



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de
Evaluación y
Fiscalización Ambiental

"Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"

Con ocasión de su primer aniversario

OEFA PRESENTA EQUIPOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN PARA MEDIR CALIDAD DE AIRE, AGUA Y RUIDOS

El Presidente del Consejo Directivo del Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA), **Walter García Arata**, junto al Ministro del Ambiente, Antonio Brack Egg y otros funcionarios del sector dieron inicio a la operaciones de nuevos instrumentos de alta tecnología que permitirán obtener información en tiempo real y en línea de los grados de calidad de aire que afectan a la ciudad.

El OEFA contará a partir de la fecha con tres modernas unidades móviles denominadas Shelters que cuentan con analizadores automáticos de bióxido de azufre, dióxido de nitrógeno, sulfuro de hidrogeno, material particulado menor a 10 micras y 2.5 micras y estación meteorológica.

Junto con este moderno equipo, el presidente del OEFA, presentó equipos de alta definición para medir la calidad del agua como un potenciómetro multiparámetro, un espectrofotómetro y un analizador portátil microbiológico. Asimismo se adquirieron sonómetros de tipo I y II que permiten la evaluación del ruido ambiental.

Gracias al uso combinado de estas nuevas tecnologías se espera mejorar la exactitud con la que actualmente se pronostican los episodios de alerta, preemergencia y emergencia ambiental.

Por otra parte, el máximo funcionario del OEFA, destacó que se culminado con la evaluación rápida de los niveles de ruido ambiental en 39 puntos de Lima Metropolitana relacionados en su mayoría por la influencia del tráfico vehicular como principal fuente de contaminación sonora.

La presentación de los equipos se realizó en el marco de la ceremonia de inauguración del primer aniversario del OEFA realizado en la sede del Ministerio del Ambiente.

AGRADECEMOS SU DIFUSIÓN

Oficina de Comunicaciones y Atención Ciudadana

717-6087