



Reserva Comunal Purus (RCP)			
Grupo Temático	Investigación Priorizada	Objetivo del PM al cual contribuve	Breve justificación de la necesidad
Componente Ambiental	Evaluación de la abundancia poblacional del "paujil común" <i>Mitu tuberosum</i> en la cuenca del río La Novia, como especie indicadora de conservación de los bosques.	Implementar el sistema de monitoreo del aprovechamiento de los recursos naturales.	Mantener la poblacion de esta especie, además por encontrarse en la lista de casi amenzada
	Evaluación de la abundancia poblacional del "mono maquisapa" <i>Ateles chamek</i> en los tres tipos de bosque de la Reserva Comunal Purús.	Desarrollar capacidades locales y asistencia técnica en el uso de recursos naturales.	Mantener la poblacion, además de que esta especie esta en la lista roja de especies EN PELIGRO y su reproducción es lenta.
	Estudio poblacional de los quelonios acuáticos manejados en los últimos 12 años en la Reserva Comunal Purús.	Implementar el sistema de monitoreo del aprovechamiento de los recursos naturales.	Con la finalidad de optimizar el repoblamiento de estas especies con enfasis en la especie "charapa" por ser una especie muy amenazada y que se encuentra en la lista de especies EN PELIGRO.
	Evaluación de la abundancia poblacional de la "sacha vaca" <i>Tapirus terrestris</i> en la cuenca del río La Novia, como especie indicadora de conservación de los bosques.	Implementar el sistema de monitoreo del aprovechamiento de los recursos naturales.	Con la finalidad de mantener la poblacion de esta especie, además de que es uno de los mamíferos ungulados más aprovechados y figura en la lista de especies CASI AMENAZADAS.
	Evaluación de cochas con fines de conservación de especies hidrobiológicas en comunidades de la zona de amortiguamiento de la Reserva Comunal Purús.	Implementar el sistema de monitoreo del aprovechamiento de los recursos naturales.	Asegurar la producción y contribuir a la seguridad alimentaria.
	Evaluación de la abundancia y conservación del "lagarto blanco" Caimán sclerops y "lagarto negro" Melanosuchus niger en zonas de caza del río La Novia y Alto Purús.	Consolidar la gestión para el manejo recursos naturales.	Con la finalidad de mantener la población de estas especies, por ser aprovechados con mucha frecuencia por la población de las comunidades nativas
Componente Económico	Investigación sobre las variedades de algodón nativo en la provincia de Purús .	Consolidar la gestión para el manejo recursos naturales.	La fibra de algodón es la materia prima de importancia para la elaboracion de artesanias y otros tejidos de uso doméstico, siendo la artesanía una actividad de mucha importancia económica en diversas comunidades de la provincia de Purus.
	Estudio poblacional y reproductivo de la tortuga "motelo" <i>Geochelone denticulata</i> en la Zona de Amortiguamiento de la RCP.	Implementar el sistema de monitoreo del aprovechamiento de los recursos naturales.	Con la finalidad de mantener la poblacion de esta especie y por considerarla escasa en la zona baja del Purus
	Estudio de los métodos de conservación y germinación de semillas forestales cedro, caoba, shihuahuaco y capirona.	Consolidar la gestión para el manejo recursos naturales.	Son especies que estas disminuyendo su población y existe mucho interés en reforestar.
Componente Socio cultural	Diagnóstico de intereses de la población en la construcción de una carretera entre Puerto Esperanza e Iñapari.	Incrementrar y fortalecer la participacion efectiva y organizada de los actores estratégicos.	La recontrucción entre Puerto Esperanza e Iñapari es una de las principales potencialidades del ANP, es necesario saber la percepción de la población en torno a este proyecto, a fin de diseñar estrategias de involucramiento de actores en la conservacion del ANP.
	Estudio de la percepción de la población de las comunidades nativas de la Zona de Amortiguamiento y zona de influencia respecto a los beneficios y el valor de los servicios ecosistemicos de la RC Purús a su bienestar.	Fortalecer el apoyo a la gestión de la RC Purus mediante acuerdos con otros actores para adecuar las políticas ambientales a los intereses de la población.	Con la finalidad de diseñar estrategias de involucramiento de la población local en la gestion del ANP.