

Medida Estudio que permita estimar la data y dinámica de muerte del SVAHT inactivo

Descripción de la medida	Ejecutar un estudio científico, que permita determinar la data y dinámica de muerte del SVAHT (Sistema Vegetacional Azonal Hídrico Terrestre) inactivo existente en el salar de Pedernales.
Objetivo de la medida	Estimar la fecha de muerte del SVAHT de un sector del Salar de Pedernales.
Justificación de la medida	Dar cumplimiento al principio de indemnidad del art. 44 de la Ley 20.600, propiciando la generación de información robusta de carácter técnico-científica.
Lugar de Implementación	Corresponde a la porción inactiva del Sistema Vegetacional Azonal Hídrico Terrestre (SVAHT) del salar de Pedernales
Forma de Implementación	Para esto se propone evaluar la probabilidad de usar ^{210}Pb , un radionúclido natural de la serie del ^{238}U , que tiene una vida media de 22,3 años, lo que permite fechar procesos que han ocurrido en los últimos 120 a 150 años.