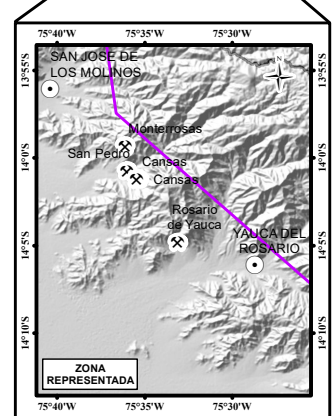
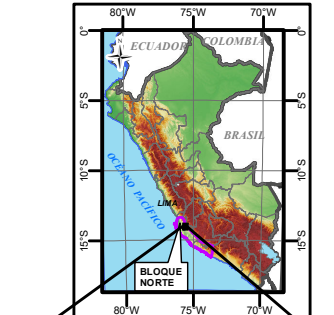


MAPA DE UBICACIÓN



LEYENDA

UNIDADES LITOESTRATIGRÁFICAS

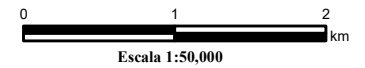
- Qh-al Depósito aluvial
- Qp-cañ Formación Cañete
- Nm-n Gpo. Nazca. Conglomerado basal, tobas y andesitas.
- Kis-qui Gpo. Quilmana. Tobas vítreas de tonalidad gris claro.
- Ki-pt Fm. Paríatambo. Secuencia marina calcárea gris blanquecina, con intercalaciones de areniscas calcáreas.
- Ki-co Fm. Copara. Tobas lílidas.

UNIDADES INTRUSIVAS

- Ks-and Roca subvolcánica, andesita
- Ks-bc-pa-tn Super Unidad Pampahuasi - tonalita
- Ks-bc-pa-gb Super Unidad Patap - gabro
- Ks-bc-l-mgr Super Unidad Linga - monzogranito
- Ks-bc-l-mz Super Unidad Linga - monzonita
- Ks-bc-l-mdi Super Unidad Linga - monzodiorita
- Ki-bc-cdi Cuarzodiorita

SÍMBOLOS

- Muestra de roca
- Depósito mineral
- Diaclasa
- Rumbo y buzamiento
- Falla
- Falla inferida
- Trocha carrozable
- Río / Quebrada
- Área de estudio



REPÚBLICA DEL PERÚ
SECTOR ENERGÍA Y MINAS
INSTITUTO GEOLOGICO MINERO Y METALURGICO
Dirección de Recursos Minerales y Energéticos

INGEMMET

GE33A-4 Magmatismo Jurásico - Cretáceo y su relación con los yacimientos tipo IOCG y Pórfidos entre Ica y Tacna, Bloque Norte

Geología de Monterosas-San Pedro-Cansas-Rosario del Yauca

| | | |
|-----------------|-------------------------|---------------------------------|
| MAPA 4 | ELABORADO POR V. Lozada | REVISADO POR M. Valencia |
| ESCALA 1:50 000 | FECHA Diciembre 2017 | PROYECCIÓN UTM WGS 84 - ZONA 18 |

Fuente: Modificado del Boletín 47, Serie A