

INFORME FINAL DEL PPAA				
Código PPAA	0373-24			
Fecha	6-11-24			
Nombre de Proyecto	Aplicación de herramientas Remotely Piloted Aircraft System (RPAS) y Sistemas de Información Geográfica (SIG) para la creación del mapa digital del campus Sarapiquí			
Fecha de inicio del proyecto	17 de julio de 2023			
Fecha de finalización del proyecto	17 de julio de 2024			
Área de conocimiento	Geomática			
Línea de aplicación	Geomática			
Metodología Empleada				
Indicadores de Alcances				
<i>Objetivo</i>	<i>Entregable</i>	<i>Evidencia</i>		
Crear el mapa digital del campus Sarapiquí, por medio de herramientas RPAS y SIG, para la información de la comunidad universitaria y población en general	<i>Mapa digital del Campus Sarapiquí</i>	El mapa puede consultarse en el siguiente link: https://geouna.maps.arcgis.com/apps/mapviewer/index.html?webmap=1f2ea5e7db284127881214c55a00b171		
Presupuesto				
<i>Detalles</i>	<i>Planeado</i>	<i>Ejecutado</i>	<i>Diferencia</i>	<i>Observaciones</i>
<i>Presupuesto laboral</i>	¢4170399.32	¢4170399.32	¢0	
<i>Giras</i>	¢131700	¢131700	¢0	
<i>Total (¢)</i>	¢4302099.32	¢4302099.32	¢0	
Recursos Humano				
<i>Responsable/Participante(s)</i>	<i>Jornada Presupuestada</i>	<i>Jornada efectiva</i>	<i>Observaciones</i>	
<i>Kenneth Ovarés Sánchez</i>	¼ TC	¼ TC		
<i>Esteban Mora Vargas</i>	¼ TC	¼ TC		
Estrategia de Comunicación Empleadas				
Publicación de mapas web				
Evidencia de componente de Desarrollo Regenerativo incorporado en PPAA				
Los mapas desarrollados pueden ser consultados en los siguientes links: Mapa básico: https://geouna.maps.arcgis.com/apps/mapviewer/index.html?webmap=0d469f8b5d73412a8cf9eae8e4403015 Mapa completo https://geouna.maps.arcgis.com/apps/mapviewer/index.html?webmap=1f2ea5e7db284127881214c55a00b171				
Autoevaluación de Participantes				

Evaluación de Involucrados	
Valoración del Problema	
<i>Inicial</i>	<i>Final</i>
No se contaba con mapas del campus	Al final del proyecto, se completaron las actividades planificadas logrando el objetivo planteado.
Solicitudes de Modificación	
Lecciones Aprendidas	
Recomendaciones	
Desarrollar el proyecto en los campos de Pérez Zeledón y Coto	
Responsable de proyecto: Kenneth Ovares Sánchez	Firma:
Admisibilidad de Proyecto: MSc. Sara Bastos Gutiérrez	Firma:
Aval de Unidad Académica: MAP. Gabriela Cordero Gamboa	Oficio: UNA-CO-ETCG-ACUE-118-2024
Refrendo de Facultad: MEd. Esteban Picado Sandí	Oficio: UNA-CO-FCEN-ACUE-074-2024