



SEMINARIO: DESARROLLOS EN BLOCKCHAIN Y CONTRATOS INTELIGENTES

Su impacto sobre la administración,
los negocios y el nacimiento de la
criptoeconomía

UNR (Argentina) – UNIFACS (Brasil)

octubre 2020



DOCENTES A CARGO DE CAPACITACIÓN



Paulo Caetano da Silva
UNIFACS - Salvador, Brasil

Paulo Caetano da Silva se desempeña como profesor de la Maestría en Sistemas y Computación en UNIFACS – Universidade Salvador y como analista en el Banco Central de Brasil, desde 1994. Actualmente se encuentra a cargo de la implementación de Compliance en el Banco Central de Brasil

Paulo es miembro del Comité de Certificación del estándar tecnológico-financiero XBRL.

Obtuvo una Maestría en Redes de Computadoras y un Doctorado en Ciencias de la Computación (Universidad de Pernambuco-Brasil). Postdoctorado en Sistemas de Información Financiera de Rutgers University (USA).

Es autor de 3 libros y asesoró a la Secretaría del Tesoro Nacional de Brasil en el desarrollo e implementación del sistema SICONFI, de la referida agencia.



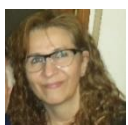
Daniel Díaz
Universidad Nacional de Rosario – Argentina

Daniel Díaz es profesor de Tecnología de la Información (SIPD) en la Facultad de Ciencias Económicas y Estadística de la UNR.

Recibió el primer premio en concursos académicos internacionales de XBRL - 2003 (eXtensible Business Reporting Language) y Oracle Corporation - 2005 (implementación de BPEL).

Se desempeñó como asesor del Banco Central de la República Argentina (BCRA), Banco Central de Chile, Comisión Bancaria y de Valores de México, Secretaría del Tesoro Nacional de Brasil y actualmente del Banco Central de Uruguay (BCU).

Fue distinguido por su labor investigadora por la Honorable Cámara de Diputados de la República Argentina.



Patricia Sepliarsky
Universidad Nacional de Rosario - Argentina

Patricia Sepliarsky es profesora de Tecnología de la Información (SIPD) y Gestión de la Información en la Facultad de Ciencias Económicas y Estadística de la UNR.

Trabajó como analista de datos en las áreas de desarrollo e implementación de sistemas en empresas líderes.

Trabajó como investigadora en el proyecto: APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS INTELIGENTES PARA EL ANÁLISIS DE INFORMES FINANCIEROS, enfocado en analizar la predictibilidad de quiebras sobre fuentes masivas de datos.



Martina Donamari (colaboración)
Universidad Nacional de Rosario - Argentina

Martina Donamari fue ayudante-alumna en el área de Tecnología de la Información (SIPD), en la carrera de contador público. UNR - Universidad Nacional de Rosario (Argentina).

Se especializa en el estudio financiero del comportamiento de criptoactivos. Coordina con los profesores de informática de la UNR, los contenidos prácticos de los cursos de Blockchain, enfocados a profesionales de la empresa, que se desarrollarán en los Seminarios.