

ÁREA	SESIÓN	FECHA	HORA SESION Almuerzo: 13.45 - 15.15	PONENTE	PONENTE ALTERNATIVO
BI	Diseñando un DataWarehouse desde los requisitos del cliente.	23/06/2008	11:00 - 12:15	Alejandro Leguizamo	Miguel Egea
BI	Creando el datawarehouse con SSIS. Nuevas alternativas con SQL Server 2008	23/06/2008	12:30 - 13:45	Francisco A González Díaz	Javier Loria
BI	Creando un proyecto multidimensional con SSAS	23/06/2008	15:15 - 16:30	Alejandro Leguizamo	Javier Torrenteras
BI	Tres formas diferentes de mostrar información	23/06/2008	16:45 - 18:00	Salvador Ramos	Pablo A. Ahumada
BI	Detectando cambios en mis hechos y dimensiones con SQL Server 2008 (I)	24/06/2008	09:30 - 10:45	Francisco A González Díaz	Javier Loria
BI	Detectando cambios en mis hechos y dimensiones con SQL Server 2008. Alternativas tecnológicas y de arquitectura (II)	24/06/2008	11:00 - 12:15	Javier Loria	Francisco A González Díaz
BI	Particionando datos, hechos y dimensiones para obtener rendimiento en el procesado. Proactive caching.	24/06/2008	12:30 - 13:45	Javier Torrenteras	Miguel Egea
BI	Alta disponibilidad en el mundo del BI, Alternativas de arquitectura.	24/06/2008	15:15 - 16:30	Pablo A. Ahumada	Antonio Soto
BI	Minería de datos para el común de los mortales	24/06/2008	16:45 - 18:00	Javier Loria	Francisco A González Díaz
BI	Microsoft Excel, Analysis Services y amigos.	25/06/2008	09:30 - 10:45	Alejandro Leguizamo	Javier Torrenteras
BI	10 expresiones MDX que pueden salvar un proyecto.	25/06/2008	11:00 - 12:15	Miguel Egea	Alejandro Leguizamo
BI	Usando unary operator y custom rollup formulas para crear un balance contable con SSAS	25/06/2008	12:30 - 13:45	Miguel Egea	Javier Torrenteras
BI	Creando cuadros de mando con Performance Point 2007 (I)	25/06/2008	15:15 - 16:30	Javier Loria	Pablo A. Ahumada
BI	Creando cuadros de mando con Performance Point 2007	25/06/2008	16:45 - 18:00	Jordi Rambla	Pablo A. Ahumada
BI	Planning con Performance Point 2007	26/06/2008	09:30 - 10:45	Alejandro Leguizamo	Pablo A. Ahumada
BI	Usando Reporting Services para explotar datos multidimensionales ¿es necesario saber MDX?	26/06/2008	11:00 - 12:15	Salvador Ramos	Jordi Rambla
BI	MOLAP en tiempo real ¿es realmente una contradicción?	26/06/2008	12:30 - 13:45	Miguel Egea	Alejandro Leguizamo
BI	Técnicas para no perder ni un dato en mi DW, miembros inferidos y reprocesados	26/06/2008	15:15 - 16:30	Alejandro Leguizamo	Miguel Egea
BI	Dimensiones lentamente cambiantes desde el minuto 1	26/06/2008	16:45 - 18:00	Francisco A González Díaz	Javier Loria
BI	Reporting Services y Dundas ¡Que chulo!	27/06/2008	09:30 - 10:45	Salvador Ramos	Jordi Rambla
BI	Añadiendo Minería de datos a mi cubo como si tal cosa	27/06/2008	11:00 - 12:15	Javier Loria	Francisco A González Díaz
BI	"Microsoft y el Master Data Management":Bulldog ¿Realmente es tan fiero el perro como lo pintan?	27/06/2008	12:30 - 13:45	Antonio Soto	Javier Loria

****Tanto las sesiones como su planificación son susceptibles de sufrir cambios.**

ÁREA	SESIÓN	FECHA	HORA SESION Almuerzo: 13.45 - 15.15	PONENTE	PONENTE ALTERNATIVO
DESARROLLO	Visual Studio 2008 (según el Guille...)	23/06/2008	12:30 - 13:45	Guillermo Som	
DESARROLLO	Silverlight 2.0: Desarrollo con Visual Studio 2008 y Microsoft Expression	23/06/2008	15:15 - 16:30	Marino Posadas	
DESARROLLO	Novedades en .NET Framework 3.5	23/06/2008	11:00 - 12:15	Guillermo Som	
DESARROLLO	Windows WorkFlow Foundation y la creación de lógica intermedia	23/06/2008	16:45 - 18:00	Jesús López	
DESARROLLO	Arquitecturas SOA y Windows Communication Foundation	24/06/2008	09:30 - 10:45	Jesús López	Daniel A. Seara
DESARROLLO	Desarrollo y optimización de sitios Web con SharePoint 2007 y Visual Studio 2008	24/06/2008	11:00 - 12:15	Daniel A. Seara	
DESARROLLO	Interfaces de usuario impactantes con Windows Presentation Foundation 3.5	24/06/2008	12:30 - 13:45	Marino Posadas	
DESARROLLO	Visual Studio Team System 2008: Gestión del ciclo de vida de las aplicaciones	24/06/2008	15:15 - 16:30	Rubén Garrigós	Marino Posadas
DESARROLLO	Introducción a PowerShell para desarrolladores	24/06/2008	16:45 - 18:00	Adolfo Wiernik	
DESARROLLO	Visual Studio Tools for Office 2007: más allá de las macros	25/06/2008	09:30 - 10:45	Adolfo Wiernik	
DESARROLLO	Novedades en Visual Basic 9.0 (= Visual Basic .NET 3.5)	25/06/2008	11:00 - 12:15	Guillermo Som	
DESARROLLO	WPF avanzado: Creación de controles y optimización de aplicaciones	25/06/2008	12:30 - 13:45	Marino Posadas	
DESARROLLO	Internet Information Server 7 para desarrolladores	25/06/2008	15:15 - 16:30	Adolfo Wiernik	
DESARROLLO	Programación completa del mantenimiento de una tabla en LINQ	25/06/2008	16:45 - 18:00	Jesús López	Guillermo Som
DESARROLLO	Novedades en C# 3.5 ... versión andaluza	26/06/2008	09:30 - 10:45	Guillermo Som	Marino Posadas
DESARROLLO	ADO.NET 3.5: ¿qué hay de nuevo en el acceso a datos desde .NET?	26/06/2008	11:00 - 12:15	Jesús López	Daniel A. Seara
DESARROLLO	ASP.NET 3.5 y WCF: más fácil, más controlable y más seguro desde Visual Studio 2008	26/06/2008	12:30 - 13:45	Daniel A. Seara	
DESARROLLO	Entity Framework, Entity Data Model y el futuro de las factorías de software	26/06/2008	15:15 - 16:30	Adolfo Wiernik	
DESARROLLO	Tips & Tricks: aspectos poco conocidos del desarrollo en .NET 2.0/3.5	26/06/2008	16:45 - 18:00	Daniel A. Seara	Marino Posadas
DESARROLLO	Silverlight 2.0 y el acceso a datos	27/06/2008	09:30 - 10:45	Marino Posadas	
DESARROLLO	SolidRAD: un proyecto real de gestión y un marco de desarrollo	27/06/2008	11:00 - 12:15	Jesús López	
DESARROLLO	Construcción de lectores de noticias con el NewsReader SDK 1.0	27/06/2008	12:30 - 13:45	Marino Posadas	

**Tanto las sesiones como su planificación son susceptibles de sufrir cambios.



ÁREA	SESIÓN	FECHA	HORA SESION Almuerzo: 13.45 - 15.15	PONENTE	PONENTE ALTERNATIVO
RELACIONAL	Novedades en SQL 2008 en Alta Disponibilidad	23/06/2008	11:00 - 12:15	Eladio Rincón	Rubén Garrigós
RELACIONAL	SQL Server 2008 Declarative Management Framework	23/06/2008	12:30 - 13:45	Enrique Catalá	Eladio Rincón
RELACIONAL	Migración a SQL Server 2008	23/06/2008	15:15 - 16:30	Eladio Rincón	Rubén Garrigós
RELACIONAL	Gestionando tu esquema de base de datos con Visual Studio Team System para Profesionales de bases de datos	23/06/2008	16:45 - 18:00	Rubén Garrigós	Enrique Catalá
RELACIONAL	Seguridad, control de cambios de datos, y auditoría de datos en SQL Server 2008	24/06/2008	09:30 - 10:45	Antonio Soto	Eladio Rincón
RELACIONAL	Novedades TSQL	24/06/2008	11:00 - 12:15	Rubén Garrigós	
RELACIONAL	Pon una DMV en tu vida para ver donde le duele a tu servidor en 2008	24/06/2008	12:30 - 13:45	Eladio Rincón	
RELACIONAL	Tipos de datos: Large CLR UDTs, mejoras en datos fecha/hora, nuevos datos jerárquicos	24/06/2008	15:15 - 16:30	Daniel A. Seara	Enrique Catalá
RELACIONAL	Mantenimiento de bases de datos en SQL Server	24/06/2008	16:45 - 18:00	Antonio Soto	Enrique Catalá
RELACIONAL	Cómo leer planes de ejecución	25/06/2008	09:30 - 10:45	Eladio Rincón	
RELACIONAL	Tipos de datos: Datos Espaciales	25/06/2008	11:00 - 12:15	Enrique Catalá	Fernando G. Guerrero
RELACIONAL	Escalando tu aplicación sin esfuerzo con Service Broker	25/06/2008	12:30 - 13:45	Javier Loria	Eladio Rincón
RELACIONAL	El nuevo motor iFTS para búsquedas de texto	25/06/2008	15:15 - 16:30	Eladio Rincón	Antonio Soto
RELACIONAL	Configuración de replicación peer-to-peer de principio a fin.	25/06/2008	16:45 - 18:00	Rubén Garrigós	Eladio Rincón
RELACIONAL	Nuevas posibilidades de monitorización para hacer un sistema más predecible	26/06/2008	09:30 - 10:45	Enrique Catalá	
RELACIONAL	Tipos de datos: Tipo de datos filestream	26/06/2008	11:00 - 12:15	Rubén Garrigós	Daniel A. Seara
RELACIONAL	Eficiencia en tareas administrativas de un DBA con PowerShell.	26/06/2008	12:30 - 13:45	Antonio Soto	
RELACIONAL	Nuevas capacidades de indexación en SQL Server 2008	26/06/2008	15:15 - 16:30	Jesús López	Rubén Garrigós
RELACIONAL	SSIS para administradores de bases de datos	26/06/2008	16:45 - 18:00	Francisco A González Díaz	
RELACIONAL	Casos reales de arquitecturas escalables en proyectos ejecutados los últimos 12 meses.	27/06/2008	09:30 - 10:45	Fernando G. Guerrero	Rubén Garrigós
RELACIONAL	SqlHealth o cómo afrontamos los proyectos de resolución de problemas	27/06/2008	11:00 - 12:15	Eladio Rincón	Eladio Rincón
RELACIONAL	Compresión de datos en SQL Server 2008	27/06/2008	12:30 - 13:45	Eladio Rincón	Enrique Catalá

****Tanto las sesiones como su planificación son susceptibles de sufrir cambios
Es probable que algunas sesiones se vean modificadas con la aparición de la RTM de SQL Server 2008**

