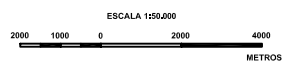
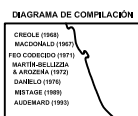


- LEYENDA**  
UNIDADES GEOLÓGICO-GEOMORFOLÓGICAS
- UNIDADES STRATIGRÁFICAS**
- CUATERNARIO - HOLOCENO**  
Planicie fluvio-marina  
Qm1: Aluviales  
Qm2: Conchales + Playa #1
- CUATERNARIO - PLEISTOCENO**  
Planicie de espolvoreo terminal  
Qp1: Espolvoreo terminal
- Pleistoceno**  
Qp2: Asiento de espolvoreo  
Qp3: Rancho colorá
- Planicie fluvio-marina**  
Qp4: Conchales + Playa #2  
Qp5: Terrazas (T)  
Qp6: Terrazas neotectónicamente afectadas (T)
- TERCIARIO**  
**FORMACIÓN PARAGUAYANA (Eoceno-Terciario)**  
Q1: Relieve de cuesta  
Q2: Edificios de abalión de margas  
Q3: Relieve de cuesta de calizas  
Q4: Relieve de cuesta de margas  
Q5: Rancho de denudación de margas  
Q6: Rancho de denudación de lías
- Almohadilla**  
Q7: Almohadilla de calizas
- Cuñas**  
Q8: Cuñas de calizas  
Q9: Cuñas bajas de calizas en forma de bota
- FORMACIÓN CAUTURE (Mioceno-Terciario)**  
Rancho de abalión  
Edificios de abalión  
Q10: Relieve de cuesta  
Q11: Rocas conglomeradas (MacDonald 1976)
- Geología de las cuñas geomorfológicas**  
Q12: Cuñas  
Q13: Cuñas  
Q14: Cuñas  
Q15: Cuñas  
Q16: Cuñas  
Q17: Cuñas
- UNIDADES HISTÓRICAS-STRATIGRÁFICAS**
- ROCAS ÍGNEAS**  
Unidades de flujos volcánicos
- CRETÁCICO**  
Q18: Basalto de Santa Ana (basalto, diatoma, galea)  
Q19: Basalto peridotita  
Q20: Basalto olivínico  
Q21: Cuerno de Capatzen  
Q22: Gabbro peridotítico  
Q23: Lavas  
Q24: Gabbro olivínico-peridotítico de flujos
- ROCAS METAMÓRFICAS**  
Unidades de corteza continental
- JURÁSICO-TARSIÓ**  
Q25: Tívoli de Pueblo Nuevo  
Q26: Metarenas conglomeradas  
Q27: Cuarcitas  
Q28: Metaconglomerados
- PERIBO**  
Q29: Metagranitoides de El Amparo
- Símbolos Geológicos**  
Localidad tipo  
Contactos geológicos y geomorfológicos  
Falla oblicua  
Falla normal  
Falla cubana  
Falla inversa  
Falla propinqua  
Falla desplazada por puzada  
Foliación  
Foliación vertical  
Unidad de margas, margolitas, basalto, vertice o estructura de tipo  
Estratificación  
Dicoarada  
Traza de caga con orientación de buzamiento observado  
Sistema de drenaje  
Mostrador con símbolos petrográficos y químicos
- SÍMBOLOS TOPOGRÁFICOS**  
Escarpa  
Drenaje  
Carreteras

**MAPA DE UBICACIÓN**

6152-1	6252-1	6352-1
6151-1	6251-1	6351-1
6151-2	6251-2	6351-2



MAPA GEOLÓGICO COMPILO A PARTIR DE TRABAJOS ESPECIALES DE GRADO DEL DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA, ESCUELA DE GEOLOGÍA, MINAS Y GEOFÍSICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA Y DE INFORMES DE FUNIBS, CROGLE, MARIN, MENI Y SHELLE.

COORDINACIÓN: PROF. FRANCISCO URSANI F.  
COMPILO: DAVID MENI Y ELIANA RODRIGUEZ (2005)

HOJA 6251 IV  
PUEBLO NUEVO - ESTADO FALCÓN  
(VENEZUELA)