

<b>Código do curso</b>	<b>LIN-26-008</b>
<b>Denominación</b>	<b><i>PROMPTING EN INTELIXENCIA ARTIFICIAL XERATIVA</i></b>
<b>Persoas destinatarias</b>	Persoal da Deputación de Pontevedra e dos concellos adheridos ao Plan agrupado de formación continua
<b>Número de horas</b>	35
<b>Datas</b>	Do 04/05/2026 ao 30/06/2026
<b>Metodoloxía</b>	Teórico-práctica
<b>Obxectivos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comprender os fundamentos da enxeñería de <i>prompts</i> e o seu papel nos sistemas de IA xenerativa e no procesamento da linguaxe natural (PLN)</li><li>• Coñecer os modelos de linguaxe ampla (LLM) e o seu funcionamento</li><li>• Advertir os riscos de seguridade na IAX e os LLM</li></ul>
<b>Contido</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Introducción á intelixencia artificial xenerativa</li><li>• Modelo de linguaxe amplo</li><li>• Fundamentos de <i>prompt engineering</i></li><li>• <i>Prompts</i> avanzados</li><li>• OpenAI Cookbook e recursos prácticos</li><li>• Crear aplicacións con LLM</li><li>• Seguridade en <i>prompt engineering</i></li></ul>