

**CONSTANCIA DE APROBACIÓN AUTOMÁTICA N°0005-2023-MINEM/DGM**

De conformidad con lo establecido en el numeral 99.3 del 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 PERÚ S.A.C. al haber presentado mediante el expediente N° 3489737 del 25 de abril del 2023 a la Dirección General de Minería, la solicitud de autorización de actividades de exploración del proyecto UMAMI, que se ejecutará en las concesiones mineras:

Concesión Minera	Código	Distrito	Provincia	Departamento
VALE785	010039620	SANTIAGO DE CHILCAS	OCROS	ANCASH
VALE454	010076518	SANTIAGO DE CHILCAS	OCROS	ANCASH
VALE262	010238317	SANTIAGO DE CHILCAS	OCROS	ANCASH
VALE221	010264115	SANTIAGO DE CHILCAS	OCROS	ANCASH
VALE260	010238517	OCROS	OCROS	ANCASH
VALE269	010285917	OCROS	OCROS	ANCASH

Consideraciones:

Los documentos presentados por el solicitante pueden ser objeto de verificación posterior por parte de la Dirección General de Minería/Gobierno Regional, sujetándose a lo dispuesto en el último párrafo del 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, 12 de mayo del 2023

Ing. Jorge Enrique Soto Yen
Director General de Minería

Trascrito a:

VALE EXPLORATION PERÚ S.A.C.
Av. Camino Real N° 348
San Isidro – Lima-27

ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA Y MINERÍA - OSINERGMIN
Bernardo Monteagudo N° 222
Magdalena del Mar - Lima 17

ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL - OEFA
José Faustino Sánchez Carrión N° 603 – 607 y 615
Jesús María - Lima 11



**ANEXO I**

Las principales características del proyecto de exploración "UMAMI" son las siguientes:

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

R.D. aprobación de instrumento ambiental: Res Direc-0318-2022/MINEM-DGAAM

Plataformas de Perforación:

Plataforma	Nº Perforaciones	Zona	Datum	Coordenadas		Cota (m)
				Este	Norte	
PT-01	3	18	WGS84	243849.0	8845483.0	3885
PT-02	3	18	WGS84	243983.0	8845590.0	3891
PT-03	3	18	WGS84	244224.0	8845909.0	3940
PT-04	3	18	WGS84	244169.0	8846297.0	4030
PT-05	3	18	WGS84	245844.4	8848766.0	4495
PT-06	3	18	WGS84	245703.0	8848093.0	4290
PT-07	3	18	WGS84	245283.0	8846151.0	3925
PT-08	3	18	WGS84	244921.0	8846194.0	3891
PT-09	3	18	WGS84	244941.0	8848473.0	4450
PT-10	3	18	WGS84	244926.0	8849025.0	4575
PT-11	3	18	WGS84	243653.0	8846085.0	4005
PT-12	3	18	WGS84	243147.0	8847016.0	4335
PT-13	3	18	WGS84	243770.0	8847885.0	4550
PT-14	3	18	WGS84	244858.0	8847782.0	4290
PT-15	2	18	WGS84	245160.0	8849747.0	4685
PT-16	3	18	WGS84	244529.0	8846408.0	3975
PT-17	3	18	WGS84	245529.0	8846692.0	4015
PT-18	3	18	WGS84	245733.0	8847284.0	4055
PT-19	3	18	WGS84	245259.0	8845991.0	3900
PT-20	3	18	WGS84	244118.0	8847031.0	4325

Componentes Auxiliares:

Componente	Cantidad	Ancho	Largo (m)	Área (m ²)	Profundidad	Volumen
Acceso Nuevo	1	3.5	18061.24	63214.34	0.5	31607.17
Poza de Lodos	60	2	4	8	2	16
Campamento	1	45	85	3825	0.5	1912.5
Cuneta	20	0.5	60	30	0.3	9
Otros	35	2	5	10	0.5	5
Trinchera de	20	1.5	20	30	0.5	15
Cuneta	1	0.5	175	87.5	0.3	26.25
Cuneta	1	0.5	18061.24	9030.62	0.3	2.709.186





“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
 “Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

Cronograma de Actividades del proyecto de exploración UMAMI

Etapa	Meses																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Habilitación del terreno - Desbroce - Movimiento de tierras - Habilitación de accesos internos. - Habilitación de plataformas y pozos. - Habilitación del campamento		X			X				X				X				X						
Perforación / Ejecución de Trincheras - Perforación - Apertura de Trincheras - Codificación y traslado de testigos			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Cierre - Retiro de equipos - Rehabilitación del terreno																							
Cierre Progressivo			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
Cierre Final																					X		
Post Cierre - Mantenimiento físico de los componentes cerrados - Monitoreo físico																						X	X

Plano de Ubicación:

