## UNIDAD DE TRABAJO 2 – ACTIVIDAD DE DESARROLLO 1

DADA LA SIGUIENTE TABLA, GENERAR UN ARBOL QUE REPRESENTE LA ESTRUCTURA DEL FICHERO (SIN LOS DATOS) USANDO EL PROGRAMA DIA Y OTRO FICHERO XML QUE REFLEJE LA ESTRUCTURA DE LA TABLA CON SUS DATOS, MOSTRANDO LOS DATOS PARA UNA LOCALIDAD CUALQUIERA INVENTADA, QUE DEBE FORMAR PARTE DEL XML.

MAR 12				MIE 13			
0-06H	06-12H	12-18H	18-24H	0-06H	06-12H	12-18H	18-24
CUBIERTO	DESPEJADO	DESPEJADO	DESPEJADO	DESPEJADO	NUBLADO	DESPEJADO	NUBLADO
16ºC	18ºC	16ºC	12ºC	14ºC	25ºC	25ºC	23ºC
PROBABILIDAD DE PRECIPITACION							
3%	0%	0%	0%	10%	15%	13%	2%
COTA DE NIEVE A NIVEL DE PROVINCIA (METROS)							
-	1000	1200	1400	ı	-	1100	-
TEMPERATURA MINIMA Y MAXIMA							
14/20				18/20			
DIRECCION Y VELOCIDAD DEL VIENTO (KM/H)							
S	SE	N	0	N	E	SE	E
20	30	20	10	10	15	20	15
INDICE ULTRAVIOLETA MAXIMO				INDICE ULTRAVIOLETA MAXIMO			
4				5			