



Comunidad Interamericana de Observatorios del Delito Ciclo de Sesiones para el Intercambios de Experiencias e Innovación

Tercera Sesión: Análisis de la victimización por repetición y cercanía

Miércoles 21 de junio de 2023

PERFIL DE PARTICIPANTES



ROBERTO GONZÁLEZ es actualmente el Director del Observatorio de Estudios sobre Convivencia y Seguridad Ciudadana (OECSEG) de la provincia de Córdoba, Argentina.

Ex Secretario Ejecutivo del Sistema Regional de Evaluación de Impacto de Políticas Públicas de Seguridad Ciudadana en Latinoamérica del Banco Interamericano de Desarrollo (BID).

Profesor de Posgrado en Análisis de Datos en perspectiva criminológica de la Universidad Nacional de Tucumán y la Universidad Nacional de Córdoba.

Profesor en Políticas Públicas de Seguridad Ciudadana de la Universidad Nacional de Villa María. En el programa de internacionalización de la Universidad Nacional de Villa María comparte la cátedra de Criminología junto a la Universidad a Distancia de Madrid.

Es investigador científico en temáticas de violencia de género y homicidios/femicidios, con publicaciones recientes sobre factores de riesgo y respuestas institucionales.

Es Licenciado en Ciencia Política por la Universidad Católica de Córdoba, Argentina.



RICARDO LUIS CASTRO es integrante del equipo técnico del Observatorio de Estudios sobre Convivencia y Seguridad Ciudadana (OECSEG) de la provincia de Córdoba, Argentina. Es Coordinador del proyecto: Desarrollo de Sistema de Información Geográfico para el OECSEG, y del proyecto: Infraestructura de Datos Espaciales (IDE) de la Municipalidad de Villa María, Córdoba. Es Miembro del Grupo de Trabajo "Academia y Ciencia" de la Comunidad de Información Geoespacial Infraestructura de Datos Espaciales de la República Argentina (IDERA), en representación de la Universidad Nacional de Villa María (UNVM).

Es Profesor en la UNVM y tiene a su cargo cinco espacios curriculares en tres licenciaturas: Desarrollo Local Regional, Seguridad, y Ambiente y Energías Renovables. Los espacios curriculares se enfocan en Sistemas de Información Geográfica y Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Gestión de la Seguridad.

Es Ingeniero Electromecánico por la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Villa María, y posee un título de posgrado como Especialista en Ingeniería Gerencial, por la misma Universidad.

Se encuentra cursando la Maestría de Teledetección y Sistemas de Información Geográfica (SIG), de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, Facultad de Agronomía.