

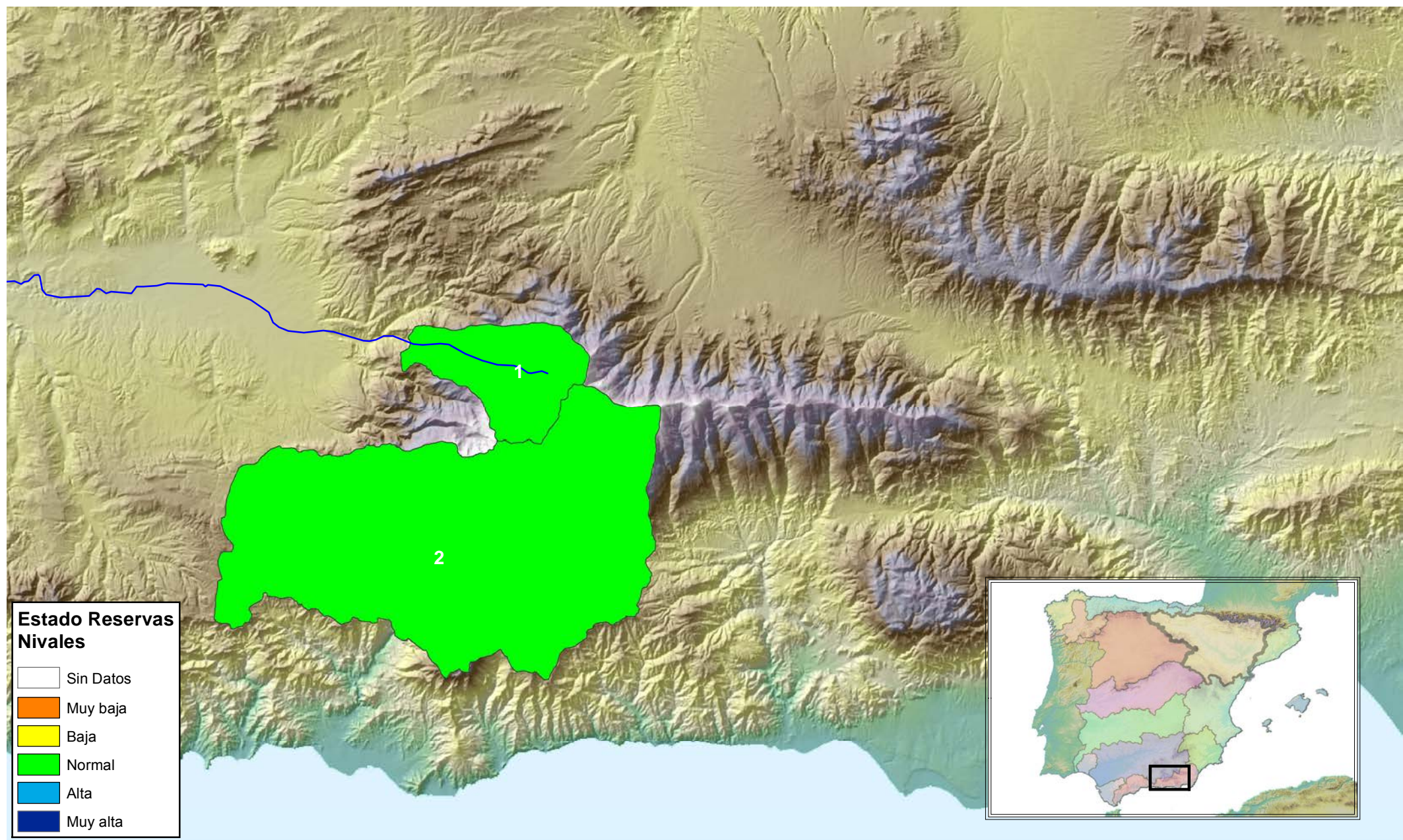
Evolución de los recursos nivales (ASTER)



Confederación Hidrográfica del Guadalquivir
y
Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía

22 de enero de 2013

Datos provisionales sujetos a revisión



Estado Reservas Nivales

CH Guadalquivir y

Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía

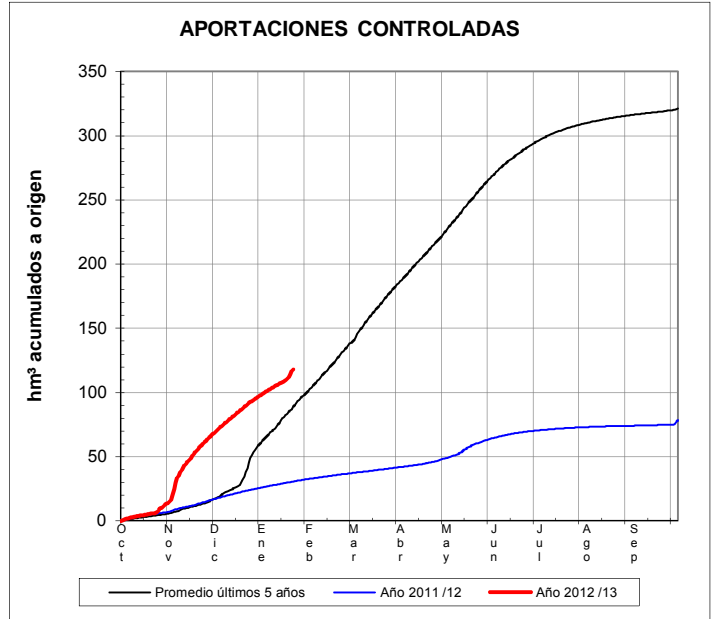
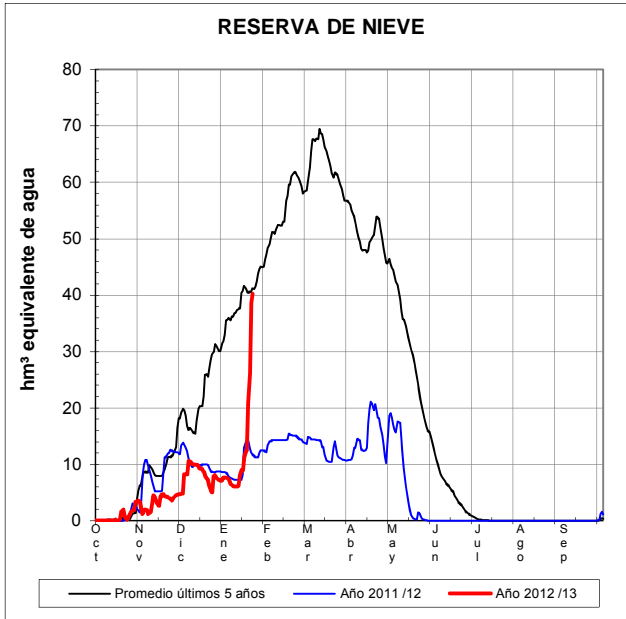


PROGRAMA ERHIN

Fecha: 22/01/2013

EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CH GUADALQUIVIR Y AGENCIA DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA DE ANDALUCÍA

Fecha del informe: 22/01/2013

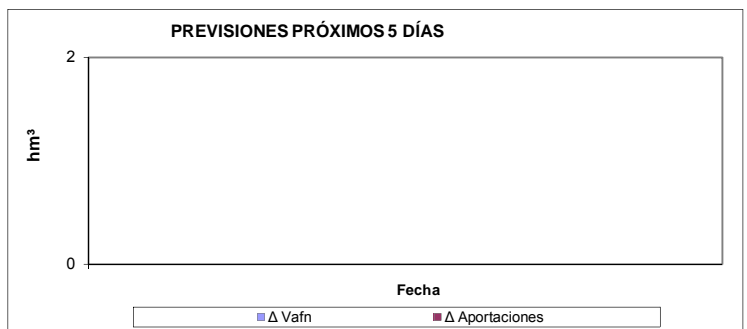


CUENCA				(*) ESTADO A: 22/01/2013				(**) PREVISIONES A 3 DÍAS	
Orden	Ámbito	Codigo	Pto. de control	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Reserva nival	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
1	Guadalquivir	C.I.1.3/1	Genil hasta E. de Canales	176,5	14,0	64,2	Baja		
2	AMA Andalucía. Cuencas Mediterráneas	C.II.1	Guadalfeo hasta E. de Rules	1.076,0	26,3	132,5	Baja		
Total CH Guadalquivir:				176,5	14,0	64,2		ND	ND
Total AMA Andalucía. Cuencas Mediterráneas:				1.076,0	26,3	132,5		ND	ND
Total :				1.252,5	40,3	196,7		ND	ND

(*) Obtenidos mediante el modelo **ASTER**
VAFN: Volumen de agua en forma de nieve

ND: No Disponible

(**) Obtenida a partir de las previsiones ECMWF



EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CH GUADALQUIVIR Y AGENCIA DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA DE ANDALUCÍA

Fecha del informe: 22/01/2013

GENIL EN E. CANALES

GUADALFEO EN E. RULES

