



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

CONSTANCIA DE APROBACIÓN AUTOMÁTICA
N.º 0017 -2020-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 ALPAYANA S.A. al haber presentado mediante el expediente N° 3067912 de fecha 06 de setiembre del 2020 a la Dirección General de Minería, la solicitud de autorización de inicio de actividades de exploración del proyecto OROYA ESTE, que se ejecutará en la concesión minera:

Concesión Minera	Código	Distrito	Provincia	Departamento
ACUMULACION AMERICANA	010000812L	YAULI	YAULI	JUNIN

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, 14 SET. 2020


Ing. ALFREDO RODRIGUEZ MUÑOZ
Director General de Minería



PERÚ

**Ministerio
de Energía y Minas**

Notificar a:

Alpayana S.A.
Jr. Contralmirante Montero 429-piso 11(Ex Alberto del Campo) 429
MAGDALENA DEL MAR-LIMA 17.-

Superintendencia Nacional de Fiscalización Laboral - SUNAFIL.
Av. Salaverry N° 655 – 5to Piso.
JESÚS MARIA – LIMA 11.-

Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería. OSINERGMIN.
Av. Bernardo Monteagudo N°222
MAGDALENA DEL MAR - LIMA-17.-

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA.
AV. Faustino Sanchez Carrión N° 603, 607 y 615
SAN ISIDRO-LIMA 27.-

ANEXO I

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

Nombre de la empresa: ALPAYANA S.A.

RD aprobación de instrumento ambiental: RD N.º 099-2020/MINEM-DGAAM

Plataformas de Perforación:

ID PLATAFORMA	NRO. SONDAJES	ZONA	DATUM	COORDENADA ESTE INICIO	COORDENADA NORTE INICIO	COTA (m)
P1	1	18	WGS84	369237.0	8710567.0	4934
P2	1	18	WGS84	369635.0	8710707.0	4817
P3	1	18	WGS84	369574.0	8710644.0	4837
P4	1	18	WGS84	369636.0	8710568.0	4811
P5	1	18	WGS84	369643.0	8710494.0	4808
P6	1	18	WGS84	369520.0	8710483.0	4850
P7	1	18	WGS84	369730.0	8710543.0	4797
P8	1	18	WGS84	369935.0	8710396.0	4790
P9	1	18	WGS84	370338.0	8710015.0	4802
P10	2	18	WGS84	370594.0	8709842.0	4833
P11	2	18	WGS84	370585.0	8710037.0	4778
P12	1	18	WGS84	370087.0	8710201.0	4833
P13	2	18	WGS84	369866.0	8710063.0	4825
P14	2	18	WGS84	370101.0	8709857.0	4888
P15	1	18	WGS84	370459.0	8709882.0	4826



Componentes Auxiliares:

TIPO DE COMPONENTE	CANTIDAD	ANCHO (m)	LARGO (m)	PROFUNDIDAD (m)
Accesos Internos	1	4	2835.9	0.15
Estacionamiento Vehicular	1	10	10	0.1
Sala de Logueo	1	10	20	0.1
Top soil	1	15	20	0.1
Almacén de Insumos	1	10	10	0.1

Cronograma de Actividades:

Ciclo de vida del Proyecto= 18 meses < > 1.5 años																			
Etapas/Meses		Mes 01	Mes 02	Mes 03	Mes 04	Mes 05	Mes 06	Mes 07	Mes 08	Mes 09	Mes 10	Mes 11	Mes 12	Mes 13	Mes 14	Mes 15	Mes 16	Mes 17	Mes 18
Construcción		X																	
Operación (Exploración)			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
	Cierre Progresivo			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
	Cierre													X	X				
Cierre	Final																		
	Post-Cierre															X	X	X	X

f

