



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

CONSTANCIA DE APROBACIÓN AUTOMÁTICA N° 0024 -2018/MEM/DGM

De conformidad con lo establecido en el numeral 75.3 del artículo 75 del Reglamento de Procedimientos Mineros aprobado por Decreto Supremo N° 018-92-EM, se otorga la presente Constancia de Aprobación Automática a MINSUR S.A. al haber presentado mediante el expediente N° 2856267 de fecha 26 de Setiembre del 2018 a la Dirección General de Minería, la solicitud de autorización de actividades de exploración del proyecto PUCAMARCA REGIONAL, que se ejecutará en las concesiones mineras:

Concesión Minera	Código	Distrito	Provincia	Departamento
Gaby 51	010017506	Palca	Tacna	Tacna
Frontera Uno	010000615L			

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 35.1 del artículo 35 del Reglamento de Procedimientos Mineros, aprobado por Decreto Supremo N° 018-92-EM y el numeral 33.3 del artículo 33 del Texto Único Ordenado de la Ley del Procedimiento Administrativo General, Ley N° 27444, aprobado por Decreto Supremo N° 006-2017-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,

- 3 OCT. 2018



Alfredo Rodríguez Muñoz
Ing. ALFREDO RODRÍGUEZ MUÑOZ
Director General de Minería

*"Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Año del Diálogo y la Reconciliación Nacional"*



PERÚ

**Ministerio
de Energía y Minas**

Notificar

Minsur S.A.

Jr. Giovanni Batista Lorenzo Bernini 149 Int 501-A

SAN BORJA – LIMA 41.-

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 "PUCAMARCA REGIONAL" son las siguientes:

Nombre de la empresa: MINSUR S.A.

RD aprobación de instrumento ambiental: Resolución Directoral N° 0157-2018/MEM-DGAAM

Plataformas de Perforación:

ID Plataforma	N° Perforaciones	Zona	Datum	Coordenadas UTM		Cota (msnm)
				Este	Norte	
PLT-2	1	19	WGS84	410603	8040518	4661
PLT_96	1	19	WGS84	413559	8033774	4444
PLT_281	1	19	WGS84	413084	8033217	4493
PLT_110	1	19	WGS84	412127	8029700	4120
PLT_138	1	19	WGS84	413240	8029589	4277
PLT_139	1	19	WGS84	413336	8029561	4291
PLT_140	1	19	WGS84	413432	8029533	4304
PLT_141	1	19	WGS84	413529	8029506	4306
PLT_142	1	19	WGS84	413625	8029478	4297
PLT_143	1	19	WGS84	413115	8029522	4218
PLT_144	1	19	WGS84	413213	8029492	4237
PLT_145	1	19	WGS84	413322	8029473	4257
PLT_146	1	19	WGS84	413405	8029437	4268
PLT_147	1	19	WGS84	413515	8029427	4270
PLT_148	1	19	WGS84	413597	8029382	4264
PLT_149	1	19	WGS84	412993	8029451	4181
PLT_150	1	19	WGS84	413089	8029424	4192
PLT_151	1	19	WGS84	413185	8029396	4209
PLT_152	1	19	WGS84	413281	8029369	4222
PLT_153	1	19	WGS84	413377	8029341	4234
PLT_154	1	19	WGS84	413473	8029314	4236
PLT_155	1	19	WGS84	413570	8029286	4234
PLT_156	1	19	WGS84	412967	8029355	4153
PLT_157	1	19	WGS84	413157	8029300	4181
PLT_158	1	19	WGS84	413251	8029253	4193
PLT_159	1	19	WGS84	413350	8029245	4200
PLT_160	1	19	WGS84	413449	8029207	4202
PLT_161	1	19	WGS84	413542	8029190	4208
PLT_162	1	19	WGS84	412938	8029259	4122
PLT_163	1	19	WGS84	413034	8029232	4139
PLT_164	1	19	WGS84	413130	8029204	4153
PLT_165	1	19	WGS84	413226	8029177	4162
PLT_166	1	19	WGS84	413322	8029149	4165
PLT_167	1	19	WGS84	413418	8029121	4170



PLT_168	1	19	WGS84	413514	8029094	4172
PLT_169	1	19	WGS84	413006	8029136	4108
PLT_170	1	19	WGS84	413102	8029108	4121
PLT_171	1	19	WGS84	413193	8029073	4132
PLT_172	1	19	WGS84	413295	8029053	4136
PLT_173	1	19	WGS84	413487	8028998	4147
PLT_174	1	19	WGS84	413583	8028970	4158
PLT_175	1	19	WGS84	412979	8029041	4078
PLT_176	1	19	WGS84	413075	8029013	4084
PLT_177	1	19	WGS84	413171	8028985	4096
PLT_178	1	19	WGS84	413267	8028958	4108

Componentes Auxiliares:

Tipo de componente	Cantidad	Ancho (m)	Largo (m)	Profundidad (m)
Acceso Nuevo	1	3.5	3063	0.4
Poza de Lodos	45	4	4	1.2

Cronograma de Actividades (en Meses):

Etapa	Actividades	MES										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ASAM Tolaviata - Casapaco (Minsur)												
ETAPA DE CONSTRUCCIÓN	Movilización de Equipos y Personal	I	I									
	Construcción de Accesos	I	I									
	Construcción de Plataformas de Perforación	I	I	I	I	I						
	Construcción de Pozas de Captación de Lodos	I	I	I	I	I						
ETAPA DE EXPLORACIÓN	Movilización de Equipos y Personal	I	I	I	I	I						
	Perforación y Captación de Lodos	I	I	I	I	I	I					
	Transporte y Manejo de Combustible e insumos	I	I	I	I	I	I					
ETAPA DE CIERRE	Movilización y Retiro de equipos y materiales											
	Limpieza y Revegetación de las Áreas											
ASAM Gaby y La Quilla (Palca - Ataspaca)												
ETAPA DE CONSTRUCCIÓN	Movilización de Equipos y Personal			II	II							
	Construcción de Accesos			II	II							
	Construcción de Plataformas de Perforación			II	II	II						
	Construcción de Pozas de Captación de Lodos			II	II	II						
ETAPA DE EXPLORACIÓN	Movilización de Equipos y Personal			II	II	II	II					
	Perforación y Captación de Lodos			II	II	II	II	II				
	Transporte y Manejo de Combustible e insumos			II	II	II	II	II				
ETAPA DE CIERRE	Movilización y Retiro de equipos y materiales											
	Limpieza y Revegetación de las Áreas											
ETAPA DE POST CIERRE	Monitoreo Ambiental											
	Monitoreo Ambiental											
	PRIMERA CAMPAÑA (2018-2019)											
	Fase I	I	I	I	I	I						
	Fase II	II	II	II	II	II						

