



Limites administrativos
(Fonte: CAOP 2009.0 - IGP, 2009)
+ - - Fronteira internacional
o - - Linha de costa
— Limite de Distrito
- - - Limite de Concelho

Regiões Hidrográficas
Art.º 13 da DQA (Fonte: InterSIG - INAG, 2009)
[] Região Hidrográfica 6 (Sado e Mira)

Massas de Água Subterrânea
Art.º 13 da DQA (Adapt.: InterSIG - INAG, 2009)
[]

Massas de Água Superficiais
Art.º 13 da DQA (Adapt.: InterSIG - INAG, 2009)
— Rios
[] Lagos ou Albufeiras
[] Transição
[] Costeiras

Captações subterrâneas para abast. público*
Volume anual (m³)
● Sem informação
● 30 - 3 650
● 3 651 - 365 000
● 365 001 - 730 000
● 730 001 - 2 383 280

Perímetros de protecção aprovados
(Fonte: ARH Alentejo, 2010)
● Zona imediata
■ Zona intermédia
■ Zona alargada

Perímetros de protecção em fase de apreciação
(Fonte: ARH Alentejo, 2010)
● Zona imediata
■ Zona intermédia
■ Zona alargada

* as captações de Monte Feio (Sines) não se encontram licenciadas pela ARH Alentejo. Os perímetros de protecção encontram-se sobre a ZILS, facto a que acresce a contaminação relacionada com a actividade industrial. Actualmente há captações já desactivadas.

nemus
Gestão e Requalificação Ambiental

ecossistema

AGROGES
SOCIEDADE DE ESTUDOS E PROJECTOS

Projectou	Sónia Alcobia
Desenhou	João Fernandes
Verificou	Sónia Alcobia
Aprovou	Pedro Bettencourt

**Ministério da Agricultura,
Mar, Ambiente e
Ordenamento do Território**

ARH
ALENTEJO
Administração da
Região Hidrográfica
do Alentejo I.P.

Plano de Gestão das Bacias Hidrográficas Integradas na Região Hidrográfica 6 - Parte 2

Carta de captações subterrâneas de abastecimento público e perímetros de protecção

Data Junho 2011 Edição: Fevereiro 2012	Técnico(s) Responsável(eis) Cláudia Fulgêncio, Pedro Bettencourt
--	---

Desenho	Número
	5.3.5
Escala	1 : 500 000