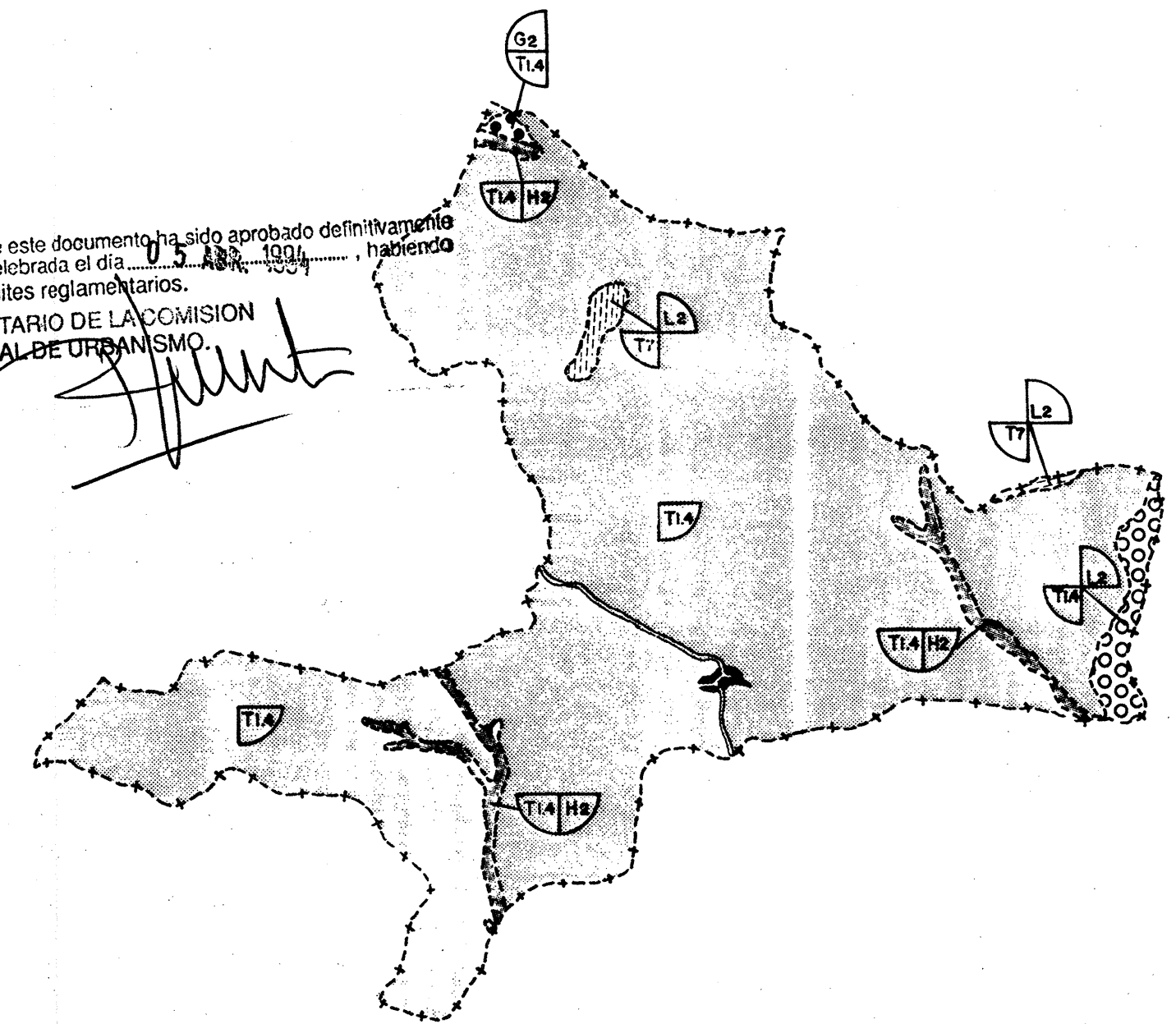


DECLARACION: Para hacer constar que este documento ha sido aprobado definitivamente por la C.P.U. en sesión celebrada el día 05 de marzo de 1993, habiendo cumplido todos los trámites reglamentarios.



EL SECRETARIO DE LA COMISION PROVINCIAL DE URBANISMO



LEYENDA

CARACTERISTICAS EXTENDIDAS DE VALORACION

CONDICIONES CONSTRUCTIVAS	NOTACION	DESCRIPCION DE LOS PROBLEMAS	
PROBLEMAS DE TIPO GEOTECNICO			
[Symbol]	T ₁	Capacidad de carga media.	
[Symbol]	T _{1.4}	Capacidad de carga media. Asentamientos medios.	
[Symbol]	T ₇	Problemas ligados a recubrimientos de potencia inferior a 1 m.	
[Symbol]	T _{1.4} L ₂	Capacidad de carga media. Presencia de sulfatos o aguas selenitosas.	
[Symbol]	T ₇ L ₂	Problemas ligados a la escasa potencia de la formación.	
[Symbol]	G ₈ T ₁₀	Problemas de deslizamientos al incidir cargas externas en la misma dirección que la esquistosidad.	
[Symbol]	T ₉	PROBLEMAS DE TIPO GEOMORFOLOGICO	
[Symbol]	G ₁	Pendientes topográficas comprendidas entre el 7 y el 15 por ciento.	
[Symbol]	G _{1.4} L ₂	Pendientes topográficas comprendidas entre el 15 y el 30 por ciento.	
[Symbol]	G _{1.6} T ₁₀	Pendientes topográficas superiores al 30 por ciento.	
[Symbol]	T _{1.4} H ₁	Disgregación y (o) tectonización de materiales.	
[Symbol]	T _{1.4} H ₂	Pendientes topográficas comprendidas entre el 7 y el 15 por ciento. Disgregación y (o) tectonización de materiales.	
[Symbol]	G ₁ L ₂	Pendientes topográficas comprendidas entre el 15 y el 30 por ciento. Disgregación y (o) tectonización de materiales.	
[Symbol]	G ₂ L ₂	Pendientes topográficas superiores al 30 por ciento. Disgregación y (o) tectonización de materiales.	
[Symbol]	G ₂ T _{1.4} L ₂	PROBLEMAS DE TIPO LITOLOGICO	
[Symbol]	G ₂ T _{1.4}	L ₂	Heterogeneidad litológica.
[Symbol]	G _{2.6} T ₁₀	PROBLEMAS DE TIPO HIDROLOGICO	
[Symbol]	G ₂ L ₂	H ₁	Drenaje deficiente.
[Symbol]	T _{1.4} H ₁	H ₂	Nivel freático a escasa profundidad.
[Symbol]	G _{3.6} T ₁₀		

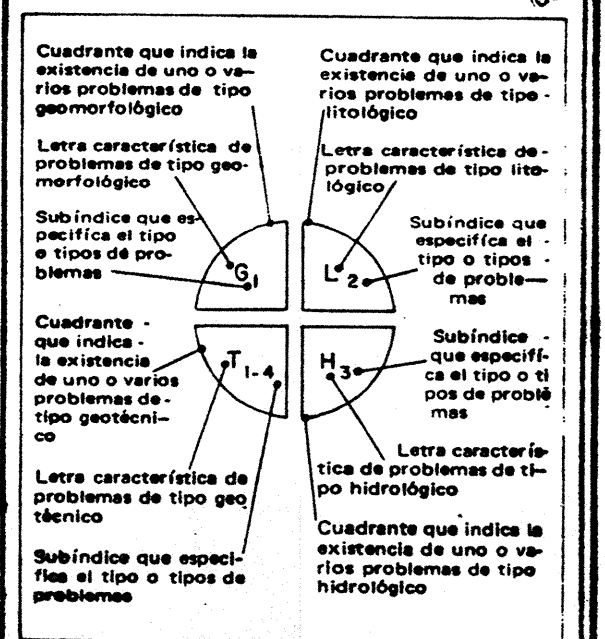
LEYENDA

C. CONSTRUCTIVAS FAVORABLES		C. CONSTRUCTIVAS ACEPTABLES		C. CONSTRUCTIVAS DESFAVORABLES		C. CONSTRUCTIVAS MUY DESFAVORABLES	
[Symbol]	Problemas de tipo Geotécnico	[Symbol]	Problemas de tipo Geomorfología	[Symbol]	Problemas de tipo Geotécnico	[Symbol]	Problemas de tipo Geomorfología y Litológico
[Symbol]	Problemas de tipo Litológico y Geotécnico	[Symbol]	Problemas de tipo Litológico, Geomorfología y Geotécnico	[Symbol]	Problemas de tipo Litológico, Geomorfología y Geotécnico	[Symbol]	Problemas de tipo Geomorfología y Litológico
[Symbol]	Problemas de tipo Geomorfología y Geotécnico	[Symbol]	Problemas de tipo Geomorfología y Geotécnico	[Symbol]	Problemas de tipo Hidrológico y Geotécnico	[Symbol]	Problemas de tipo Litológico e Hidrológico
[Symbol]		[Symbol]		[Symbol]		[Symbol]	

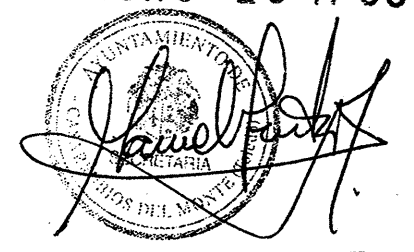
CARACTERISTICAS PUNTALES DE VALORACION

NOTACION	DESCRIPCION DEL PROBLEMA	NOTACION	DESCRIPCION DEL PROBLEMA
[Symbol]	Taludes de materiales sueltos	[Symbol]	Hundimientos
[Symbol]	Formas de relieve abruptas	[Symbol]	Acumulaciones de rocas sueltas
[Symbol]	Abarrancamientos	[Symbol]	Depósitos de acumulación de torrentes
[Symbol]	Áreas encharcadas	[Symbol]	Escarpes acusados
[Symbol]	Formas de relieve acusadas		

SIMBOLOGIA



Aprobación provisional
Pleno 26 11 93



NORMAS SUBSIDIARIAS DE PLANEAMIENTO CASARRUBIOS DEL MONTE

PLANO: GEOTECNICO		Planos de información Nº DE PLANO 4
ESCALA 1/100.000	FECHA MARZO-1993	
MEÑEZ DIAZ - ARQUITECTOS		Director del Proyecto
C/Trinidad 20-Talavera de la Reina-Tfno: 804601		M. Angel Menéndez Diaz-Arquitecto