

k) Planes y programas de la institución en ejecución

Plan Estratégico de Desarrollo Institucional									
Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas									
Plan Anual de Inversión - PAI y sus reformas aprobadas									
Tipo (Programa, proyecto)	Nombre del programa, proyecto	Objetivos estratégicos	Metas	Montos presupuestados programados	Fecha de inicio	Fecha de culminación	Estado actual de avance por proyecto (link para descargar el documento)	Link para descargar el documento completo del proyecto aprobado por la SENPLADES	
Proyecto	Máster en Cambio Climático, Agricultura y Desarrollo Sostenible Rural (MACCARD)	OE. 1. Garantizar una oferta académica de pregrado y postgrado que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y responda a las necesidades de la sociedad.	1 plan de maestría producido 1 plataforma de aprendizaje electrónico con la implementación de al menos 6 módulos educativos revisados sobre CCARSD desarrollados. Equipos y tecnología a proporcionados a cada Universidad latinoamericana. Al menos 8 módulos digitales realizados Intercambio de 6 profesores a IES latinoamericanas. Al menos 2 conferencias realizadas Al menos 20 enlaces externos que hacen referencia o publican la plataforma de aprendizaje electrónico	\$ 59.611,07	5/31/2021	31/12/2022	Avance presupuestario del proyecto Máster en Cambio Climático, Agricultura y Desarrollo Sostenible Rural (MACCARD).	Proyecto Máster en Cambio Climático, Agricultura y Desarrollo Sostenible Rural (MACCARD).PDF	
Proyecto	Estudio de apoyo a la Educación Superior en Construcción Sostenible	OE. 1.-Garantizar una oferta académica de pregrado y postgrado que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y responda a las necesidades de la sociedad.	Definir el perfil del egresado de los potenciales participantes del programa de maestría. Definir el pensum académico que propenda a la generación de soluciones holísticas referentes al hábitat, evaluación de impacto ambiental, económico y social, así como, la definición de estrategias innovadoras. Establecer las necesidades administrativas – operativas para el diseño del programa de maestría.	\$ 22.386,43	6/10/2021	31/12/2022	Avance presupuestario del Estudio de apoyo a la Educación Superior en Construcción Sostenible.pdf	Estudio de apoyo a la Educación Superior en Construcción Sostenible.PDF	
Proyecto	I+P+I: Investigación de excelencia, posgrado e igualdad	OE. 2. Fomentar la investigación e innovación que permita la transferencia de conocimiento y tecnología.	10 proyectos de investigación financiados 3 grupos de investigación financiados a través de los proyectos de investigación 3 programa de posgrado en colaboración con instituciones y expertos de España Auditoría final	\$ 235.744,89	4/20/2020	31/12/2022	Avance presupuestario del proyecto I+P+I Investigación de excelencia posgrado e igualdad.pdf	Proyecto I+P+I Investigación de Excelencia, Posgrado e Igualdad.pdf	
Proyecto	NB-LAB: Laboratorio viviente basado en la naturaleza para un semestre interdisciplinario práctico y de investigación sobre desarrollo sostenible y protección del ambiente en la selva amazónica.	OE. 2. Fomentar la investigación e innovación que permita la transferencia de conocimiento y tecnología.	Establecer modernas instalaciones de laboratorio para el aprendizaje y la investigación experimental, situadas en el hábitat natural de la selva amazónica. Modernizar la educación superior mediante la introducción de metodologías de investigación innovadoras y enfoques de aprendizaje en las instituciones de educación superior de los países socios. Mejorar las habilidades de los estudiantes en el contexto de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la sociedad global al abordar cuestiones de responsabilidad social y ambiental. Mejorar el aprendizaje intercultural mutuo a través de nuevas estructuras o redes de cooperación a largo plazo. Incrementar el atractivo de las Instituciones de Educación Superior ubicadas en áreas rurales en los países socios.	\$ 27.648,78	19/04/2022	31/12/2022	Avance presupuestario del proyecto NB-LAB Laboratorio viviente basado en la naturaleza.pdf	Proyecto NB-LAB Laboratorio viviente basado en la naturaleza.PDF	
Total planes y programas en ejecución				\$ 345.391,17					
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				29/04/2022					
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				MENSUAL					
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL k):				DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN					
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL k):				ING. ANIBAL FERNANDO ENRIQUEZ OJEDA					
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				anibal.enriquez@ikiam.edu.ec					
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				(06) 2 2999-160 EXT. 228					