

Código do curso	PON-26-010
Denominación	SISTEMAS DE INFORMACIÓN XEOGRÁFICA APLICADOS Á XESTIÓN DE ARBOREDO URBANO
Persoas destinatarias	Persoal da Deputación de Pontevedra e dos concellos adheridos ao Plan agrupado de formación continua cuxos postos estean relacionados co contido do curso
Número de horas	25
Datas	Do 05/10/2026 ao 14/10/2026 De 16:30 a 20:40 horas
Metodoloxía	Teórico-práctica
Obxectivos	<ul style="list-style-type: none"> • Coñecer as características, funcións e fundamentos máis importantes dos sistemas de información xeográfica (SIX) e, en particular, do software libre gvSIG Desktop na xestión técnica do arboredo urbano • Coñecer a utilización dun SIX na xestión técnica do arboredo viario e de espazos verdes urbanos, mostrando as ferramentas necesarias para a planificación e xestión
Contido	<ul style="list-style-type: none"> • Uso básico e intermedio de software SIX (QGIS). • Deseño de inventarios xeorreferenciados de arboredo urbano • Análise espacial aplicada á xestión ambiental urbana • Interpretación de resultados cartográficos para a toma de decisións • Traballo con datos espaciais procedentes de diferentes fontes