

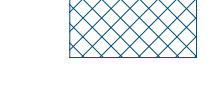

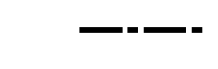
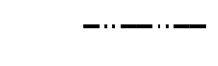







**LEGENDA:**  
**Zonas ribeirinhas, águas interiores e áreas de infiltração máxima ou de apanhamento**

-  Lagoa
-  Margem da lagoa
-  Faixa de proteção da lagoa
- Outras áreas**
-  Paul

- Elementos de Base:**
-  Limite de concelho
  -  Limite de freguesias
  -  Curvas de nível
  -  Linhas de água
  -  Autoestrada
  -  Outras vias de comunicação
  -  Construções em geral

(1) Identificação da cartografia de base.  
 (2) Identificação de coordenadas geográficas da cartografia (EPSG:31471 - UTM).  
 (3) Identificação de unidades postales e data de edição: Não são dados geográficos integrados, de 1998.  
 (4) Cartografia de lagoas e margens naturais, a escala 1:25 000, a cores variadas, com 50% de sobreposição entre mapas (20% de sobreposição longitudinal).  
 (5) Resolução fotogramétrica: 1000/2000.  
 (6) Aplicação cartográfica:  
 (a) Software utilizado: ArcView 3.2a (Projeto); Cartografia oficial do IGP - Sistema cartográfico nacional, Modelo matemático UTM/UTM - Datum de 1976.  
 (b) Data e sistema de projeção e unidade representada para a cartografia: O Decreto 273/1976 de 22 de Novembro, sobre o Sistema de Cartografia Oficial, aprovado pelo IGP.  
 (c) Sistema de referências, datum e projeção cartográfica:  
 Datum de referências: Datum 76 - Datum Geodésico de Coimbra.  
 Sistema de referências: Datum 76 - Datum Geodésico de Coimbra.  
 Sistema de coordenadas: Rectangular com o Principio de Gauss.  
 (7) Escala original representada:  
 Formato: A2 (com margens) - 1:25000.  
 Formato: A3 (sem margens) - 1:50000.  
 Formato: A4 - 1:100000.

