



## Proyectos de Investigación Con Recursos No Monetarios para Grupos de Investigación AÑO 2024

Area: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

Nombre del Grupo : MAGNETISMO MODERNO, NANOMAGNETISMO Y ALEACIONES METÁLICAS - GIMNA

Nro.	Código	Título del Proyecto				
1	A24130512	CONTAMINACIÓN CON ELEMENTOS POTENCIALMENTE TÓXICOS Y RADIONUCLEIDOS EN SUELOS CERCANOS A UNA ANTIGUA MINA DE MERCURIO EN HUANCAMELICA, PERÚ				
		Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<b>Responsable</b>				
	0A1440		CASTILLO CORZO MIGUEL ANGEL	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
		<b>Co Responsable</b>				
	05271A		PEÑA RODRIGUEZ VICTOR ANTONIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
		<b>Miembro Docente</b>				
	0A1294		MEDINA MEDINA JOSE JULIAN	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	090476		SANCHEZ ORTIZ JESUS FELIX	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
		<b>Colaborador</b>				
	15160022		FLORES LÓPEZ FRANK ALBERTO	Estudiante Pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	Adherente
	15137005		PINTO VERGARA MILIDA ZARELLA	Estudiante Posgrado	Ciencias Físicas	Adherente
		<b>Colaborador Externo</b>				
			BAGGIO-SAITOVITCH ELISA MARIA	Externo		Adherente

Nombre del Grupo : GRUPO DE INVESTIGACION EN SISTEMAS FUERTEMENTE CORRELACIONADOS - GISFUC

Nro.	Código	Título del Proyecto				
2	A24130372	DISEÑO, IMPLEMENTACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE SISTEMA AUTOMATIZADO PARA LA MEDIDA DE LA RESISTIVIDAD ELÉCTRICA POR EL MÉTODO DE CUATRO PUNTAS EN FUNCIÓN DE LA TEMPERATURA PARA MATERIALES METÁLICOS Y APLICACIÓN PARA EL COBRE				
		Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<b>Responsable</b>				
	0A0960		QUIROGA AGURTO MAURO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
		<b>Co Responsable</b>				
	042765		MEDRANO ATENCIO EMILIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
		<b>Miembro Docente</b>				
	081353		VENTO FLORES JAIME FRANCISCO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
		<b>Colaborador</b>				
	20190137		HUAMANÍ CONDEÑA MARTIN JAIR	Estudiante Pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica	Adherente
	08137002		MIRANDA RAMOS JOHN GODOFREDO	Estudiante Posgrado	Ciencias Físicas	Adherente

Nombre del Grupo : FISICA COMPUTACIONAL Y SIMULACIONAL APLICADA - FICOSIAP

Nro.	Código	Título del Proyecto				
3	A24130182	EFECTO MARIPOSA EN EL OSCILADOR CAÓTICO NO-LINEAL AMORTIGUADO Y FORZADO				
		Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<b>Responsable</b>				



## Proyectos de Investigación Con Recursos No Monetarios para Grupos de Investigación AÑO 2024

Area: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

088188	MONTENEGRO JOO JAVIER SEMPRONIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<b>Co Responsable</b>				
045268	MONROY CARDENAS OSCAR SANTIAGO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<b>Colaborador</b>				
19130011	DURAN CHUCO DAVID AMOS	Estudiante Pregrado	Ciencias Físicas	Adherente

### Nombre del Grupo : FISICA DE CAMBIOS AMBIENTALES Y LA TELEDETECCION - LABTEL

Nro.	Código	Título del Proyecto			
4	A24130502	HIDRODINÁMICA Y CALIDAD DEL AGUA DEL SISTEMA DE LAGUNAS TROPICALES SIETE COLORES Y CHUCHÓN EN LOS ANDES PERUANOS, EN LAS ESTACIONES SECA Y HÚMEDA DE 2024-2025			
Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	
<b>Responsable</b>					
087696	AGUIRRE CESPEDES CESAR AUGUSTO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<b>Co Responsable</b>					
0A1470	JIMENEZ TINTAYA CESAR OMAR	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<b>Miembro Docente</b>					
0A0641	CHICANA LOPEZ JULIO MARIANO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<b>Colaborador</b>					
03130059	LEÓN LACHO JUAN JOSÉ NARCISO	Estudiante Pregrado	Ciencias Físicas	Adherente	

### Nombre del Grupo : CRISTALOGRAFÍA, EDAFOLOGÍA, ARQUEOMETRÍA Y NUEVOS MATERIALES - CEANUM

Nro.	Código	Título del Proyecto			
5	A24130542	TRANSFORMACIONES EN LA ESTRUCTURA DE ARCILLAS PROVOCADAS POR TRATAMIENTO TÉRMICO: UN ANÁLISIS CUALITATIVO Y CUANTITATIVO POR DIFRACCIÓN DE RAYOS X Y REFINAMIENTO DE LOS PARÁMETROS ESTRUCTURALES MEDIANTE EL MÉTODO DE RIETVELD			
Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	
<b>Responsable</b>					
076821	ZEBALLOS VELASQUEZ ELVIRA LETICIA	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<b>Co Responsable</b>					
0A0818	TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<b>Miembro Docente</b>					
081329	ACEVEDO POMA FELIX JULIAN	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
097136	PAZ RETUERTO PERCY ARTURO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<b>Colaborador</b>					
21130002	GONZALES FLORES JESUS ADRIAN	Estudiante Pregrado	Ciencias Físicas	Adherente	
19137007	ASTO RAMOS ESTEBAN ELVIS	Estudiante Posgrado	Ciencias Físicas	Adherente	
21130078	GARRIAZO RODRIGUEZ NATALIE LORENA	Estudiante Pregrado	Ciencias Físicas	Adherente	
19137025	LIZARRAGA MATTO LUIS MIGUEL	Estudiante Posgrado	Ciencias Físicas	Adherente	
<b>Colaborador Externo</b>					
	PRIETO BURMESTER OSCAR GABRIEL	Externo		Adherente	