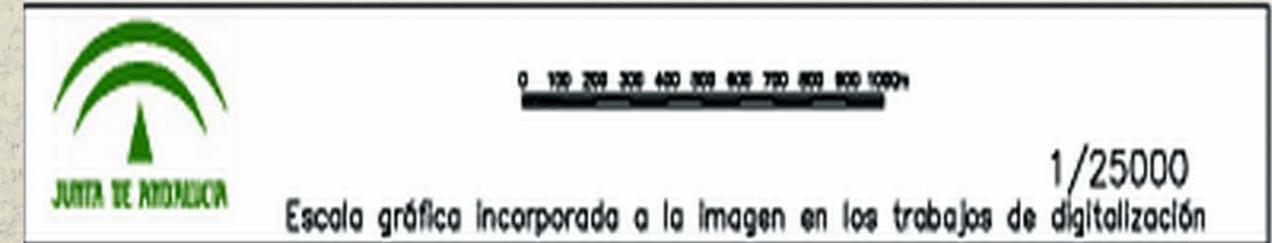


FUENTE INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA.

HISTORIA GEOLOGICA	CUATERNARIO.- CUARTA TERRAZA DEL GUADALQUIVIR.	CUATERNARIO.- TERCERA TERRAZA DEL GUADALQUIVIR.	PLIO-CUATERNARIO.- DEPOSITO DESCOLGADOS DEL CAUCE ACTUAL.	MIOCENO SUPERIOR (ANDALUCIENSE).- SUSTRATO DE LA DEPRESION BETICA.	MIOCENO SUPERIOR (TORTONIENSE SUPERIOR-ANDALUCIENSE).- SUSTRATO DE LA DEPRESION BETICA.
LITOLOGIA	ALUVIONES Y COLUVIONES INDIFFERENCIADOS		CONGLOMERADOS, ARENAS, LIMOS ROJOS Y CALICHES	ALTERNANCIA DE ARENISCAS Y MARGAS.	MARGAS GRIS-AZULADAS.
GEO-MORFOLOGIA	MORFOLOGIA PRACTICAMENTE LLANA. TERRENOS DE ESTABILIDAD ELEVADA, DISMINUYENDO EN LOS MARGENES DE LOS RIOS EN TALUDES IMPORTANTES. BAJA RESISTENCIA A LA EROSION.			MORFOLOGIA CON NIVELES ENTRE LLANOS Y ALOMADOS, CON PENDIENTES COMPENDIDAS ENTRE EL 7 Y EL 15%. LA ESTABILIDAD DE LOS TERRENOS ES PRECARIA SIENDO NECESARIOS ESTUDIOS PUNTALES ANTES DE ACOMER OBRAS DE INTERES. BAJA RESISTENCIA A LA EROSION.	
HIDROLOGIA	MATERIALES SEMIPERMEABLES. DRENAJE EN GENERAL DEFICIENTE, AGRAVADO POR LA SUPERFICIALIDAD DEL NIVEL FREATICO. ES NORMAL LA EXISTENCIA DE AGUAS PROFUNDAS.		MATERIALES SEMIPERMEABLES CON MARCADA TENDENCIA A LA IMPERMEABILIDAD. DRENAJE ACEPTABLE. MEZCLA DE ESCORRENTIA SUPERFICIAL Y PERCOLACION NATURAL.		
GEOTECNIA	CAPACIDAD DE CARGA Y ASIENTOS DE TIPO MEDIO (PROBLEMAS MECANICOS LIGADOS A LA SUPERFICIALIDAD DEL NIVEL FREATICO)		CAPACIDAD DE CARGA Y ASIENTOS DE TIPO MEDIO (PROBLEMAS MECANICOS LIGADOS A LA ALTERNANCIA LITOLOGICA).		CAPACIDAD DE CARGA Y ASIENTOS DE TIPO MEDIO (PROBLEMAS LIGADOS A LA INESTABILIDAD POTENCIAL Y FACILIDAD AL DESLIZAMIENTO).



EXMA. DIPUTACION DE CORDOBA

NORMAS SUBSIDIARIAS DE ORDENACION DEL TERMINO MUNICIPAL DE VILLA DEL RIO

Nº PLANO **1**

REDACTOR: S.A. PLAN URBANA

FIRMADO:

TITULO PLANO

CARACTERISTICAS FISICAS DEL SUELO

ESCALA 1/25.000

FECHA SEPTIEMBRE 1980