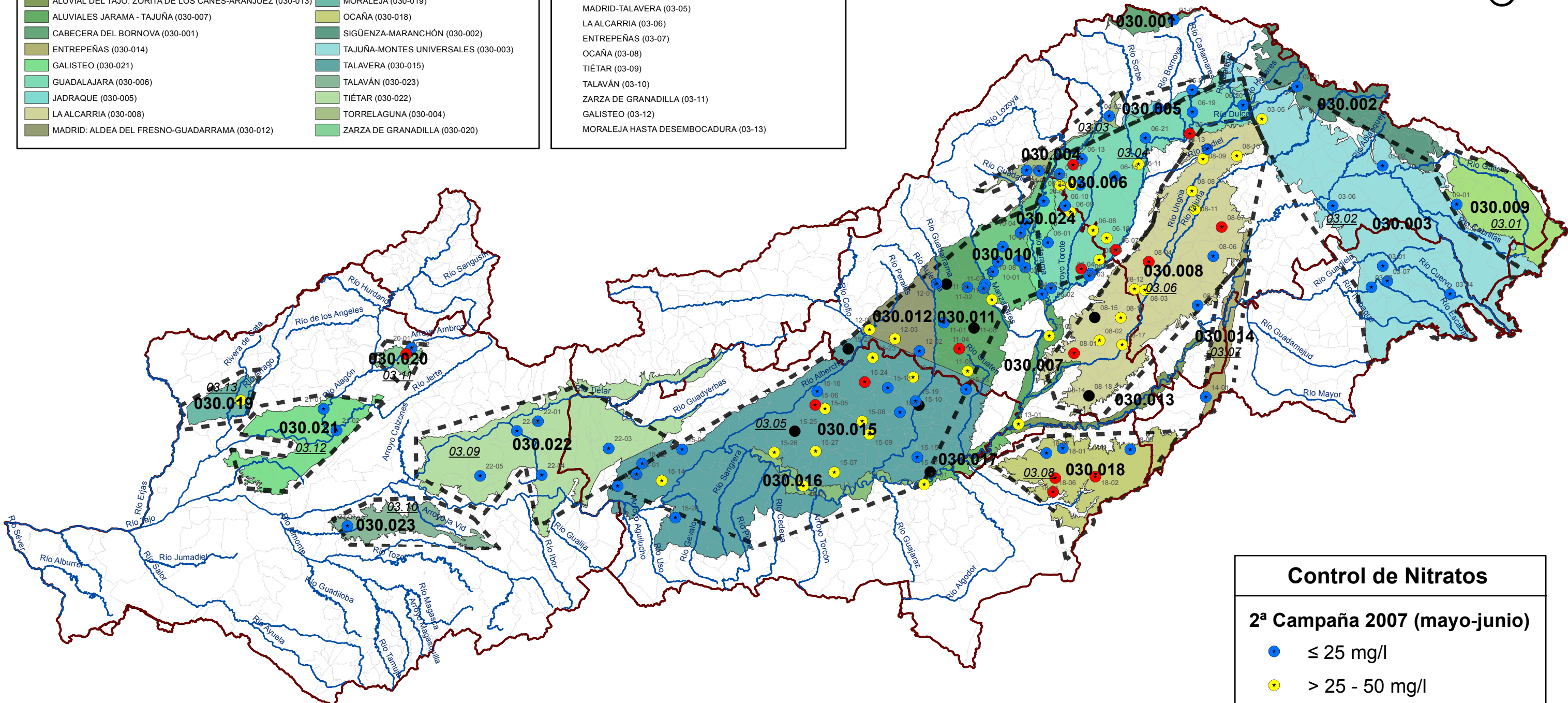


### Masas de agua subterráneas

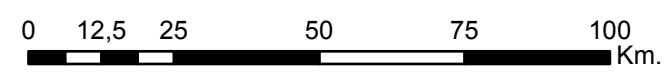
ALUVIAL DEL JARAMA: GUADALAJARA-MADRID (030-024)	MADRID: GUADARRAMA-MANZANARES (030-011)
ALUVIAL DEL TAJO: ARANJUEZ-TOLEDO (030-017)	MADRID: MANZANARES-JARAMA (030-010)
ALUVIAL DEL TAJO: TOLEDO-MONTEARAGÓN (030-016)	MOLINA DE ARAGÓN (030-009)
ALUVIAL DEL TAJO: ZORITA DE LOS CANES-ARANJUEZ (030-013)	MORALEJA (030-019)
ALUVIALES JARAMA - TAJUÑA (030-007)	OCAÑA (030-018)
CABECERA DEL BORNOVA (030-001)	SIGÜENZA-MARANCHÓN (030-002)
ENTREPEÑAS (030-014)	TAJUÑA-MONTES UNIVERSALES (030-003)
GALISTEO (030-021)	TALAVERA (030-015)
GUADALAJARA (030-006)	TALAVÁN (030-023)
JADRAQUE (030-005)	TIÉTAR (030-022)
LA ALCARRIA (030-008)	TORRELAGUNA (030-004)
MADRID: ALDEA DEL FRESNO-GUADARRAMA (030-012)	ZARZA DE GRANADILLA (030-020)

### Unidades Hidrogeológicas

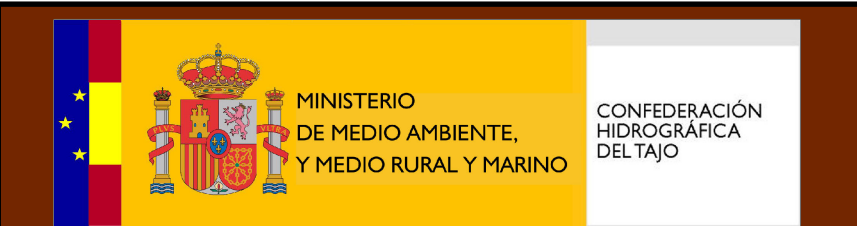
ALBARRACÍN - CELLA -MOLINA DE ARAGÓN (03-01)
TAJUÑA-MONTES UNIVERSALES (03-02)
TORRELAGUNA-JADRAQUE (03-03)
GUADALAJARA (03-04)
MADRID-TALAVERA (03-05)
LA ALCARRIA (03-06)
ENTREPEÑAS (03-07)
OCAÑA (03-08)
TIÉTAR (03-09)
TALAVÁN (03-10)
ZARZA DE GRANADILLA (03-11)
GALISTEO (03-12)
MORALEJA HASTA DESEMBOCADURA (03-13)



Control de Nitratos	
<b>2ª Campaña 2007 (mayo-junio)</b>	
<span style="color: blue;">●</span>	≤ 25 mg/l
<span style="color: yellow;">●</span>	> 25 - 50 mg/l
<span style="color: red;">●</span>	> 50 - 100 mg/l
<span style="color: black;">●</span>	> 100 mg/l



Escala: 1:1.300.000



COMISARÍA DE AGUAS - ÁREA DE CALIDAD DE LAS AGUAS

## Red de Control de Calidad de las Aguas Subterráneas

Nombre del Mapa:  
Control de Nitratos - 2ª Campaña 2007

Nº de plano:	Fecha:
6	Enero 2008

