

UNIVERSIDAD REGIONAL AUTONOMA DE LOS ANDES – UNIANDES
DIRECCION DE INVESTIGACION
CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO - CID
PRESENTACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION Y/O DESARROLLO

1	IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO				
1.1.	NOMBRE DEL PROYECTO:				
	Sistema de Indicadores para el Monitoreo de la Sostenibilidad de Áreas Protegidas con Alto Índice de Uso Público. Caso Parque Nacional Galápagos y Reserva Marina de Galápagos, Ecuador				
1.2	PROBLEMA A RESOLVER:				
	<p>El aumento de espacios naturales, reconocidos como el Sistema Nacional de Áreas Protegidas, ha hecho que esta figura se haya convertido en una parte fundamental del ordenamiento territorial de cualquier región o país; sin embargo como es de esperarse este mismo elevado número de áreas naturales protegidas, la cantidad de países donde se encuentran, la heterogeneidad de la legislación bajo la que se enmarcan este tipo de zonas y la diversidad de intereses que persiguen, hace que sea muy difícil determinar si realmente están cumpliendo con objetivos de mantener muestras representativas de las principales unidades bióticas como ecosistemas en funcionamiento en perpetuidad, mantener la diversidad ecológica y la regulación del medio ambiente, mantener los recursos genéticos y mantener los objetos, estructuras y sitios de patrimonio cultural, especialmente por el uso público que se les da a estas zonas.</p> <p>Además en la actualidad la mayoría de las áreas protegidas del SNAP no evalúan indicadores ambientales de los usos públicos y turísticos, limitándose exclusivamente a la administración de las mismas, por cuanto existe un claro déficit relacionado con el seguimiento y evaluación del uso público, entre los motivos son la falta de medios humanos, interés político y falta de gestores especializados en la gestión de las áreas protegidas.</p> <p>PROBLEMA CIENTÍFICO</p> <p>¿Como contribuir a la sostenibilidad de las áreas protegidas con alto de uso público y turístico a través del monitoreo de indicadores en el Parque Nacional Galápagos y Reserva Marina de Galápagos?</p>				
1.3	LINEA DE INVESTIGACIÓN: Gestión Turística y Hotelera				
91. 4	EXTENSION UNIANDES	1.3	FACULTAD	1 4	CARRERA
	Riobamba		Dirección de Empresas		Gestión de Empresas Turísticas y Hoteleras

2.	DATOS DEL JEFE DEL PROYECTO				
2.1	NOMBRE: Angélica María Saeteros Hernández				
2.2	DIRECCION DOMICILIO: Argentinos 13-30 y Loja				
2.3	NUMEROS TELEFONICOS:	DOMICILIO: 023948645		CELULAR:0984814465	
		OTRO TRABAJO:032605907		OTRO:	
2.4	DIRECCION ELECTRONICA:	1. angelicasaeteros@yahoo.com		2. asaeteroturismo@gmail.com	
2.5	HA DIRIGIDO OTROS PROYECTOS:			NO x	SI
	NOMBRE DE PROYECTOS TERMINADOS				
	NOMBRE DE PROYECTOS EN EJECUCIÓN				
3	COSTOS Y FINANCIAMIENTO				
3.1	COSTO TOTAL (USD):				
3.2	FINANCIAMIENTO :	UNIANDES:	OTRAS FUENTES:	OTRAS FUENTES:	NOMBRES DE OTRAS FUENTES
		USD:	USD	USD	
		26.064.68			
		100%	%	%	
4	<p>RESUMEN DEL PROYECTO (MÁXIMO 250 PALABRAS) Describir en un solo texto en qué consiste el proyecto.</p> <p>Se diseñará un sistema de indicadores para el modelo de la Sostenibilidad de áreas protegidas con alto índice de Uso Público para el Parque Nacional Galápagos y Reserva Marina de Galápagos, Ecuador .</p> <p>Con la aplicación de los métodos análisis y síntesis, inducción y deducción y el análisis cuantitativo y cualitativo de datos se diagnosticará el estado actual del área de estudio en base a diferentes indicadores de sostenibilidad.</p> <p>Para la estructura del sistema de gestión se creará un modelo de sostenibilidad e identificación de indicadores para el manejo de áreas protegidas con alto índice de uso</p>				

	<p>publico y se validará con el método de expertos.</p> <p>Finalmente se aplicará y se implementará parcialmente la propuesta desarrolladora en el Parque nacional Galápagos.</p>	
5	OBJETIVOS DEL PROYECTO:	
5.1	OBJETIVO GENERAL: Diseñar un sistema para el monitoreo de la Sostenibilidad de Áreas Protegidas con Alto Índice de Uso Público y Turístico. Caso Parque Nacional Galápagos y Reserva Marina de Galápagos, Ecuador	
5.2	OBJETIVOS ESPECIFICOS:	1 Fundamentar teóricamente el monitoreo para la sostenibilidad de áreas protegidas
		2 Diagnosticar la situación actual del estado de conservación, monitoreo y sostenibilidad del Parque Nacional Galápagos y la Reserva Marina de Galápagos.
		3 Estructurar el Sistema de Monitoreo para la sostenibilidad de las áreas protegidas con alto índice de uso público y turístico
		4 Aplicar de manera parcial un sistema de monitoreo de la sostenibilidad de áreas protegidas con alto índice de uso público y turístico
6	ANTECEDENTES Y JUSTIFICACION DEL PROYECTO	<p>1. Importancia científica, tecnológica, educativa, cultural, social</p> <p>La implementación de sistema para determinar la sostenibilidad en áreas protegidas será un sistema relativamente nuevo desde el punto científico y el mismo se que puede considerar como una aportación para el manejo de áreas protegidas. En la investigación se analizarán indicadores de diferente naturaleza, analizando desde los que miden únicamente la conservación de las áreas protegidas, los que miden la actividad del turismo y los que miden el turismo en zonas de reserva, compuestos por indicadores que comprendan las dimensiones de sostenibilidad (ambiental, social, económica e institucional)</p>
		<p>2. Relación con otros proyectos que se estén realizando o se hayan realizado en la unidad académica, en la UNIANDES, en la comunidad.</p> <p>No se conocen otros proyectos que se estén realizado con el mismo tema o tengan alguna relación.</p>
		<p>3. Relación con otros proyectos que dirija o haya dirigido o que haya participado como investigador.</p> <p>No se dirigido o participado en proyectos anteriormente</p>
		<p>4. Impacto en la docencia</p> <p>Perfeccionamiento del proceso de enseñanza – aprendizaje por el aporte al desarrollo y manejo sostenible de áreas protegidas, las mismas que son recursos potenciales de planificación del territorio en el ámbito ambiental y turístico.</p>

		<p>5. Relación y Participación de programas de pregrado y postgrado.</p> <p>Las materias que se integran están dentro del perfil de la carrera de Administración de Empresas Turísticas y Hoteleras en las materias de: Recursos Turísticos, Ecoturismo, Proyectos Turísticos, Investigación Científica, Deontología turística</p>
		<p>6. Infraestructura con la que cuenta la unidad académica para la ejecución (laboratorios, oficinas, equipos, etc.)/Grupo de profesores y estudiantes</p>
7	RESULTADOS ESPERADOS DEL PROYECTO (listar los indicadores concretos y las fuentes de verificación que permitirán la verificación de los resultados alcanzados)	<p>1. Científicos y/o tecnológicos:</p> <p>Se realizará la construcción de un sistema de indicadores necesarios para medir la sostenibilidad ambiental de áreas protegidas con alto uso turístico y así Garantizar la Sostenibilidad en el Parque Nacional Galápagos a través de la gestión de información y monitoreo de indicadores.</p>
		<p>2. Culturales</p> <p>Monitoreo del impacto de las poblaciones humanas y sus aspectos antropológico y culturales en relación con el medio ambiente y el área protegida.</p>
		<p>3. Sociales Impacto social</p> <p>Sostenibilidad del área protegida la misma que tiene un impacto en la dinamización de la economía generada por la actividad turística.</p>
		<p>4. Educativos</p> <p>Actualización de los contenidos de las materias de:</p> <p>Recursos Turísticos, Ecoturismo, Proyectos Turísticos, Investigación Científica, Deontología turística</p>
		<p>5. Formación de investigadores</p> <p>La investigación en su aplicación formara investigadores de los diferentes indicadores de sostenibilidad que alimentarán el sistema</p>
		<p>6. Infraestructura de la unidad académica</p> <p>No procede</p>
8	IMPACTO AMBIENTAL	<p>Explicar si habrá o no algún impacto negativo (o positivo) en el medio ambiente y de haberlo cómo se pretende remediarlo.</p> <p>El proyecto tendrá un impacto positivo con el ambiente y el manejo de las áreas protegidas con alto índice de visitantes, mediante el monitoreo de indicadores para la sostenibilidad y gestión de las áreas.</p>
9	ORGANIZACIÓN, RECURSOS POR ACTIVIDAD, CRONOGRAMA Y PRESUPUESTO (INCLUIR LAS MATRICES M1 Y M2 Y SI ES NECESARIO UN CRONOGRAMA MAS DETALLADO)	

10

ANEXO: HOJA DE VIDA DEL DIRECTOR DEL PROYECTO Y LOS ASOCIADOS EN LA QUE SE RESALTE LOS TRABAJOS DE INVESTIGACION HECHOS.

Director del Proyecto: Angélica Saeteros

Asociado de Proyecto 1: Verónica Campaña

Asociados del Proyecto 2: Jannet Zambrano

Asociados del Proyecto 3: Ximena Cangas

Alumnos:

- Karla Arias
- Karina San Martin
- Evelyn Pinos
- Jinson Cisneros
- Emilio Flores
- Cristian Bayas
- Diego Arevalo
- Erika Gadvay
- Carola Saltos