



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

**AYUDA MEMORIA SOBRE VERIFICACIÓN DE INTENTOS PARA TRABAJAR
MINERIA AURIFERA ALUVIAL ARTESANAL EN EL RIO BAJO URUBAMBA
EN EL AMBITO DE LAS COMUNIDADES DE NUEVO MUNDO Y KIRIGUETI,
REALIZADA EL 03 DE SETIEMBRE DEL 2105.**



Camisea, 03 de Septiembre del 2015.

VERIFICACIÓN DE INTENTOS PARA TRABAJAR MINERÍA AURÍFERA ALUVIAL ARTESANAL EN EL RÍO BAJO URUBAMBA EN EL ÁMBITO DE LAS COMUNIDADES DE NUEVO MUNDO Y KIRIGUETI

OBJETIVO

Realizar una verificación sobre intentos de trabajar minería aurífera aluvial artesanal en un sector del río Bajo Urubamba por la jurisdicción de las comunidades nativas de Kirigueti y Nuevo Mundo.

PARTICIPANTES

PMAC-BU:

- Abel Lizardo Sebastián, Presidente PMAC BU.
- Mercedes Urquía Piño, Comité de Coordinación.
- Didier Choronto Cornelio, Técnico Socio-Ambiental.
- Wagner Terrones Ruiz, Equipo Técnico de ProNaturaleza.

DESARROLLO DE LA VERIFICACIÓN

UBICACIÓN REFERENCIAL:

PUNTO REFERENCIAL	
Lugar de verificación	
Altitud	322 msnm
18L	0700912mE
UTM	8722700mN

Siendo las 11:40 am del 3 de setiembre del 2015, una comisión del PMAC BU enrumbo con dirección a la comunidad de Nuevo Mundo, con el objetivo de realizar la verificación señalada.

Antes de zarpar de la CN Camisea, la comisión del PMAC BU se encontró ocasionalmente con dos trabajadores de la empresa de transporte fluvial Segakiato SAC, quienes al conocer las razones por lo que el PMAC se dirigía a Nuevo Mundo, manifestaron también haber visto a cuatro personas realizando trabajos de búsqueda de oro muy cerca a la boca del río Mipaya, incluso indicaron haber observado un pequeño campamento de pernocte y algunas

áreas removidas en la orilla del río Urubamba. Con esta información, la comisión se dirigió al sitio de verificación, no sin antes comunicarse con las monitoras de Nuevo Mundo, a quienes se les encargó recopilar información en su comunidad referente al evento mientras la comisión del PMAC BU, realizaba las verificaciones *in situ*.

Aproximadamente 2:00 pm se llegó al lugar indicado por los trabajadores de Segakiato SAC, corroborando lo manifestado. No encontramos a personas, pero sí evidencias de su presencia y haber estado realizando la búsqueda de oro, dejando pequeños montículos de piedra y gravas lavadas, estructuras para soportar las mallas y realizar el tamizaje del suelo, pequeñas pozas con agua donde al parecer realizaban el bateo de la arena y grava, la estructura de un campamento con la leña aun humeando, y finalmente, encontramos un área de aproximadamente 150m² de suelo removido.

Una vez registrada todas las evidencias, el equipo se dirigió a la casa del señor Jorge Mañarite de la CN de Kiriguete, quién vive a la margen derecha de la boca del río Mipaya y desde donde se tiene una amplia vista del sitio. Dicho poblador indicó que aquellas personas no eran foráneos sino habitantes de la comunidad de Nuevo Mundo que estuvieron trabajando aproximadamente dos semanas en lugar y que se habían retirado un día antes de la verificación.

Por otro lado, las monitoras de Nuevo Mundo nos comunicaron que eran seis las personas que estuvieron realizando estos trabajos en el lugar, y el señor David Pérez (comunero de Nuevo Mundo), quién motivado por su cuñado, con experiencia en trabajos de minería aurífera artesanal adquirida en Madre de Dios, solicitó permiso al jefe de la comunidad para iniciar la exploración de oro aguas arriba de la comunidad de Nuevo Mundo.

Según información de las monitoras, quienes conversaron con el secretario de la directiva, el jefe de la comunidad, quién se encontraba de viaje, habría concedido el permiso para tal actividad siempre y cuando lo realizara sólo el señor David Pérez y su cuñado, sin embargo se nos informó que un grupo de seis (6) personas conformaron el grupo de exploradores.

Según información de las monitoras, algunos comuneros empezaron a preocuparse por el daño que acarrearía esta actividad en el río, quienes manifestaron al jefe y a su directiva para que se paralice estos iniciales trabajos hasta tener una asamblea en la cual se discuta sobre este tema. La fecha de la asamblea se definirá en cuanto el jefe retorne de su viaje.



En esta imagen, se aprecia la estructura artesanal que dio soporte al sistema de tamizaje, para separar la arena de la grava, en la orilla del río Urubamba.



En esta otra imagen, se observa al técnico Socio-Ambiental del PMAC BU mostrando la malla utilizada para tamizar la arena y grava.



Vista de los montículos de piedras y grava típicos del trabajo artesanal de tamizado en la actividad aurífera aluvial. En este caso para las pruebas que realizaron en la zona.



Otra vista de un montículo de piedras producto del tamizado de grava.



Vista de una de las dos pozas con agua donde al parecer se realizaba el bateo de la arena y grava.



Vista del área de aproximadamente 5x30 metros del sedimento de playa removido en el río Urubamba. El integrante del PMAC muestra el mango de un pico utilizado para la remoción.



Vista de la estructura que sirvió para la instalación del campamento de pernocte del grupo de personas que exploraban el sitio.