SEMINARIO GRATUITO: COMUNICACIONES UNIFICADAS DE CÓDIGO ABIERTO

El Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información-UTN-Facultad Regional Córdoba y el 0351 Grupo lo invitan al Seminario de **VOIP Y ELASTIX-COMUNICACIONES UNIFICADAS DE CÓDIGO ABIERTO.**

El seminario se llevará a cabo el día jueves 9 de septiembre de 17:00 a 21:30 hs., en AULA MAGNA de la UTN - Facultad Regional Córdoba.

Elastix es un software de código abierto para el establecimiento de comunicaciones unificadas y el objetivo de Elastix es incorporar en una única solución todos los medios y alternativas de comunicación existentes en el ámbito empresarial.

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

El evento está dirigido a:

- Estudiantes, profesores y profesionales de sistemas y telecomunicaciones.
- Empresas TICs.
- Gerentes, responsables y encargados de sistemas de Call Centers y CRM.
- Programadores Open Source.
- Desarrolladores de Software.
- Usuarios de PBX e IP-PBX.
- Integradores de tecnologías de código abierto.
- Desarrolladores Asterisk.
- Operadores de telefonía IP.
- Implementadores de centrales telefónicas.

Disertantes:

Ing. Rafael Bonifaz - Palosanto Solutions - Quito, Ecuador

Community Manager de Elastix | Elastix Certified Engineer | Presidente y fundador de la Asociación de Software Libre de Ecuador | Observador del consejo directivo de la Free Software Fundation Latino América.

Ing. Jorge F. Churio - Redfone Communications LLC - Brasil

Regional Manager LATAM | Redfone Communications LLC

Ing. Fernando M. Villares - Intelix - Rosario, Argentina

Instructor Elastix para Latinoamérica | Elastix Certified Engineer | Digium dCAP | Titular de la firma Intelix ingeniería & Telecomunicaciones. | Elastix Beta Tester.

Ing. Mariano J. Martín - Universidad Nacional de Villa María - Córdoba - Argentina Responsable de Telefonía IP de la dirección de informática de la Universidad Nacional de Villa María.