



CONSTANCIA DE APROBACIÓN AUTOMÁTICA N° 022 -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 COMPAÑIA MINERA MILPO S.A.A. al haber presentado mediante el expediente N° 2845334 de fecha 15 de Agosto del 2018 a la Dirección General de Minería, la solicitud de autorización de actividades de exploración del proyecto de exploración minera ORCOCOBRE, que se ejecutará en las concesiones mineras:

Concesión Minera	Código	Distrito	Provincia	Departamento
Festejo 3	11025897X01	Lunahuana	Cañete	Lima
Festejo 2	11025896X01			
Festejo 1	11025895X01			
Cerro Lindo	10000049Y01	Chavin	Chincha	Ica

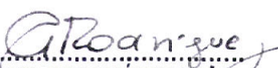
Consideraciones:

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, 23 AGO. 2018


Ing. ALFREDO RODRÍGUEZ MUÑOZ
Director General de Minería



PERÚ

**Ministerio
de Energía y Minas**

Notificar

Compañía Minera Milpo S.A.A.

Av. San Borja Norte N° 523

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 "PROYECTO DE EXPLORACIÓN MINERA ORCOCOBRE" son las siguientes:

Nombre de la empresa: COMPAÑIA MINERA MILPO S.A.A.

RD aprobación de instrumento ambiental: ResDirec-0141-2018/MEM-DGAAM

Plataformas de Perforación:

ID Plataforma	N° Sondajes	Zona	Datum	Coordenadas		Cota (msnm)
				Este	Norte	
Plat-21	1	18	WGS84	390656	8555314	1942
Plat-22	1	18	WGS84	390566	8555600	1999
Plat-23	2	18	WGS84	390994	8555147	2145
Plat-24	2	18	WGS84	390872	8554889	2104
Plat-25	1	18	WGS84	390987	8554715	2193
Plat-26	1	18	WGS84	390769	8554649	2060
Plat-27	1	18	WGS84	391101	8554505	2197
Plat-28	1	18	WGS84	390899	8554227	2100
Plat-29	1	18	WGS84	391153	8555405	2087
Plat-30	2	18	WGS84	390884	8555568	2045
Plat-31	2	18	WGS84	390572	8555724	1865
Plat-32	2	18	WGS84	390312	8555934	1940
Plat-33	2	18	WGS84	390229	8556126	1990
Plat-34	4	18	WGS84	389787	8556484	2075
Plat-35	3	18	WGS84	389618	8556710	2110
Plat-36	1	18	WGS84	389388	8557064	2230
Plat-37	2	18	WGS84	388937	8556968	2395
Plat-38	2	18	WGS84	388787	8557353	2435
Plat-39	2	18	WGS84	388042	8557617	2475
Plat-40	2	18	WGS84	388130	8557382	2440

Componentes Auxiliares:

Tipo de componente	Cantidad	Ancho (m)	Largo (m)	Profundidad (m)
Poza de Lodos	40	5	4	2
Letrina	20	1.5	1.5	0.3
Reservorio de Agua	3	20	20	0.1
Otros Componentes	1	3	14330	0



Cronograma de Actividades (en Meses):

Etapa del proyecto	Actividad del proyecto	Meses											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Construcción	Movimiento de tierras y nivelación del terreno	█											
	Montaje de la perforadora y equipos	█											
	Habilitación de instalaciones auxiliares	█											
	Habilitación de pozas de sedimentación, sistema de abastecimiento de agua desde el campamento C6 hacia el área del proyecto.	█											
Operación	Actividades de Perforación Diamantina (DDH)		█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	
	Interpretación Geológica(Logueo)		█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	
	Monitoreo de la calidad de aire, ruido y fauna.		█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	
Cierre Progresivo	Desmontaje de las instalaciones auxiliares		█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	
	Monitoreo de la calidad de aire, ruido y fauna.		█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	
Cierre Final	Restauración de la línea de perfil topográfico											█	█
Post Cierre	Inspección visual de las áreas rehabilitadas.												█

Plano de Ubicación:

