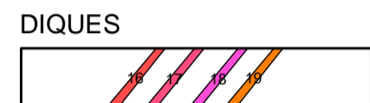


LEYENDA

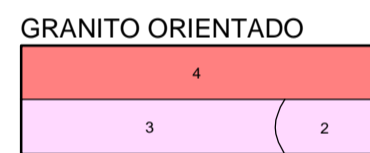
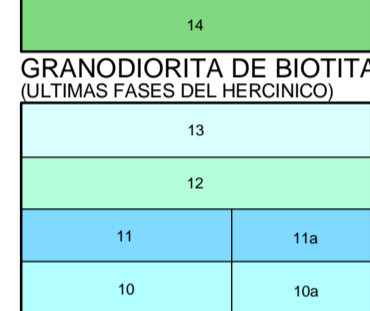
PALEOZOICO	CUATERNARIO	30, 31, 29
	ORDOVICIO INFERIOR	ARENIG 28, 27
		CAMBRIICO
PRECAMBRICO		22

- 31 Conos de deyección.
- 30 Derrubios de ladera.
- 29 Aluviales arenosos.
- 28 Areniscas, cuarcitas y esquistos.
- 27 Esquistos.
- 26 Esquistos.
- 25 Neis, anfíbol y piroxeno.
- 24 Cuarcitas blancas.
- 23 Neis glandular. Serie "Ojo de Sapo".
- 22 Neises glandulares gruesos.
- 21 MIGMATITAS. Estromatolitos con nebulitas.
- 20 MIGMATITAS. Flebitas.
- 19 Dique de cuarzo.
- 18 Dique de pegmatita.
- 17 Dique de porfido.
- 16 Dique de apfita.
- 15 Dique de Lamprófidio.
- 14 Sienitas básicas anfíbolicas.
- 13 Porfido granodiorítico con moscovita.
- 12 Granodiorita de grano fino.
- 11 Granodiorita de grano medio a fino, sin megacristales.
- 11a Granodiorita de grano medio a fino, sin megacristales. Zona de moscovitización.
- 10 Granodiorita de grano medio-grueso con megacristales.
- 10a Granodiorita De grano medio-grueso con megacristales. Zona de moscovitización.
- 9 Granito de moscovita. Cristales de grano fino.
- 8 Granito de grano medio a fino.
- 7 Granito de grano medio a fino.
- 6 Granito de grano grueso a medio.
- 5 Granito porfídico de grano medio a grueso.
- 4 Granito de megacristales >> 2.5 cms.
- 3 Granito de megacristales << 2.5 cms. con facies finas, equigranulares y orientados.
- 2 Granito orientado, facies de grano medio moscovítico.
- 1 Granito anatexitico sin megacristales.

ROCAS GRANITICAS

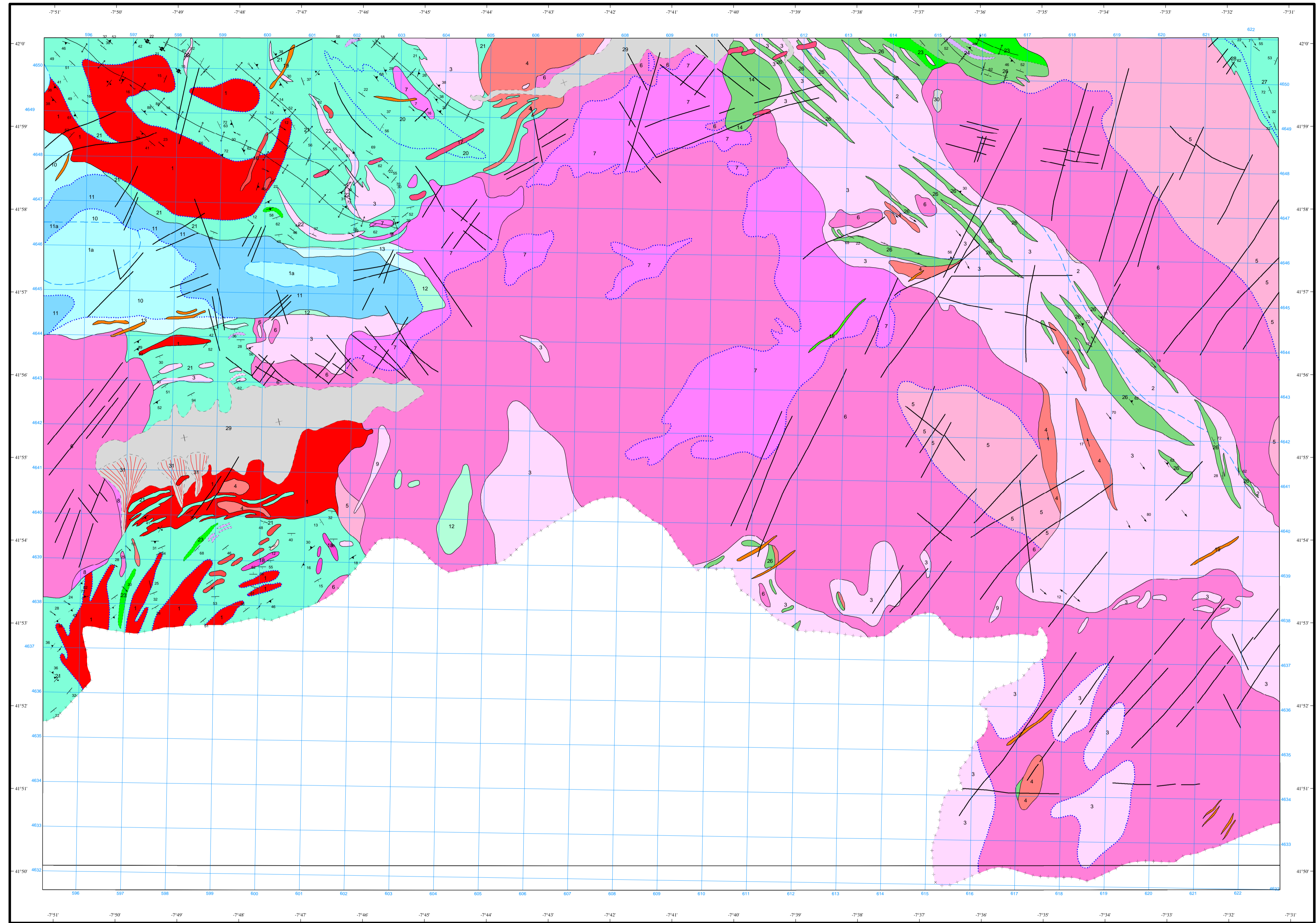


SIENITAS BASICAS ANFIBOLICAS



SÍMBOLOS CONVENCIONALES

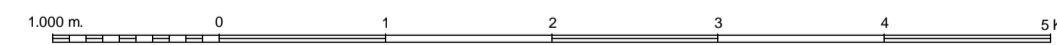
-----	Contacto concordante	-----	Contacto discordante
-----	Contacto mecánico	.....	Contacto difuso entre rocas graníticas
-----	Zona de moscovitización	+++++	Límite político
-----	Falla conocida	-----	Falla supuesta
-----	Anticlinal	-----	Anticlinal con sentido de inmersión
-----	Sinclinal	-----	Estratificación subhorizontal
-----	Estratificación subvertical	-----	Estratificación
-----	Primera esquistosidad	-----	Dirección y cantidad de buzamiento de la esquistosidad regional
-----	Esquistosidad subvertical en rocas graníticas	-----	Cizalla con indicación de buzamiento y sentido de movimiento
-----	Lineación en rocas graníticas	-----	Dir. y sentido de la b-alineación de crenulación
-----	Dir. y buzamiento subverticales de planos de diaclasis y fracturas		



Área de Sistemas de Información Geocientífica

NORMAS, DIRECCIÓN Y SUPERVISIÓN DEL I.G.M.E  
AÑO DE REALIZACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA: 1972

Escala 1:50.000



Proyección y Cuadrícula UTM. Elipsoide Internacional. Huso 29