



Proyectos de Investigación con Recursos no Monetarios para Grupos de Investigación Año - 2021

Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Biológicas

Nombre del Grupo **BIODIVERSIDAD DE ECOSISTEMAS NEOTROPICALES (BIOECONE)**

Nro	Código	Título del proyecto				
1	B21100012	CARACTERIZACIÓN DEL MODELO ARQUITECTURAL DE TOMLINSON EN PLANTAS VASCULARES EN LOS ECOSISTEMAS ALTOANDINOS				
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<i>Responsable</i>				
		0A3048	MACHAHUA GONZALEZ MIGUEL	Docente Permanente	Ciencias Biológicas	Titular
		<i>Co Responsable</i>				
		04452E	MILLAN SALAZAR BETTY GABY	Docente Permanente	Ciencias Biológicas	Coordinador
		<i>Miembro Docente</i>				
		025348	FERNANDEZ GONZALES JUAN RICARDO	Docente Permanente	Ciencias Biológicas	Titular
		0A0286	MARIN BRAVO MANUEL JESÚS	Docente Permanente	Ciencias Biológicas	Titular
		<i>Tesista</i>				
		14100079	GOMEZ LLAMOCCA NATALY	Estudiante Pregrado	Ciencias Biológicas	Adherente
		<i>Colaborador</i>				
		15100014	REVILLA MAR MARJHORIE STEPHANIE	Estudiante Pregrado	Ciencias Biológicas	Adherente
		<i>Colaborador Externo</i>				
			KAHN FRANCIS LOUIS	Externo		Adherente

Nombre del Grupo **GRUPO DE INVESTIGACION EN ECOSISTEMAS MARINOS Y COSTEROS (ECOMAC)**

Nro	Código	Título del proyecto				
2	B21100022	PATRONES DE VARIACIÓN ESPACIO TEMPORAL DEL ENSAMBLE DE PECES LITORALES ASOCIADOS A UN TERMINAL PORTUARIO EN LA COSTA CENTRAL DE PERÚ				
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<i>Responsable</i>				
		0A4299	PACHECO VELASQUEZ ALDO SANTIAGO	Docente Permanente	Ciencias Biológicas	Titular
		<i>Co Responsable</i>				
		0A1923	AGUILAR LUNA SILVIA YSABEL	Docente Permanente	Ciencias Biológicas	Coordinador
		<i>Tesista</i>				
		15100070	MORAN VALVERDE JENYFFER JOHANNA	Estudiante Pregrado	Ciencias Biológicas	Adherente