



PERÚ

Ministerio  
de Energía y Minas

**CONSTANCIA DE APROBACIÓN AUTOMÁTICA**  
**N.º 0003 -2021-MINEM/DGM**

De conformidad con lo establecido en el artículo 99 del Reglamento de Procedimientos Mineros aprobado por Decreto Supremo N° 020-2020-EM, se otorga la presente Constancia de Aprobación Automática a VALE EXPLORATION PERU S.A.C., al haber presentado mediante el expediente N.º 3105205 de fecha 21 de diciembre de 2020 a la Dirección General de Minería, la solicitud de autorización de inicio de actividades de exploración del proyecto "Clarito – Fase Alveo 2", que se ejecutará en la concesión minera:

Concesión Minera	Código	Distrito	Provincia	Departamento
VALE331	010343717	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA

Consideraciones:

Los documentos presentados por el solicitante pueden ser objeto de verificación posterior, sujetándose a lo dispuesto en el numeral 116.1 del artículo 116 del Reglamento de Procedimientos Mineros, aprobado por Decreto Supremo N° 020-2020-EM y el numeral 34.3 del artículo 34 del Texto Único Ordenado de la Ley del Procedimiento Administrativo General, Ley N° 27444, aprobado por Decreto Supremo N° 004-2019-JUS.

El titular de actividad minera deberá comunicar el inicio de las actividades de exploración, a través del Sistema de Evaluación Ambiental en Línea (SEAL).

Las características del proyecto de exploración se encuentran detalladas en el Anexo I de la presente constancia de aprobación automática.

Lima, 25 ENE. 2021



  
Ing. ALFREDO RODRÍGUEZ MUÑOZ  
Director General de Minería



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

## ANEXO I

Las principales características del proyecto de exploración "Clarito – Fase Alveo 2" son las siguientes:

**Nombre de la empresa:** VALE EXPLORATION PERU S.A.C.

**RD aprobación de instrumento ambiental:** RD N.º 0160-2019-MINEM/DGAAM (Ficha Técnica Ambiental)

### Plataformas de Perforación:

ID PLATAFORMA	NRO. SONDAJES	ZONA	DATUM	COORDENADA ESTE INICIO	COORDENADA NORTE INICIO	COTA (m)
PLT-001	2	19	WGS84	248478.0	8117192.0	1612
PLT-002	2	19	WGS84	247033.0	8117504.0	1613
PLT-006	2	19	WGS84	249045.0	8117229.0	1545

### Componentes Auxiliares:

TIPO DE COMPONENTE	CANTIDAD	ANCHO (m)	LARGO (m)	PROFUNDIDAD (m)
Acceso Nuevo	1	4	3258.95	0.5
Poza de Lodos	9	2	4	2
Trinchera de Exploración	9	1	30	0.5

### Cronograma de Actividades:

Etapa	Mes				
	1	2	3	4	5
<b>Habilitación del terreno</b> Movimiento de tierras (Bulldozer + Retroexcavadora) Habilitación de plataformas y pozas Habilitación de accesos proyectados Mantenimiento de accesos existentes Instalación de la perforadora e instalaciones auxiliares	X				
<b>Perforación / Ejecución de Trincheras</b> - Perforación Diamantina - Codificación y traslado de testigos	X	X	X		
<b>Cierre</b> - Retiro de equipos - Rehabilitación del terreno		X	X		
<b>Post Cierre</b> - Mantenimiento físico de los componentes cerrados - Monitoreo físico				X	X