

CONTENIDO

- RESUMEN.

1. INTRODUCCIÓN

1.1 Temática de estudio.

1.2 Objetivos.

2. GENERALIDADES.

2.1 Fisiografía, geomorfología e hidrografía.

2.2 Localización Geográfica.

2.3 Vías de acceso, localidades y ranchos.

3. BOSQUEJO GEOLOGICO REGIONAL.

3.1 Geología regional.

3.2 Trabajos previos.

4. METODOLOGIA DE TRABAJO.

4.1 Metodología de campo.

4.2 Metodología de Gabinete.

4.2.1 Preparación de láminas delgadas.

4.2.2 Preparación de muestras de geoquímica.

4.2.3 Separado de Circones.

4.2.4 Software.

5. TRABAJO DE CAMPO.

5.1 Reconocimiento de unidades.

5.2 Relaciones de campo y mapa geológico.

6. PETROGRAFIA.

6.1 Granito Tónichi.

6.2 Granitoides.

6.3 Dioritoides Carricito.

6.4 Diques intermedios de grano fino.

7. GEOQUIMICA Y GEOCRONOLOGÍA.

7.1 Geocronología.

7.1 Geoquímica: Granito Tónichi.

7.2 Geoquímica: Granitoides.

7.3 Geoquímica: Dioritoides Carricito.

7.5 Análisis y comparación con otros trabajos.

8. DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES.

8.1 Discusión.

8.3 Conclusiones.

8.2 Prospectivas.

APÉNDICES

0.1 APENDICE 1. DATOS DE GEOQUIMICA. 31

0.2 APENDICE 2. DATOS DE GEOCRONOLOGÍA. 33

BIBLIOGRAFIA. 35