



Facultad de Ciencias de
la Educación y del
Deporte de Melilla

Ponencia 'Cooperación internacional al desarrollo y cambio climático: la experiencia del estado insular de Vanuatu'

06/10/2021

Eventos de la facultad

El próximo miércoles, 13 de octubre, a las 19h organizamos la ponencia 'Cooperación internacional al desarrollo y cambio climático: la experiencia del estado insular de Vanuatu'. La sesión correrá a cargo de Ricardo Domínguez, integrante de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura. El acto tendrá lugar en el salón de grados del Campus de Melilla.

Perfil del ponente:

Ricardo Domínguez es geógrafo, nacido en Tetuán (Marruecos) y criado en Melilla, es licenciado en Geografía Física por la Universidad de Sevilla y con una trayectoria profesional que incluye más de 35 años de experiencia en Cooperación Internacional al Desarrollo, Gestión Cultural, Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible, Nutrición y Seguridad Alimentaria, Áreas Protegidas, Reservas de la Biosfera, Grupos indígenas: (San, Ovadembas, Ovahimbab, Pulards, Indios Cuna Yala, Indios Negros, Damaras, Topnaar), Tecnologías y energía apropiadas, como gerente, asesor e investigador en varias organizaciones internacionales con operaciones en África (Sahel-África Central y África del Sur), América Latina, Caribe y Pacífico, incluida la exposición docente en economía de Recursos Naturales y Seguridad Alimentaria.

Sus áreas clave de especialización incluyen el cambio climático (mitigación, adaptación, preparación financiera, transferencia de tecnología, actividades, políticas y estrategias propicias) y el desarrollo sostenible (crecimiento inclusivo, desarrollo humano), incluida la protección de la biodiversidad. y ecosistemas (agua integrada



gestión de recursos, gestión sostenible de la tierra, gestión de residuos, bosques), energía (acceso a la energía, eficiencia energética, energías renovables, transporte sostenible, industrias extractivas).

Interesado en las estrategias y tecnologías de desarrollo ecológicas, de bajas emisiones y resilientes al clima y su potencial para catalizar impactos transformadores en Pacífico, América Latina, el Caribe y África.

Especialidades: Seguridad Alimentaria, Energía y medio ambiente para el crecimiento sostenible; Conservación de la biodiversidad y protección de los ecosistemas; Estrategias de desarrollo resilientes al clima de bajas emisiones con fines de adaptación y mitigación, comunidades indígenas, Experto en programa Hombre y Biosfera (UNESCO) y "Sistemas Importantes del Patrimonio Agrícola Mundial" (SIPAM) y en gestión de Fondos Cambio Climático :Global Environment Facility:Green Climate Fund ,Adaptation Fund y Union Europea."

Ricardo DOMINGUEZ LLOSA

Technical Advisor Project"Integrated Sustainable Land and Coastal Management "(GCP/VAN/001/GFF)

Technical Advisor Project"Ecosystem Restoration and Sustainable Land Management in Tongoa Island.(GCP/VAN/003/GFF)

Food and Agriculture Organisation of the United Nations

Directorate "YUMI GO HAOS" Building Ministry of Agriculture Livestock, Forestry, Fisheries & Biosecurity PMB 9039, Port Vila, Republic of Vanuatu