






Legenda

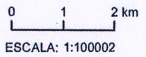
-  Área a dragar
-  Ponto central de imersão dos dragados
-  Área de imersão dos dragados (buffer de 200m)
- Pontos de Monitorização propostos**
-  1 Zona de deposição
-  2 Zona de controlo

Localização dos Pontos de Monitorização

	Coordenadas ETRS89 PT-TM06	
	M	P
1	-72905.1	-138459.5
2	-76249.0	-140425.3

Service Layer Credits: Sources: Esri, HERE, DeLorme, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeBCO, IGN, Mapbox, Swire, and the Open Street Map contributors, and the Open Street Map contributors, and the Open Street Map contributors.

Sistema de Coordenadas: ETRS89/PT-TM06
 Elipsóide: GRS80
 Projeção: Transversa de Mercator



Plano de Monitorização da Qualidade da Água da Lisnave

Figura 1 - Localização da área a dragar, da área de imersão dos dragados e dos pontos de monitorização propostos



T01322_01_V1_Fig1

A:\MF&A\PROJ\CAD\Estudo\2021\01322\01_V1_Fig1_Imagem.dwg - A3 (420mm x 297mm)