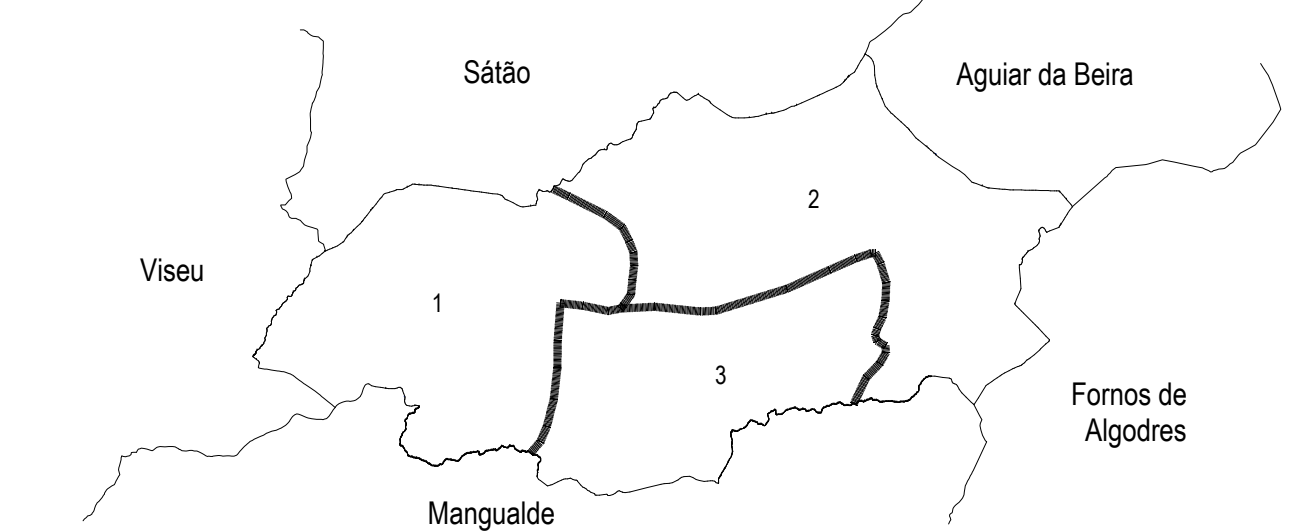
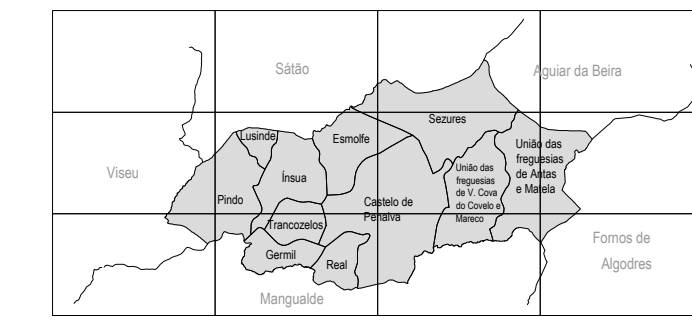


**LEGENDA**

- |  |                                |  |                                   |  |                                      |  |  |
|--|--------------------------------|--|-----------------------------------|--|--------------------------------------|--|--|
|  | Limite do Concelho (CAOP 2014) |  | Talvegue secundário               |  | Centro de encontro                   |  | Declives acentuados a muito acentuados |
|  | Altimetria                     |  | Talvegue principal                |  | Colina                               |  | Zona ameaçada por cheia                |
|  | Edifício                       |  | Festo principal                   |  | Centro de distribuição               |  | Cabeceiras de linhas de água           |
|  | Toponímia (Resposta / Lugar)   |  | Limite de sub-unidade da paisagem |  | Exposições predominantemente a Norte |  |  |



**SUB-UNIDADES DA PAISAGEM**  
 Sub-unidade 1 - zona poente (paisagem agrícola, urbana e fluvial)  
 Sub-unidade 2 - zona nascente/norte (paisagem florestal, rochosa e fluvial)  
 Sub-unidade 3 - zona sul (paisagem florestal, agrícola e fluvial)



<b>REVISÃO DO PLANO DIRETOR MUNICIPAL DE PENALVA DO CASTELO</b>			
ESTUDOS DE CARACTERIZAÇÃO ELEMENTOS QUE ACOMPANHAM O PLANO			
<b>PLANTA DE ANÁLISE DA ESTRUTURA BIOFÍSICA</b>		Escala: 1:25 000	F.º de planície: 02
Data: Dezembro 2014		<b>0.5.03</b>	
Folha 111		Escala gráfica	
Origem do relevo: ENTIDADE PROPRIETÁRIA - Município, SA / Associação de Desenvolvimento do Dão ENTIDADE PRODUTORA - Município, SA 2001 COBERTURA FOTOGRAFICA - IMAGER PORTUGAL, Ano 2000, Voo 3500, Escala 1:30 000 - Retificação Fotogramétrica: 2001 SÉRIE CARTOGRAFICA - IGN PORTUGAL, Ano 2000, Voo 3500, Escala 1:30 000 - Retificação Fotogramétrica: 2001 HORIZONTALIZAÇÃO - Instituto Geográfico Português, Processo nº 31, de 09 Nov 2005 SISTEMA DE REFERÊNCIA - Coordenadas Hiperbol Gaus Post Central Datum 73 (HGD73) Referência Altimétrica Datum Cascais Escala gráfica: C:\6551402_Planície Esp. Biofísica EXATIDÃO POSICIONAL E TEMÁTICA - Exatidão Planimétrica 1,7m; Exatidão Altimétrica 2,0m; Exatidão Temática 85% e Precisão Posicional Nominal de Reprodução: 4,6m			