



## Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2024

Area: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Biológicas

**Nombre del Grupo: INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS AGROINDUSTRIALES Y AMBIENTALES - (PROBAA)**

Nro	Código	Título	Presupuesto		
1	B24100011i	BioSynth-Mo: Tecnología innovadora para la transformación de relaves mineros en nanofertilizantes de molibdeno	S/ 60,000.00		
Condición Proyecto		Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>					
	0A7529	SOLIS SARMIENTO HUGO	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	Titular
<i>Co responsable</i>					
	08476A	ALCARRAZ CURI MARIO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Coordinador
<i>Miembro docente</i>					
	0A7540	LUIS ALAYA BERNABE SALOMON	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
	0A0345	SANCHEZ ROJAS TITO LIBIO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
<i>Tesista</i>					
	11100028	EVANGELIO GUTIÉRREZ ANA MARÍA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas	Adherente
<i>Colaborador externo</i>					
		ALTAMIRANO CAHUANCAMA CARLOS ALBERTO	Externo		Adherente
		LÓPEZ GONZÁLEZ JUAN ANTONIO	Externo		Adherente

**Nombre del Grupo: INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS AGROINDUSTRIALES Y AMBIENTALES - (PROBAA)**

Nro	Código	Título	Presupuesto		
2	B24100051i	Desarrollo de un sistema autotrófico cerrado sostenible para la producción de hongos micorrízicos arbusculares como fitoestabilizadores de cadmio	S/ 60,000.00		
Condición Proyecto		Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>					
	0A7540	LUIS ALAYA BERNABE SALOMON	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
<i>Co responsable</i>					
	0A0345	SANCHEZ ROJAS TITO LIBIO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
<i>Miembro docente</i>					
	08476A	ALCARRAZ CURI MARIO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Coordinador
<i>Colaborador</i>					
	18100124	ANDRADE ELERA ALEXANDRA MARIEL	Estudiante Pre Grado	Ciencias Biológicas	Adherente
	14100101	MANTILLA CHAUCA JORGE PATRICK	Estudiante Pre Grado	Ciencias Biológicas	Adherente
	19100099	ROJAS MORA PIERO JHEREMIES	Estudiante Pre Grado	Ciencias Biológicas	Adherente
<i>Colaborador externo</i>					
		HIDALGO RODRÍGUEZ JOSÉ ERNESTO MANUEL	Externo		Adherente



## Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2024

Area: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Biológicas

Nombre del Grupo: GENOMICA FUNCIONAL DE MICROORGANISMOS Y BIORREMEDIACIÓN - (MICROGEN)

Nro	Código	Título	Presupuesto		
3	B24100331i	Clean Moss Air. Paneles de musgos nativos para la descontaminación del aire en la industria energetica	S/ 60,000.00		
Condición Proyecto		Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>					
	0A7307	ALCANTARA POMA ROSITA ELVIRA	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
<i>Co responsable</i>					
	0A8999	CUEVA TAVARA MARIO DAVID	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
<i>Colaborador</i>					
	20130083	ESTEBAN YAUYO RICHARD SMITH	Estudiante Pre Grado	Ciencias Biológicas	Adherente