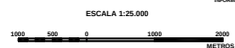


- LEYENDA**
- UNIDADES SEDIMENTARIAS**
- SEDIMENTOS LITÓCLÁSICOS - GRANÍFICOS**
- Q20 Alúvicos y depósitos lagunares (T Nivel)
 - Q21 Depósitos de arena (T Nivel)
 - Q22 Fango (T Nivel)
 - Q23 Formación Toropé (Pleistoceno Medio - Pleistoceno Tardío)
 - Q24 Formación Caguana (Llanura) (Holoceno Cuaternario - Pleistoceno Tardío)
 - Q25 Maderas La Tigua (Maderas Tardío - Pleistoceno Tardío)
 - Q26 Maderas La Olla (Maderas Tardío - Pleistoceno Tardío)
 - Q27 Maderas La Olla afectado por abasión marina
 - Q28 Grupo Punta Carmona (Escudo)
 - Q29 Formación Las Barridas
- SEDIMENTOS CUATERNARIOS**
- Q30 Depósitos terrazales (Pleistoceno Temprano)
 - Q31 Formación Guaca (Pleistoceno)
- UNIDADES ÍGNEAS - METAMÓRFICAS**
- MAPA DE LOS RÍOS**
- ASOCIACIÓN METAMÓRFICA LOS RÍOS (COMPLEJO)**
- R1 Formación metamórfica Los Ríos (En divergencia)
 - R2 Unidad carbonífera
- SÍMBOLOS GEOMÓRFICOS**
- Corriente geológica
 - Falla de ángulo alto
 - Falla normal
 - Falla inversa
 - Falla cabalgante
 - Entresacada
 - 100 M Límite con unidades paleogeográficas
 - 200 M Límite con unidades geológicas
- SÍMBOLOS TOPOGRÁFICOS**
- Montaña
 - Cerro



MAPA GEOLÓGICO COMPILADO A PARTIR DE TRABAJOS ESPECIALES DE GRADO DEL DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA, ESCUELA DE GEOLOGÍA, MINAS Y GEOTECNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA, INFORMES DEL MINISTERIO DE MINAS E HIDROCARBUROS, INFORMES DE MARIN Y LAGOVEN.

COORDINACIÓN: Prof. FRANCO URBAN Y
COMPILACIÓN: FABIANA REKOWSKI Y LEONARDO RIVAS, (1985)

HOJA 7348 I SE
PUNTA DE PIEDRAS - ESTADO NUEVA ESPARTA
(VENEZUELA)