



Donostia · Bilbao · Madrid · Pamplona · Almendralejo · Sevilla · Querétaro



IFCT184PO - ANÁLISIS DE DATOS Y VINCULACIÓN DE BBDD CON EXCEL

DURACIÓN: 30 horas

MODALIDAD: Presencial

OBJETIVOS:

Utilizar la herramienta de Excel para el análisis y gestión de datos externos, vinculados a una hoja de cálculo: filtros, filtros avanzados, funciones de búsqueda y referencia, conexiones a datos externos, creación de subtotales y tablas dinámicas.

PARTICIPANTES:

Prioritariamente PERSONAS OCUPADAS en el sector intersectorial/transversal.
Personas trabajadoras DESEMPLEADAS inscritas en los servicios públicos de empleo*.
(*). Consultar programa de becas y ayudas.

REQUISITOS DE ACCESO:

Los criterios de selección que van a regir el proceso de selección de los participantes tendrán en cuenta los siguientes parámetros:

1. Habilidades básicas de comunicación lingüística que le permitan el aprendizaje y seguimiento de la formación.
2. Competencias básicas en el manejo de ordenadores, que son las siguientes:
 - Manejo básico en ofimática
 - Conocimientos de navegación en Internet
 - Deseable conocimientos básicos en Excell.

Se realizará una pequeña prueba de acceso que consistirá en un pequeño test, que incluirá preguntas vinculadas a conocimientos teóricos y un supuesto práctico, para detectar el nivel competencial de cada candidato.

CONTENIDOS:

1. REVISIÓN DE CONCEPTOS
2. VALIDACIÓN DE DATOS
3. FILTROS AUTOMÁTICOS
4. FILTROS AVANZADOS
5. FUNCIONES DE BÚSQUEDA
6. TRABAJO CON DIFERENTES HOJAS, FUNCIONES TRIDIMENSIONALES
7. VINCULAR BBDD CON LA HOJA DE CÁLCULO, DATOS EXTERNOS
8. SUBTOTALES Y ESQUEMAS
9. TABLAS DINÁMICAS
10. INTRODUCCIÓN A MACROS.