



## La cordillera de los Andes

Recursos

## **CATEGORÍA**

Publicaciones

## **AUTORÍA**

Humberto Fuenzalida

## **FECHA**

1935-12-28

## **RESUMEN**

A partir del episodio volcánico que se desarrolla en el margen volcánico que se desarrolla en el margen occidental de la Cordillera de los Andes, se observa, hasta la confluencia del río Simpson con el Mañihuales un mismo material: la granodiorita de nuestra cordillera que, según las investigaciones de Nordenskold y en general de los primeros observadores que visitaron estas regiones, se ha introducido a modo de un inmenso batolito en los sedimentos paleozoicos y en las porfiritas secundarias. La erosión posterior, ha destruido en toda esta región el recubrimiento, de tal modo que ella aflora en las cumbres sin interrupción desde el Volcán Macá hasta el kilómetro 46 del camino a Baquedano.

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

[Boletín Museo Nacional de Historia Natural](#)

## **INSTITUCIÓN**

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

## **UBICACIÓN**

[Interior Parque Quinta Normal, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)