

ACTIVIDAD	SQL SERVER 2008 (NIVEL INTERMEDIO)
CLAVE LOCALIDAD/EDICIÓN	2013.00.C.28 Mérida
OBJETIVO	<ul style="list-style-type: none"> • Formar en el diseño e implementación de consultas eficientes. • Conocer las distintas técnicas de tuning y optimización de consultas así como todas las herramientas y mecanismos.
CONTENIDO	<ol style="list-style-type: none"> 1. Integración de los datos. 2. Reglas de Modelado para obtener un buen rendimiento. 3. Consultas avanzadas con T-SQL 4. Transaccionalidad y concurrencia 5. Introducción a las herramientas de Tuning 6. Indexación y Mantenimiento de Índices 7. Introducción al procesador de consultas 8. Interpretación de planes de ejecución.
PLAZAS	18
DESTINATARIOS	Empleados públicos de la Junta de Extremadura de los grupos A1/I y A2/II de la especialidad informática.
CRITERIOS ESPECÍFICOS DE SELECCIÓN	Tendrán preferencia los destinatarios que realicen tareas de análisis y desarrollo de sistemas de información que utilizan SQL Server 2008 en los Servicios de Desarrollo de Proyectos, Sistemas de Información Agraria y Sistemas de Información Docentes, lo que se justificará con certificado del responsable administrativo correspondiente (Anexo III).
CALENDARIO Y LUGAR	Días 14, 15, 16, 17 y 18 de octubre Mérida
HORARIO	De 9:00 a 14:00 horas todos los días y de 16:00 a 18:30 horas martes y jueves
DURACIÓN	30 horas
FINANCIACIÓN	Actividad cofinanciada en un 75% por el Programa Operativo Fondo Social Europeo de Extremadura 2007-2013, Prioridad 2 "Fomentar la empleabilidad, la inclusión y la igualdad entre hombres y mujeres", Categoría de Gasto 81 "Mecanismos de mejora de la proyección de políticas y programas adecuados, seguimiento y evaluación a nivel local, regional y nacional, y refuerzo de la capacidad de difusión de las políticas y programas".



UNIÓN EUROPEA

Fondo Social Europeo

Una manera de hacer Europa