

Liste des projets retenus à l'appel à projets Tremplin ECOS Nord Colombie 2026

Lista de los proyectos seleccionados – Convocatoria Trampolín ECOS Nord Colombia 2026

Code projet	Porteur colombien	Titre	Établissement colombien	Établissement français
TC26A01	Alfonso PINEDA BARBOSA	Monitoreo integrado de ríos urbanos con sed-eDNA, química de sedimentos y bioindicadores: comparación área metropolitana de Bucaramanga (Colombia) – Guadalupe (Francia)	Universidad Industrial de Santander	Université des Antilles
TC26H01	Yamile del Carmen TURIZO PALENCIA	Co-diseño y evaluación de un programa psicoeducativo de liderazgo para la cultura de paz en comunidades indígenas del Caribe Colombiano: Un enfoque interventivo y participativo	Corporación Universidad de la Costa	Université de Picardie Jules Verne
TC26H02	Camilo ROJAS CONTRERAS	Relatos de origen y cocreación de valor: Conectando mujeres y jóvenes caficultores colombianos con los consumidores europeos	Universidad de los Andes	Excelia Business School
TC26M01	Mario Enrique ARRIETA PRIETO	Data-driven modeling and stochastic optimization to facilitate and sustain the integration of renewable energy in Colombia	Universidad Nacional de Colombia	École Nationale des Ponts et Chaussées
TC26M02	Luis Alejandro FLETSCHER BOCANEGRA	AI-Driven Green Resource Management for 6G Mobile Networks	Universidad de Antioquia	Université de Lorraine
TC26P01	Nelly Margareth CANTILLO CUELLO	Lithium-Ion and Redox Flow Batteries for Renewable Microgrids: A Comparative Multi-Scale Approach for Non-Interconnected Regions	Universidad del Rosario	Université de Pau et des Pays de l'Adour
TC26S01	Wilmar Fernando PINEDA ALHUCEMA	Estudio Neurocognitivo del Procesamiento temporal y cognición social en los trastornos del neurodesarrollo	Universidad Simón Bolívar	Aix-Marseille Université
TC26S02	Patricia Emilce ROMERO MURILLO	Evaluación de riesgo potencial para la salud humana de las concentraciones de metales traza en <i>Callinectes sapidus</i> y <i>Perna viridis</i> en el Caribe colombiano	Universidad del Sinu	Université du Mans
TC26U01	Richard RIOS PATIÑO	Modelamiento de los cambios de la superficie glaciar de la Sierra Nevada de Santa Marta mediante inteligencia artificial para la gestión sostenible del recurso hídrico	Universidad Nacional de Colombia Sede de La Paz	Université Paris 1 – Panthéon Sorbonne
TC26U02	Amed BONILLA PEREZ	From Colombian Single Crystals to the Core: Deciphering Earth's Long-Term Magnetic Field	Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Université de Montpellier