IBM DAY

FECHA: Jueves 9 de Octubre de 2008

LUGAR: AULA MAGNA - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - FACULTAD

REGIONAL CÓRDOBA

ORGANIZA: Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información

DIRIGIDO A: Alumnos – Docentes – Graduados

COSTO: Gratuito

Inscripciones en:

http://www.institucional.frc.utn.edu.ar/sistemas/

Cronograma

14:00 hs - Apertura bloque seminarios a cargo del Dir. del Depto. de Sistemas Ing. Marcelo Marciszack

14:00 hs a 16:00 hs

- Consolidación en un entorno distribuido - Blade Center

Expositor: Carlos Etchart, IBM, Especialista en tecnologías

Consolidación de Infraestructura en IBM BladeCenter

- Alta Disponibilidad
- Protección de la inversión
- Diseño de Avanzada
- SAN incorporada a precio accesible

Arquitectura X4 de IBM:

-#1 en Performance y escalabilidad en arquitectura x86

- Servers para aplicaciones críticas y SCON

16:00 hs a 17:00 hs

- Seguridad

Expositor: Empresa SIDIF

ISS

Wathfire (Rational)

17.00 hs a 18.00 hs.

- Ciencia de los Servicios

Expositor: Maximiliano Morales, IBM, Team Leader Servicios Globales Córdoba

Conceptos de los servicios globales La importancia de los mismos

Servicios globales en empresas multinacionales

18:00 hs a 19.00 hs

- Mainframe

Expositor: Roberto Rodriguez, IBM. Team Leader Mainframe Group

Los sistemas Mainframe, hoy:

- Su importancia en la industria de TI
- Aplicaciones, perspectivas

- Características de la tecnología.
- Subsistemas, funciones

19:00 a 21:00 hs

- Conceptos de WEB 2.0

Expositor: Maximiliano Gasparini, IBM, Team Especialista en soluciones de SW

Redes sociales El proceso de trabajo de colaboración De qué se trata WEB 2.0 Características de la era WEB 2.0 Diferencia entre WEB 1.0 y 2.0 Por qué WEB 2.0 es importante para las empresas IBM Software

21 a 21.30 - Ceremonia entrega de Calificaciones Académicas para estudiantes