


LEYENDA

- TRAZA DE FALLA MEDIDA TOPOGRÁFICAMENTE SOBRE EL TALUD, INDICANDO SU BUZAMIENTO
- TRAZA DE FALLA MEDIDA TOPOGRÁFICAMENTE SOBRE EL TALUD
- LÍMITE DE ZONA DE FALLA
- RUMBO REAL DE FALLA INDICANDO SU BUZAMIENTO REAL
- TRAZA TOPOGRÁFICA DE DIACLASA MEDIDA SOBRE EL TALUD
- DIACLASA INDICANDO SU BUZAMIENTO
- MANANTIAL PERMANENTE
- ZONA DE CIZALLAMIENTO INDICANDO SU BUZAMIENTO
- ZONA DE CIZALLAMIENTO CON BUZAMIENTO VERTICAL
- UBICACIÓN DE PERFORACIONES

Perforación	Este (m)	Norte (m)
P2	796136.611	1122667.742
P6	796127.882	1122730.446
P55	796085.692	1122737.356
P56	796078.073	1122791.183
P64	796154.241	1122775.549


 UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 ESCUELA DE GEOLOGÍA, MINAS Y GEOFÍSICA
TÍTULO:
 ANÁLISIS GEOMECÁNICO Y ESTABILIDAD DE LOS ESTRIBOS EN LA PRESA SOBRE EL RÍO QUIRA DEL SISTEMA TUY IV, EN EL SECTOR EL DINERO, MUNICIPIO ACEVEDO, ESTADO MIRANDA
PROPORCIONADO POR LA EMPRESA E.E CONSULTORES Y MODIFICADO PARA ESTE TRABAJO
MAPA DE ESTRUCTURAS DEL ESTRIBO DERECHO
PROYECTO: CUIRA REVISÓ: EJE MODIFICÓ: VJMR HOJA: 548
DIBUJO: EJE FECHA: MAYO-2015 ESCALA: 1:250 PLANO N°: 1