



- Pressões significativas em estuários e zonas costeiras**
- ⊕ Dragagem
 - ⊙ Fixação de margens
 - Quebra-mar
- Pressões hidromorfológicas**
- Pressão significativa
 - Infra-estrutura sem informação de altura
 - ▾ Grandes barragens
 - Restantes barragens abrangidas pelo RSB
 - ▲ Barragens e/ou açudes não abrangidas pelo RSB
 - ▬ Regularização fluvial (Ribeira do Livramento)
- Limites administrativos**
(Fonte: CAOP 2009.0 - IGP, 2009)
- + Fronteira internacional
 - 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 Superficiais**
Art.º 13 da DQA (Adapt.: InterSIG - INAG, 2009)
- Rios
 - ▨ Costeiras
 - ▭ Lagos ou Albufeiras
 - ▭ Transição

- Bacias Hidrográficas**
Art.º 13 da DQA (Fonte: InterSIG - INAG, 2009)
- ▭ Alcáçovas
 - ▭ Costeiras entre o Mira e o Barlavento
 - ▭ Costeiras entre o Sado e o Mira
 - ▭ Costeiras entre o Tejo e o Sado 2
 - ▭ Mira
 - ▭ Roxo
 - ▭ Sado

nemus
Gestão e Requalificação Ambiental

ecossistema

AGRO.GES
SOCIÉDADE DE ESTUDOS E PROJECTOS

MINISTÉRIO DO AMBIENTE E DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO

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

Plano de Gestão das Bacias Hidrográficas Integradas na Região Hidrográfica 6 - Relatório Técnico para Efeitos de Participação Pública

Carta de pressões hidromorfológicas significativas resultantes de alterações morfológicas

Projectou	Ana Quaresma
Desenhou	Mário Alves, João Fernandes
Verificou	Ana Quaresma
Aprovou	Pedro Bettencourt

Data	Junho 2011	Técnicos Responsáveis (eis)	Cláudia Fulgêncio, Pedro Bettencourt	Escala	1 : 500 000
------	------------	-----------------------------	--------------------------------------	--------	-------------

Desenho	Número
	8

Ciente
Projecto