



AREA FIERRO

INFORME GEOLÓGICO - MINERO

DESISTIMIENTO DEL LOTE

"ARTEAGA"

TITULO - 219237



Lote Arteaga

Titulo - 219237



AREA FIERRO

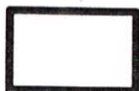
En este Lote Minero, hay pequeñas manifestaciones de Mineral de Hierro. No tenemos Magnetometría aérea hecha por nosotros, pero la Magnetometría del Servicio Geológico, indica una correlación Geológica-Geofísica muy buena con estos pequeños cuerpos de mineral.

A 5 Kms al NE de nuestro Lote se localiza la Zona Mineralizada de Cerro Bola, en donde se tiene vetas de Plata(Ag) y manifestaciones superficiales de Hierro.

El principal problema por lo que no se han hecho avances en este Lote Minero es la Inseguridad.



**SUPERFICIE
ACTUAL**



5,146.0000 has

**SUPERFICIE
A
ABANDONAR**



5,146.000 has

**SUPERFICIE
A
CONSERVAR**



0.0000 has

Realizó

Ing. Ricardo Martínez
Alfaro
Subdirector de
Exploraciones

Subdirección de Exploración



Lote Arteaga

Titulo - 219237



AREA FIERRO

Las rocas mas antiguas, están representadas por la secuencia de Esquistos-Filitas de la Formación Jaltomate del Grupo Arteaga, sobre yaciendo a estas, tenemos el paquete de rocas Meta volcánicas-sedimentarias de edad Berriasiano-Valanginiano, representadas por Derrames de Andesitas, Dacitas, Brechas, Tobas Líticas, Conglomerados y escasos horizontes Calcáreos.

Toda esta Secuencia de Rocas, están afectadas por Intrusiones Acidas de edad Terciaria, concretamente Granitos-Granodioritas(Tpae Gr-Grd).

Las Zonas Mineralizadas se dan en los contactos y/o cercanías de los Contactos de las Rocas Granodioritas con las Secuencias de Andesitas.

El principal problema por lo que no se han hecho avances en este Lote es la Inseguridad.

