



**PROGRAMA DE MONITOREO AMBIENTAL COMUNITARIO DEL BAJO URUBAMBA
(PMAC-BU)**

AYUDA MEMORIA VISITA AL LABORATORIO DE CORPLAB EN EL MALVINAS



Camisea, 09 de Julio del 2015

LISTA DE ACRÓNIMOS

ACRÓNIMO	SIGNIFICADO
AACC	: Acción Comunitaria
ARC	: Asentamiento Rural de Colonos
CC	: Comité de Coordinación
CN	: Comunidad Nativa
DdV	: Derecho de Vía
EIA	: Estudio de Impacto Ambiental
m	: Metros
MA	: Medio Ambiente
mE	: metros Este
mN	: metros Norte
msnm	: Metros sobre el nivel del mar
PK ##+###	: Progresiva Kilómetro ## más ### metros
PMA	: Plan de Manejo Ambiental
PMAC-BU	: Programa de Monitoreo Ambiental Comunitario del Bajo Urubamba
PPC	: Pluspetrol Perú Corporation
ProNaturaleza	: Fundación Peruana para la Conservación de la Naturaleza
RRSS	: Residuos Sólidos
UTM	: Universal Transversal de Mercator

ANTECEDENTES

En cumplimiento de las visitas programadas y acordadas en la reunión del 03 de Julio del 2015 entre los supervisores de MA y AACC de PPC, CC del PMAC-BU y Equipo Técnico de ProNaturaleza, se llevó a cabo el 09 de julio del 2015, la visita al laboratorio de CORPLAB en Malvinas.

OBJETIVO

El objetivo de este acompañamiento fue conocer los diversos procedimientos de trabajo que son aplicados a las diferentes muestras provenientes de los diversos puntos de monitoreo ambiental establecidos por CORPLAB en el ámbito de los lotes 56 y 88.

PARTICIPANTES

PMAC-BU:

- Zonilda Ríos Vicente, Monitor(a) de CN Camisea.
- Kelly Vicente Pavataki, Monitor(a) de CN Camisea.

PLUSPETROL:

- Alicia Lezama, Supervisor AACC de PPC.
- Rudy Hurtado, Supervisor de MA de PPC.

CORPLAB:

- Robles Rodríguez, Analista de Campo de CORPLAB.
- Carlos Torres, Analista de Campo de CORPLAB.
- Fran Torres, Analista de Campo de CORPLAB.

DESARROLLO DEL ACOMPAÑAMIENTO

Siendo las 09: 55 se inició el recorrido en el laboratorio, en donde se acopian todas las muestras muestreo de calidad de agua, efluentes, aire, emisiones y suelos provenientes de los diferentes puntos de muestreo del lote 56 y 88.

A este laboratorio llegan las muestras de los puntos de muestreo del lote 56 y 88 y almacenadas por unos días y después son enviadas a Lima para los respectivos análisis.

Los analistas explicaron los diferentes procedimientos que son aplicados en cada muestreo y en algunos análisis.

Este laboratorio está ubicada dentro del Campamento Base de Malvinas.



Aquí las monitoras reciben las recomendaciones de seguridad por parte del encargado del laboratorio de CORLAP antes de ingresar al Laboratorio.



En esta imagen se observa al analista de CORPLAB explicando a las monitoras parte del procedimiento aplicado a las muestras que llegan al laboratorio.



En esta otra imagen se observa las muestras de suelos que son almacenadas en el laboratorio hasta ser enviadas a Lima para ser analizadas.

Se finalizó la verificación de la visita de las instalaciones del ambiente de Laboratorio de muestreo de calidad ambiental siendo aproximadamente a las 11:00 am.

RESUMEN DE LOS HALLAZGOS DURANTE LA VERIFICACIÓN AMBIENTAL:

OBSERVACIÓN	RECOMENDACIÓN	ESTADO
Ninguna	Ninguna	-