

# UNSAM

## IT DAY

PARA SABER QUÉ PASA HOY EN INFORMÁTICA

### 8 NOVIEMBRE

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN  
CAMPUS MIGUELETE - 25 DE MAYO Y FRANCIA - SAN MARTÍN

## ITINERARIO

ACREDITACIÓN **9:00 hs**

### SALA PHP

• THREAD REDES •

### SALA AUTOCODE

• THREAD EDUCACIÓN •

### SALA PYTHON

• THREAD SALUD •

10:30 - 11:00

**Automatizando la Administración de Servidores**  
Gonzalo Martínez

**Un Proyecto Premiado: "NEO"**

Gomikian Mario y EET 2 Tres de Febrero

11:00 - 11:30

**COFFE BREAK**

11:30 - 12:00

**Gerenciamiento de Redes de Datos**

Brizuela Esteban

**Haciendo Tecnología ¿Cómo se Aprende?**

Prof. Pablo Martinese y EET 4 "Barrio Ejército de Los Andes"

**Mesa Debate: Tecnología y Salud**

Equipo Tecnológico Sanitario de PAMI y Equipo médico tecnológico del Hospital Ramos Mejía.

12:00 - 12:30

**Inseguridad en Redes**

Bullian Pablo  
Gerencia de Sistemas UNSAM

**Estudiando Informática: ¿Cómo orientarse?**

Pablo Iacub  
Presidente Grupo Calipso S.A.

12:30 - 14:00

**BREAK - ALMUERZO**

14:00 - 15:00

**PLENARIA AUDITORIO IIB**

Experiencias en el manejo de incidentes de seguridad informática

Julio César Ardita

15:00 - 16:00

**PLENARIA AUDITORIO IIB**

Las tecnologías "malditas" de la historia de la civilización

Ariel Torres

• THREAD SOCIEDAD •

• THREAD NUEVAS TECNOLOGÍAS •

• THREAD E-GOBIERNO •

16:00 - 16:30

**Ciudadanía DIY**

Melina Masnatta

**Nuevas infraestructuras de telecomunicaciones**

Gonzalez Joaquín

**Gobernanza de Internet**

Analia Aspis

16:30 - 17:00

**Voto Electrónico**

Chaparro Enrique

**Simulación de Rayos Cósmicos**

Dominguez Leonardo

17:00 - 17:30

**Democracia del siglo XXI**

Lis Ana

17:30

**CIERRE DEL EVENTO - RIFAS**



[www.unsam.edu.ar/cidi](http://www.unsam.edu.ar/cidi)  
[itday@unsam.edu.ar](mailto:itday@unsam.edu.ar)



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

ESCUELA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN INFORMÁTICA

Auspician este Evento:



Software Factory - Diseño Web - Redes Sociales - E-Commerce - Diseño Móvil