

<b>Código do curso</b>	<b>LIN-26-007</b>
<b>Denominación</b>	<b>MICROSOFT EXCEL. NIVEL AVANZADO</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>	40
<b>Datas</b>	Do 04/05/2026 ao 30/06/2026
<b>Metodoloxía</b>	Teórico-práctica
<b>Obxectivos</b>	Afondar no manexo de Microsoft Excel
<b>contido</b>	<p><b>Traballo con funcións</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcións básicas de Excel: Suma, Sumar.si, Sumar.si. conxunto, Contar, Contara, Contar.si, Coincidir, Índice, MAX...</li> <li>• Funcións de data e hora</li> <li>• Funcións de texto</li> <li>• Funcións lóxicas</li> <li>• Funcións de procura: como usar BUSCARV e BUSCARH usando matrices con nome asignado</li> <li>• Outras funcións: índice, elixir, coincidir, indirecto, administración de nomes, análise de hipóteses, táboas dinámicas</li> <li>• Táboas dinámicas básicas: concepto e terminoloxía</li> <li>• Métodos de creación de táboas dinámicas</li> <li>• Campos: crear, mover, reordenar, aniñar...</li> <li>• Orixe de datos: actualizar datos, cambiar os datos de orixe, importar fontes externas (introdución)</li> <li>• Mover e copiar táboas</li> </ul> <p><b>Táboas dinámicas avanzadas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ordenación, filtrado e segmentación de datos, escalas de tempo...</li> <li>• Agrupación de datos</li> <li>• Configuración de táboas dinámicas</li> <li>• Campos e elementos calculados</li> <li>• Dependencia e independencia de táboas dinámicas</li> <li>• Rangos de consolidación múltiple</li> </ul> <p><b>Gráficos avanzados</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eixes secundarios e escalas</li> <li>• Combinación de gráficos</li> <li>• Gráficos dinámicos avanzados</li> <li>• Macros de teclado: breve introdución ás macros de teclado para automatizar algúns procesos repetitivos</li> </ul>