

CHARLA

Aula 305

Jueves 15:30 hs

*Propuesta TEDx
para escuelas
secundarias*



Javier Bustos

Ing. Agrónomo.

Magister en Manejo de Vida Silvestre.

Creador de MiEcoHuerta (huertas orgánicas urbanas) y Verdes Córdoba (techos verdes y jardines verticales).

Facilitador Clubes TEDed y miembro del equipo de Clubes TEDed Córdoba.

Docente de nivel medio y universitario.

Clubes **TED**Ed

CHARLA

Aula Botín

Viernes 10:00 hs

*Desafíos actuales en
Cyber Seguridad*



Gabriel Lopez

Dr. En Ciencias de la Computación, Universidad de Amsterdam.

Lic. En Computación FAMAF – UNC.

Principal Engineer en McAfee.

**SOFTWARE
SEGURIDAD INFORMÁTICA**



CHARLA

Aula Botín

Viernes 11:00 hs

*Como evitar la ingeniería
social con OWASP*



Enrique Dutra

Analista de Sistemas.

CEO en Punto Net Soluciones.

**SOFTWARE
SEGURIDAD INFORMÁTICA**



Carlos Garay

Analista de Sistemas.

Analista de Seguridad

Informática en Claro.



CHARLA

Auditorio

Viernes 14:00 hs

*Inteligencia artificial,
el futuro comienza hoy*



Diego Casali

Ing. en Sistemas.

Profesor universitario en Emprendimientos tecnológicos, Business Intelligence en UTN.

Director Diplomatura Analytics y Big Data en Universidad Siglo 21.

**NUEVAS TECNOLOGÍAS
INTELIGENCIA ARTIFICIAL**



/universidadblaspascal



ublaspascal



oniet.ubp.edu.ar



@ubpascal

Tel: (0351) 414 4444 Interno [3502]

Dir: Av. Donato Álvarez 380, Argüello

Email: oniet@ubp.edu.ar



**UNIVERSIDAD
BLAS PASCAL**

CHARLA
Auditorio
Viernes 15:00 hs

*Fraude
cibernético*

SOFTWARE
SEGURIDAD INFORMÁTICA



Emiliano Kohmann

Ing. Informático en UBP.
Ingeniero Analista Desarrollador en Prevención de Fraude Cibernético en Mercado Libre



CHARLA
Auditorio
Viernes 15:30 hs

*Delitos
informáticos*

DERECHO
SEGURIDAD INFORMÁTICA



José Arce

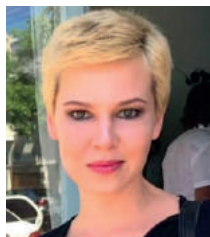
Abogado especializado en Derecho Informático.
Fiscal de 27 nominaciones de Delitos Complejos del MPF de Córdoba.
Presidente de ONG Desarrollo Digital.



CHARLA
Auditorio
Viernes 16:00 hs

*Introducción a
Blockchain*

SOFTWARE
SEGURIDAD INFORMÁTICA



Sasha Ivanova

Master en Ingeniería de Sistemas Informáticos, Universidad de Moscú.
Master en Edición en Medios Digitales, Escuela de Redactores, Moscú.
Embajadora de NEM Foundation en Argentina.
Escritora Blockchain, columnista en Criptomedia.



CHARLA
Auditorio
Viernes 16:45 hs

*Docta la criptomoneda
para uso académico*

SOFTWARE
SEGURIDAD INFORMÁTICA



Daniel Tolosa

Analista de Sistemas UTN Córdoba.
Fundador de Social Blockchain.
Gerente e instructor de Innovación Blockchain.
CEO y Founder de Coala Group.



CHARLA
Auditorio
Viernes 17:15 hs

*¿Qué son los
contratos inteligentes?*

SOFTWARE
SEGURIDAD INFORMÁTICA



Pablo Duboe

Natural Language Processing en Columbia University.
Licenciado en Computación en FAMAF - UNC.
Consultor experto en Contratos Inteligentes en Academia Córdoba Bitcoin.
Investigador en IBM Thomas J. Watson Research Center.



TALLER

Aula Botín

JUEVES 10:30 hs

*Modelo de negocios,
la estrategia antes
que la acción*

ADMINISTRACIÓN
ESTRATEGIA DE NEGOCIOS



Juan Daniel Chacon

Lic. en Administración de Empresas en UBP.
Team Leader en División Inteligencia Artificial en Mercado Libre.
Docente en Administración de Empresas en UBP.



TALLER

Aula Botín

JUEVES 12:00 hs

*Innovación, la
clave del éxito*

INNOVACIÓN
PROCESOS E IMPLEMENTACIÓN



Waldo Geremia

Ing. Eléctrico/Electrónico UCC
Esp. en Educación Superior UCCUYO
Magister en Administración de Negocios, UNC.
Director Carrera de Ingeniería Informática en UBP



TALLER

Laboratorio de Redes

VIERNES 08:30 hs

*Introducción a
cyber seguridad*

SOFTWARE
SEGURIDAD INFORMÁTICA



Hernán Santiso

Ing. en Electrónica.
Gerente de Seguridad de la Información de Claro Latinoamérica.
Docente e investigador de Ingeniería Informática en Universidad Blas Pascal.



TALLER

Estudio Audiovisual

VIERNES 10:00 hs

*Fotografía digital
e Instagram*

COMUNICACIÓN
REDES SOCIALES



Paulo Jurgelena

Lic. en Comunicación.
Perito Fotógrafo.
Profesor de Fotografía en la UBP y en la UPC.
Fotógrafo Profesional con producción en arte y arquitectura.

