

k) Planes y programas de la institución en ejecución

Plan Estratégico de Desarrollo Institucional				PEDI Ikiam 2022-2025				
Plan Operativo Anual - PDA y sus reformas aprobadas				POA Ikiam 2023 PAI Ikiam 2023				
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	IPAI: 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 programas de posgrado en colaboración con instituciones y expertos de España Auditoría final	\$ 207.925,59	2/1/2023	31/12/2023	Avance presupuestario del proyecto IPAI Investigación de excelencia, posgrado e igualdad	Proyecto IPAI Investigación de excelencia, posgrado e igualdad
Proyecto	NB-LAB: Laboratorio vivo basado en la naturaleza para un semestre interdisciplinario práctico 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.	\$ 24.946,98	2/1/2023	31/12/2023	Avance presupuestario del proyecto NB-LAB Laboratorio vivo basado en la naturaleza	Proyecto NB-LAB Laboratorio vivo basado en la naturaleza
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 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.	\$ 49.496,87	1/3/2023	31/12/2023	Avance presupuestario del proyecto Máster en Cambio Climático, Agricultura y Desarrollo Sostenible Rural (MACCARD).pdf	Proyecto Máster en Cambio Climático, Agricultura y Desarrollo Sostenible Rural (MACCARD)
Proyecto	Apoyo a la Educación Superior en Construcción Sostenible en Ecuador Fase II	O.E. 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.	Otorgar financiamiento de becas para estudiantes de grupos prioritarios Ejecutar el taller internacional en construcción sostenible. Bienes y equipo para investigación y ensayos	\$ 131.871,53	1/3/2023	31/12/2023	Avance presupuestario del proyecto Apoyo a la Educación Superior en Construcción Sostenible en Ecuador Fase II	Proyecto Apoyo a la Educación Superior en Construcción Sostenible en Ecuador fase II
Proyecto	Estudio de apoyo a la Educación Superior en Construcción Sostenible	O.E. 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 Establecer las necesidades administrativas - operativas para el diseño del programa de maestría.	\$ 47.161,18	1/3/2023	31/12/2023	Avance presupuestario del estudio de apoyo a la Educación Superior en Construcción Sostenible.pdf	Estudio de apoyo a la Educación Superior en Construcción Sostenible
Proyecto	Fortalecimiento Institucional de la Universidad Regional Amazónica Ikiam	O.E. 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.	Dotar infraestructura física y tecnológica, para el desarrollo de las actividades de docencia, investigación, innovación, vinculación con la comunidad. Equipamiento tecnológico de la Universidad Regional Amazónica Ikiam. Pasivos laborales para los servidores de la Universidad Regional Amazónica Ikiam. Participación a fondos concursables.	\$ 7.513.872,83	1/3/2023	31/12/2023	Avance presupuestario del proyecto de Fortalecimiento Institucional de la Universidad Regional Amazónica Ikiam	Proyecto de Fortalecimiento Institucional de la Universidad Regional Amazónica Ikiam
Total planes y programas en ejecución				\$ 7.975.274,98				
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				31/03/2023				
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):				MGS. JAVIER ALONSO MENDEZ ALVAREZ				
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				javier.mendez@ikiam.edu.ec				
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				(06) 2 2999-160 EXT. 224				