



COLUMNA LITOESTRATIGRAFICA ESQUEMATICA

ERA	PERIODO	FORMACION	LITOLOGIA	DESCRIPCION	EDAD	POTENCIA (m)
CENOZOICO	NEOGENO	GUINES		CALIZAS ORGANOGÉNICAS, CORALINAS, RECRISTAL Y DOLOMITAS.	N ¹⁻²	240
		COJIMAR		CALIZA ORGANOGÉNICAS - DETRÍTICA, ORGANOGÉNICAS, ARCILLOSA Y MARGAS.	N ²	60-390
		COLÓN		CALIZA ORGANOGÉNICAS, DETRÍTICA BIOHERMICA	N ₁	100
	PALEOGENO	NAZARENO		MARGA ARCILLOSA, ALEUROLITA DE GRANO GRUESO, ARGILITA Y CALIZA ARCILLOSA.	p ²⁻³ ₂	1200
		MADRUGA		ARENISCA, ALEUROLITAS, ARGILITA Y CONGLOMERADO POLIMICTICO.	p ³	100
MESOZOICO	CRETACICO	PEÑALVER		GRAVELITA Y ARENISCAS CALCAREAS Y MARGAS ARGILACEAS.	K ^m ₂	20-150
		VIA BLANCA		CONGLOMERADOS POLIMICTICOS, ARGILITAS, ALEUROLITAS Y ARENISCAS DE COMPOSICION GRAUVACA, INTERCALACIONES DE MARGAS.	K ^{cp-mf} ₂	800
		CHIRINO		TOBAS VITROCLASTICAS FINAS, INTERCALACIONES DE TUFITAS, CALIZAS, SILICITAS, ANDESITAS Y BASALTOS.	K ^c ₂	1000
PREJURACICO	SUPERIOR	ULTRABASITA		ULTRABASITA	Pre J ₃	?

A₂ 4018

MINBAS UNION DE GEOLOGIA

EXPEDICION GEOLOGICA HABANA - MATANZAS

TITULO DEL INFORME: PROYECTO ARCILLA PARA CERAMICA ROJA MADRUGA (CANCELADO)	TITULO DEL ANEXO: MAPA GEOLOGICO REGIONAL SEGUN LEV. 1: 250 000. A.C.C.	
PREPARO: T. TORRES	DIBUJO: T. TORRES	REVISO: T. TORRES
FECHA: JULIO/91	ESCALA: 1: 50 000	ANEXO N° 2