



Programa de Monitoreo y Vigilancia Ambiental Participativo

Es un mecanismo de participación ciudadana que permite a la población conocer las condiciones ambientales del entorno del proyecto Ariana y vigilar el cumplimiento de los compromisos ambientales asumidos en el Estudio de Impacto Ambiental detallado (EIA-d).

Consiste en realizar, de forma periódica, Monitoreos Ambientales Participativos (MAP). Así, se demuestra de manera transparente el cumplimiento de todos los parámetros establecidos para la operación del proyecto.

Además, la población puede verificar la veracidad y transparencia de la información de la empresa.

¿Cómo se implementa el programa?

Comité de Monitoreo y Vigilancia Ambiental Participativo (CMVAP)

En noviembre del 2018 se conformó el CMVAP Ariana, integrado por representantes acreditados por instituciones u organizaciones locales, estos representantes pueden ser ratificados o acreditados por un periodo de 2 años.

El comité es el encargado de realizar los MAP de manera transparente y participativa.



Junta Directiva del CMVAP Ariana

Los miembros del CMVAP Ariana eligen una Junta Directiva para liderar las actividades y el plan de trabajo del comité. La junta está conformada por un presidente, vicepresidente, secretario y vocales.

Capacitación al CMVAP Ariana

Los miembros del comité reciben permanentemente capacitaciones por profesionales de empresas especializadas en monitoreo ambiental. De esta manera, podrán realizar una adecuada interpretación de los resultados de los MAP.

Monitoreo Ambiental Participativo (MAP)

Según lo acordado por el CMVAP Ariana se realizan 2 MAP al año, en concordancia con el Estudio de Impacto Ambiental detallado (EIA-d) del proyecto Ariana.

- 1er trimestre del año: época de lluvias
- 3er trimestre del año: época seca

El CMVAP Ariana elige de manera independiente un laboratorio acreditado por el Instituto Nacional de Calidad (INACAL), este laboratorio realiza el monitoreo, análisis e interpretación de resultados.

En aras de mantener la transparencia, Ariana Operaciones Mineras contrata un laboratorio para tomar contramuestras durante el MAP.

¿Qué se monitorea en los MAP de Ariana?

Calidad de agua

4 puntos de monitoreo:

- MW-2: laguna Pucrococha,
- MW-5: quebrada Iscumachay,
- MW-6 v MW-7: río Carispaccha.

Calidad de aire

2 puntos de monitoreo:

• MA-2 y MA-3: en la zona de Iscumachay.

Ruido

2 puntos de monitoreo:

• MA-2 y MA-3: en la zona de Iscumachay.



Interpretación de los resultados del MAP

Después de analizar las muestras, el laboratorio que realiza el MAP compara los resultados con los estándares nacionales de calidad ambiental vigentes.

6 Presentación de resultados

El laboratorio que realiza el MAP elabora un informe con los resultados obtenidos, el cual es presentado a los miembros del CMVAP Ariana.

El CMVAP Ariana se encarga de difundir los resultados a la población de la zona de influencia del proyecto.



Resultados de los MAP de Ariana

Los resultados de todos los MAP realizados demuestran que **no existe ningún** impacto ambiental por el proyecto Ariana.





Si deseas una copia de los informes de los MAP acércate a nuestras Oficinas de Información Permanente (OIP) ubicadas en:

Marcapomacocha: av. Coronel Vento 202, primer piso.

Carampoma: jr. Plaza de Armas 229, primer piso.



También puedes enviar un correo a rrcc.aom@spm.pe.



Llama gratis: 🕒 0800 78196

Escribe por WhatsApp: (2) +154 880 006 97 Envía un SMS con la palabra HOLA: (2) 88800 Escanea el código QR:

