



Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
 Año - 2017

Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

Nombre del Grupo **CRISTALOGRAFÍA, EDAFOLOGÍA, ARQUEOMETRÍA Y NUEVOS MATERIALES (CEANUM)**

Nro	Código	Título del proyecto			Presupuesto:	
1	B17130451	CHAQUIRAS Y CERÁMICAS PREHISPÁNICAS DE HUANCHACO: INVESTIGANDO SU COMPOSICIÓN Y PROCEDENCIA MEDIANTE TÉCNICAS Y MÉTODOS FÍSICOS			30,000.00	
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>						
	076821		ZEBALLOS VELASQUEZ ELVIRA LETICIA	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Co Responsable</i>						
	082031		CERONI GALLOSO MARIO	Docente Permanente	Química e Ingeniería Química	Titular
<i>Integrante Docente</i>						
	098866		CERON LOAYZA MARIA LUISA	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	0A0920		LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Adjunto
	0A0254		PATIÑO CAMARGO GALO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Adjunto
	0A2086		TESILLO QUISPE MABEL ERLINDA	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>						
	12130067		ALDAVE PEREZ HAROL SANTIAGO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	12130071		ASTO RAMOS ESTEBAN ELVIS	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	14137002		MELERO SANDOVAL PATRICIA CAROLA	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
			MIÑANO LAYZA MERY VICENTA	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	13130019		MOYA BONIFACIO FRANK SILVESTER	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	0A0960		QUIROGA AGURTO MAURO	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	12130102		QUISPE GARCIA NORMENIO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	12130029		VILCA MORALES ADIMIR ITALO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Integrante Externo</i>						
			PRIETO BURMESTER OSCAR GABRIEL	Externo		Adjunto Externo
			SUESCUN PEREYRA LEOPOLDO	Externo		Adjunto Externo



Nombre del Grupo **FISICA DE CAMBIOS AMBIENTALES Y LA TELEDETECCION (LABTEL)**

Nro	Código	Título del proyecto			Presupuesto:	
2	B17130651	PRONOSTICO DE LOS PARÁMETROS DE TSUNAMIS A PARTIR DE UNA BASE DE DATOS DE FUENTES SÍSMICAS UNITARIAS PRE-SIMULADAS			18,200.00	
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>						
	0A1470		JIMENEZ TINTAYA CESAR OMAR	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Adjunto
<i>Co Responsable</i>						
	087696		AGUIRRE CESPEDES CESAR AUGUSTO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>						
			BADARACCO MEZA ROLANDO RENEE	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	16137010		MENDOZA HUMPIRE MARILI LUIZA	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente



Nombre del Grupo **GRUPO DE ESPECTROSCOPIA LINEAL Y NO LINEAL PARA EL USO TECNOLÓGICO DE MATERIALES ÓPTICOS (GELYNOL)**

Nro	Código	Título del proyecto			Presupuesto:	
3	B17132181	CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES NANOESTRUCTURADOS DOPADOS CON TIERRAS RARAS POR CONVERSION ASCENDENTE DE FRECUENCIA			27,500.00	
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>						
	0A1293		GARCIA SANTIVAÑEZ MOISES HUMBERTO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular



**Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
 Año - 2017**

Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

<i>Co Responsable</i>					
0A0744	LOZANO BARTRA WHUALKUER ENRIQUE	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador	
<i>Tesista</i>					
14130012	COZ ORTEGA JEFFERSON EDÚ	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
<i>Estudiante</i>					
16147043	MANRIQUE PAZ JORGE LUIS	Estudiante Post Grado	Ciencias Matemáticas	Adherente	
<i>Integrante Externo</i>					
	GARCIA RIVERA VICTOR ANTHONY	Externo	Ciencias Físicas	Adjunto Externo	

4 B17131301 **CONSTRUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE UN LÁSER PULSADO A FIBRA DOPADA CON ERBIO PARA SU USO EN METROLOGÍA ÓPTICA** 30,000.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
0A0744	LOZANO BARTRA WHUALKUER ENRIQUE	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Co Responsable</i>				
0A1293	GARCIA SANTIVAÑEZ MOISES HUMBERTO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>				
14130012	COZ ORTEGA JEFFERSON EDÚ	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Integrante Externo</i>				
	GARCIA RIVERA VICTOR ANTHONY	Externo	Ciencias Físicas	Adjunto Externo

Nombre del Grupo GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE SISTEMAS COMPLEJOS FUNCIONALIZADOS (GISICOF)

Nro Código Título del proyecto Presupuesto:
 5 B17130021 **SÍNTESIS, CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL Y PROPIEDADES ELECTRÓNICAS DE LA ALEACIÓN AL-AU-YB NANO-ESTRUCTURADA EN SUS FASES PERIÓDICA Y APERIÓDICA** 30,000.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
0A1071	LANDAURO SAENZ CARLOS VLADIMIR	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Co Responsable</i>				
094706	QUISPE MARCATOMA JUSTINIANO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Integrante Docente</i>				
094749	ROJAS TAPIA JUSTO ALCIDES	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>				
12130083	DIAZ SORIANO MARCELO NICANOR	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Estudiante</i>				
	ESPINOZA BERNARDO ROBERT MARINO	Estudiante Post Grado		Adherente
<i>Integrante Externo</i>				
	GUTIERREZ LALIGA RAFAEL	Externo		Adjunto Externo
	REYES LÓPEZ DANIEL	Externo		Adjunto Externo

Nombre del Grupo GRUPO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA TIERRA, CLIMA Y MEDIO AMBIENTE (CTCLIMA)

Nro Código Título del proyecto Presupuesto:
 6 B17131151 **ELABORACIÓN DE LIBRERÍA DE FIRMAS ESPECTRALES USANDO ESPECTRORADIOMETRÍA Y SENSORES REMOTOS** 23,000.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				



**Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
 Año - 2017**

Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

0A0745	ECHÉ LLENQUE JOSE CARLOS	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Adjunto
<i>Co Responsable</i>				
0A0004	FASHE RAYMUNDO OCTAVIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Integrante Docente</i>				
0A0920	LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Adjunto
<i>Tesista</i>				
12130118	BARRIENTOS ATOCHE RONALD JOSE	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Integrante Externo</i>				
	JIMENEZ MUÑOZ JUAN CARLOS	Externo		Adjunto Externo

7 B17130201 **INFLUENCIA DE LA ALTA DE BOLIVIA EN EL RÉGIMEN DE PRECIPITACIÓN EN LOS ANDES CENTRALES, ENERO – ABRIL 2017** **24,000.00**

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
0A1859	SAAVEDRA JUAN DE DIOS MIGUEL FIDENCIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Adjunto
<i>Co Responsable</i>				
0A1470	JIMENEZ TINTAYA CESAR OMAR	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Adjunto
<i>Tesista</i>				
10137002	MOGGIANO ABURTO NABILT JILL	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
13137005	MORENO MORENO NICK JHONATAN	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Integrante Externo</i>				
	SILVA VIDAL FEY YAMINA	Externo		Adjunto Externo

Nombre del Grupo **GRUPO DE METODOS COMPUTACIONALES APLICADO A NANOMATERIALES (GMCAN)**

Nro Código Título del proyecto Presupuesto:
 8 B17130751 **SIMULACIÓN ATOMÍSTICA DE LA INFLUENCIA DE LOS DEFECTOS ESTRUCTURALES DEL GRAFENO SOBRE SUS PROPIEDADES TÉRMICAS Y MECÁNICAS** **29,700.00**

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
094749	ROJAS TAPIA JUSTO ALCIDES	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Co Responsable</i>				
097241	ROJAS AYALA CHACHI	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>				
	MANCO CHAVEZ JOSE ANTONIO	Estudiante Pre Grado		Adherente
<i>Estudiante</i>				
14130064	ALVARADO OYOLA JOSÉ MÁXIMO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
14130064	ALVARADO OYOLA JOSÉ MÁXIMO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
13130075	BARDALES VIDAL GUILLERMO ERNESTO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
14130112	CABANILLAS CASAS CRISTOPHER JAIR	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
14130073	FERNANDEZ TREJO BRAULIO TOMAS	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
14130106	VICTORIO LÓPEZ JUNIOR STEPHANO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Integrante Externo</i>				
	RODRIGUEZ SALOMON OCTAVIO	Externo		Adjunto Externo
	TAKEUCHI NOBORU	Externo		Adjunto Externo

Nombre del Grupo **LAB2D4 (LAB)**

Nro Código Título del proyecto Presupuesto:



**Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
 Año - 2017**

Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

9 B17131161 AN EXPERIMENTAL LABORATORY SETUP FOR 2D CRYSTALS					28,000.00
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	
<i>Responsable</i>					
0A0524	RIVERA RIOFANO PABLO HECTOR	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador	
<i>Co Responsable</i>					
096083	MONTALVO BALAREZO ROCIO AMELIA	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<i>Integrante Docente</i>					
009652	BUSTAMANTE DOMINGUEZ ANGEL GUILLERMO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<i>Tesista</i>					
16137007	SAAVEDRA CORDOVA ABEL	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
<i>Estudiante</i>					
14130110	ANDÍA TORRES MIGUEL ALFREDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
14130070	CHACALIAZA RICARDI JOSÉ YITZHAK AARÓN	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
13130121	DE LA CRUZ ARBILDO ANDERSSON DAVID	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
03130068	MANCHA DE LA CRUZ VLADIMIR	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
<i>Integrante Externo</i>					
	GONZALEZ GONZALEZ JUAN CARLOS	Externo		Adjunto Externo	
	MAROTTI PRIETO RICARDO ENRIQUE	Externo		Adjunto Externo	

Nombre del Grupo **MAGNETISMO MODERNO, NANOMAGNETISMO Y ALEACIONES METÁLICAS (GIMNA)**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:
10	B17130241	ESTUDIO DE LA NANOCRISTALIZACIÓN EN COMPUESTOS INTERMETÁLICOS FE-SN MEDIANTE LA ESPECTROSCOPIA MÖSSBAUER Y MAGNETOMETRÍA DE MUESTRA VIBRANTE	30,000.00



Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	
<i>Responsable</i>					
05271A	PEÑA RODRIGUEZ VICTOR ANTONIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador	
<i>Co Responsable</i>					
0A1294	MEDINA MEDINA JOSE JULIAN	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<i>Tesista</i>					
13130027	URETA DURAND MARIO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	

Nombre del Grupo **MATERIALES FUNCIONALES (MATEFUN)**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:
11	B17130291	PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE PELÍCULAS DELGADAS DE YBA2CU3O7-D BASADO EN SOLUCIONES DE TRIFLUOREACETATO. PARTE III	30,000.00



Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	
<i>Responsable</i>					
009652	BUSTAMANTE DOMINGUEZ ANGEL GUILLERMO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador	
<i>Co Responsable</i>					
0A0524	RIVERA RIOFANO PABLO HECTOR	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<i>Tesista</i>					
10130105	SÁNCHEZ SOVERO LUIS FRANCISCO	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
<i>Integrante Externo</i>					
	DE LOS SANTOS VALLADARES LUIS	Externo		Adjunto Externo	
	GONZALEZ GONZALEZ JUAN CARLOS	Externo		Adjunto Externo	





**Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
 Año - 2017**

Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

Nombre del Grupo **PELÍCULAS DELGADAS Y SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD (GIPESBD)**

Nro	Código	Título del proyecto			Presupuesto:
12	B17130221	ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES MAGNÉTICAS DE NANOESTRUCTURAS ARTIFICIALES BASADAS EN ANTIFERROMAGNETOS SINTÉTICOS			30,000.00
Condición en proyecto		Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>					
	094706	QUISPE MARCATOMA JUSTINIANO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Co Responsable</i>					
	05271A	PEÑA RODRIGUEZ VICTOR ANTONIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>					
	09130086	TARAZONA CORONEL HEISEMBERG SAMUEL	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		YACTAYO YARANGA MELISSA SONIA	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Estudiante</i>					
	12130001	ALANIA RAMOS JUAN ABEL	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		ATACHAHUA BLAS JOHNNY JEFFERSON	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	03130076	MONTALVO AMANCA FRED	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Integrante Externo</i>					
		ARROUVEL CORINNE	Externo		Adjunto Externo
		LOPEZ MEZA ELVIS OSWALDO	Externo		Adjunto Externo
		MORENO ZAPATA MAXIMILIANO JESUS	Externo		Adjunto Externo
		SANCHEZ CANDELA DALBER RUBEN	Externo		Adjunto Externo

