

ANEXO N° 4

FORMATO DE INSPECCIONES VISUALES METEORÓLOGO

PROCEDIMIENTO PARA INSPECCIONES A TERRENO.

Las localidades a las cuales el meteorólogo de turno deberá concurrir para la visualización de acumulación de gases y presencia de posibles inversiones de temperatura, dependerá principalmente de la dirección de viento predominen durante la jornada. Es importante señalar que la apreciación de la altura de la inversión térmica es subjetiva, y se toma como referencia la altura de la Chimenea Principal de la Fundición Paipote (80 metros).

Si la dirección de viento es de componente Sur, el meteorólogo de turno deberá llevar a cabo inspecciones a camino internacional (a la altura de Biocobre), con el fin de apreciar posibles acumulaciones sobre Fundición, Planta Matta, Quebrada Paipote y Paipote.

Si la dirección de viento predominante es de componente Norte, deberá llevar a cabo inspecciones a los entornos de Tierra Amarilla (camino principal y población Luis Uribe).

Temporada cálida (Primavera-verano):

El meteorólogo de turno deberá llevar a cabo 3 inspecciones a terreno, una antes de las 00:00 hrs. y dos entre las 00:01 y 08:00 hrs.

Temporada fría (Otoño-invierno):

El meteorólogo de turno deberá llevar a cabo 4 inspecciones a terreno, una antes de las 22:00 hrs. tres entre las 00:00 y 08:00 hrs, y de ser necesario se realizarán otras inspecciones durante el periodo que se mantenga la restricción ambiental.