



UNIDADES GEOLOGICAS	
[Color]	[Unit Name]
[Color]	[Unit Name]
[Color]	[Unit Name]
[Color]	[Unit Name]



INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION GEOLOGICA Y MINERA METALURGICA

INstituto Nacional de Investigación Geológica y Minera Metalúrgica

INstituto Nacional de Investigación Geológica y Minera Metalúrgica

INstituto Nacional de Investigación Geológica y Minera Metalúrgica

HUAQUILLAS

000002 000002-0 000000

DESCRIPCION DEL AREA

El área de estudio se encuentra en la zona de transición entre la cordillera de los Andes y la zona de las sierras de la zona de Huaquillas, en el cantón de Huaquillas, provincia de Bolívar, Ecuador. El área está limitada al norte por la cordillera de los Andes, al sur por la zona de las sierras, al oeste por el río Huaquillas y al este por la zona de las sierras de la zona de Huaquillas.

OBJETIVO

El objetivo principal de este estudio es determinar la distribución y el tipo de unidades geológicas que conforman el área de estudio, así como su edad relativa y su posición en el tiempo geológico.

METODOLOGIA

El estudio se realizó mediante el uso de técnicas de cartografía geológica, que consisten en la interpretación de fotografías aéreas, mapas topográficos y mapas geológicos existentes, así como el uso de técnicas de campo para la verificación de la información obtenida.

RESULTADOS

Los resultados del estudio muestran que el área de estudio está conformada por varias unidades geológicas, que se pueden agrupar en tres grandes grupos: unidades de la zona de las sierras, unidades de la zona de las sierras de la zona de Huaquillas y unidades de la zona de las sierras de la zona de Huaquillas.

CONCLUSIONES

Las conclusiones del estudio indican que el área de estudio está conformada por varias unidades geológicas, que se pueden agrupar en tres grandes grupos: unidades de la zona de las sierras, unidades de la zona de las sierras de la zona de Huaquillas y unidades de la zona de las sierras de la zona de Huaquillas.