



PERÚ

Ministerio  
de Energía y Minas

## **CONSTANCIA DE APROBACIÓN AUTOMÁTICA N° 0015 -2019- MINEM/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 Archean Andean Anthrcite S.A. al haber presentado mediante el expediente N° 2970489 de fecha 22 de Agosto del 2019 a la Dirección General de Minería, la solicitud de autorización de actividades de exploración del proyecto "San Jacinto I", que se ejecutará en la concesión minera "Archean Anthracite XXXII" con código N° 010005717, ubicado en el distrito de Huaranchal, provincia de Otuzco. y departamento de La Libertad.

### 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.



23 AGO. 2019

Ing. ALFREDO RODRÍGUEZ MUÑOZ  
Director General de Minería



**PERÚ**

**Ministerio  
de Energía y Minas**

**Notificar**

**Archean Andean Anthracite S.A.**

Av. Del Pinar N° 124 Int. Ofic 501

**SANTIAGO DE SURCO – LIMA 33.-**

**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 "SAN JACINTO I" son las siguientes:

**Nombre de la empresa:** ARCHEAN ANDEAN ANTHRACITE S.A.

**RD aprobación de instrumento ambiental:** ResDirec-0132-2019/MINEM-DGAAM

### Plataformas de Perforación:

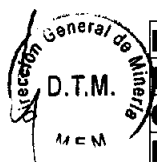
ID Plataforma	Nº Sondaje	Zona	Datum	Este	Norte	Cota (msnm)
DDH-01	1	17	WGS84	778797	9150840	2866
DDH-02	1	17	WGS84	779005	9150625	2840
DDH-03	1	17	WGS84	778940	9150725	2820
DDH-04	1	17	WGS84	779090	9150540	2829

### Componentes Auxiliares:

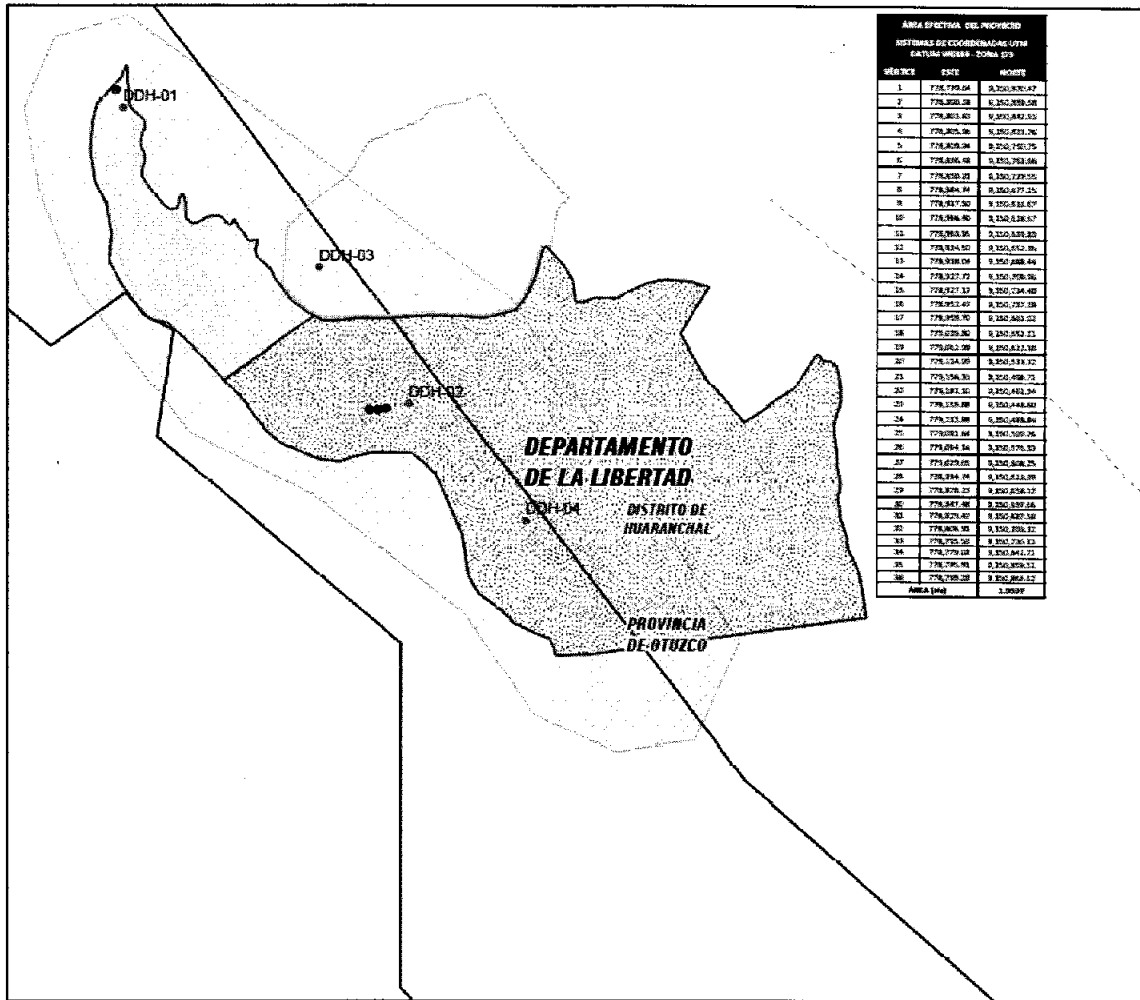
Tipo de componente	Cantidad	Ancho (m)	Largo (m)	Profundidad (m)
Almacén de Insumos	1	4	5	0.2
Almacén de Hidrocarburos	1	4	5	0.2
Otros Componentes	1	4	5	0.2
Caseta de Vigilancia	1	2	3	0.15
Acceso Nuevo	1	4	936	0.15
Poza de Lodos	10	2.5	3	1.5

### Cronograma de Actividades (en Meses):

<b>Habilitación:</b>	2
<b>Exploración:</b>	3
<b>Cierre:</b>	1
<b>Post Cierre:</b>	2



**Plano de Ubicación:**



ÁREA ESPECÍFICA DEL PROYECTO		
DISTRITO DE HUARANCHAL - OTUZCO		
DATOS DE COORDINADAS UTM		
DATUM: WGS84 - ZONA 18S		
SERIE	ESTE	NORTE
1	778790.04	8202878.87
2	778790.08	8202878.88
3	778790.12	8202878.89
4	778790.16	8202878.90
5	778790.20	8202878.91
6	778790.24	8202878.92
7	778790.28	8202878.93
8	778790.32	8202878.94
9	778790.36	8202878.95
10	778790.40	8202878.96
11	778790.44	8202878.97
12	778790.48	8202878.98
13	778790.52	8202878.99
14	778790.56	8202879.00
15	778790.60	8202879.01
16	778790.64	8202879.02
17	778790.68	8202879.03
18	778790.72	8202879.04
19	778790.76	8202879.05
20	778790.80	8202879.06
21	778790.84	8202879.07
22	778790.88	8202879.08
23	778790.92	8202879.09
24	778790.96	8202879.10
25	778791.00	8202879.11
26	778791.04	8202879.12
27	778791.08	8202879.13
28	778791.12	8202879.14
29	778791.16	8202879.15
30	778791.20	8202879.16
31	778791.24	8202879.17
32	778791.28	8202879.18
33	778791.32	8202879.19
34	778791.36	8202879.20
35	778791.40	8202879.21
36	778791.44	8202879.22
37	778791.48	8202879.23
38	778791.52	8202879.24
39	778791.56	8202879.25
40	778791.60	8202879.26
41	778791.64	8202879.27
42	778791.68	8202879.28
43	778791.72	8202879.29
44	778791.76	8202879.30
45	778791.80	8202879.31
46	778791.84	8202879.32
47	778791.88	8202879.33
48	778791.92	8202879.34
49	778791.96	8202879.35
50	778792.00	8202879.36
Área Total: 1.0000		