



LLEGADA DE NUEVOS EQUIPOS DE MEDICION DE NIVELES DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

El pasado 12 DE Diciembre del 2013, llegaron los equipos de monitoreo de contaminación ambiental, adquiridos por el proyecto: “Mejoramiento de la Gestión Ambiental Regional del Departamento de Ayacucho”, De la **Gerencia de Recursos Naturales Y Gestión del Medio Ambiente del Gobierno Regional de Ayacucho**, los cuales serán empleados en el monitoreo ambiental de la Región Ayacucho. De igual modo se realizó la capacitación en el manejo de los equipos con el personal técnico de la empresa Enviroequip S.A.C. Con el mencionado proyecto se adquirieron los siguientes equipos:

Partisol 2000, Equipos para la medición de niveles de contaminación del aire mediante la determinación del material particulado PM10 y PM 2.5.



IMR – 2800, Equipo llamado Gasómetro, sirve para la medición de gases contaminantes producidos por la combustión. Tanto vehicular, industrial (ladrilleras), comercial (hornos, chimeneas) y otros.



Sonómetro CIRRUS OPTIMUS 172, Equipo para la medición de niveles de contaminación auditiva, provenientes de ruidos molestos producidos por claxon de los vehículos, industrias, discotecas, fiestas sociales y otros.



TRACE₂O, Equipo que sirve para la medición de niveles de concentración de metales pesados en las aguas tales como aluminio, hierro, cadmio, arsénico, boro, cromo, cobre, mercurio, manganeso, plomo y zinc.



CAPACITACION EN EL MANEJO DE LOS EQUIPOS AMBIENTALES

