERIFICACION DE GASES DE EFECTO INVERNADERO BAJO NORMA NTC-ISO 14064-1:2006

En diciembre del 2014 PROFAFOR concluyó el **cálculo de su Huella de Carbono** para el año base 2013 bajo norma NTC-ISO 14064-1:2006. El siguiente paso de acuerdo a esta metodología es la verificación por parte de un organismo internacional acreditado. Este proceso fue realizado por ICONTEC mediante un especialista en la verificación de estándares.

Durante el periodo reportado, **PROFAFOR emitió 31.52 tCO<sub>2</sub>** equivalente. El inventario de emisiones reportado fue el correspondiente al 100% de las emisiones generadas por las actividades en que la compañía tiene control operacional y financiero directo.

El 12 de marzo del 2015, ICONTEC entregó la declaración de verificación de gases de efecto invernadero, en el **informe de conformidad**. El organismo acreditador garantiza que el nivel de aseguramiento de la información es razonable para la

información reportada y verificada. Así como también, las evidencias suministradas durante la auditoría y el conocimiento de los requisitos y directrices de la norma por parte del personal técnico responsable, respalda la información descrita en el informe y el concepto emitido por ICONTEC.

Es importante mencionar que **PROFAFOR es la única empresa a nivel nacional que cuenta con una certificación internacional que acredita que el cálculo de la huella de carbono** realizado, cumple con los requisitos de la norma NTC-ISO 14064-1:2006, y sobre todo respalda nuestro compromiso con el ambiente. **ACH 2015.**

*"Algún día el árbol que has cortado te hará falta para respirar."*

*Iris M. Landrón*

Pasión por los bosques

