



**Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
 Año 2020**



Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

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

Nro	Código	Título del proyecto			Presupuesto:
1	B20130291	CARACTERIZACIÓN ARQUEOMÉTRICA DE LA POLICROMÍA MURAL Y DE LAS CERÁMICAS DEL SITIO PAMPA LA CRUZ POR TÉCNICAS DE RAYOS X Y REFINAMIENTO RIETVELD: CONTRIBUYENDO A SU CONSERVACIÓN			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>					
	0A0818	TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Miembro docente</i>					
	0A1440	CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Colaborador
	098868	CERON LOAYZA MARIA LUISA	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Colaborador
	082031	CERONI GALLOSO MARIO	Docente Permanente	Química e Ingeniería Química	Colaborador
	0A0755	MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	0A0254	PATIÑO CAMARGO GALO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Colaborador
	0A2086	TESILLO QUISPE MABEL ERLINDA	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>					
	19137007	ASTO RAMOS ESTEBAN ELVIS	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Colaborador</i>					
	14130110	ANDÍA TORRES MIGUEL ALFREDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	13130019	MOYA BONIFACIO FRANK SILVESTER	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	05137003	QUIROGA AGURTO MAURO	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Miembro externo</i>					
		PRIETO BURMESTER OSCAR GABRIEL			Colaborador Externo
		SUESCUN PEREYRA LEOPOLDO			Colaborador Externo

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

Nro	Código	Título del proyecto			Presupuesto:
2	B20131151	MEDICIÓN DE VELOCIDAD DE LA CORRIENTE, CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA, PROFUNDIDAD DE VISIÓN Y OXÍGENO DISUELTOS DEL AGUA EN LA BAHÍA INTERIOR DE PUNO, EN EL LAGO TITICACA, Y SU RELACIÓN CON EL NIVEL DE CONTAMINACIÓN			30,000.00
Condición en proyecto		Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>					
	087696	AGUIRRE CESPEDES CESAR AUGUSTO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Co responsable</i>					
	0A1470	JIMENEZ TINTAYA CESAR OMAR	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>					
	19137003	VÁSQUEZ PORRAS CÉSAR ANTONIO	Estudiante Posgrado	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	B20131831	CARACTERIZACIÓN ÓPTICA POR CONVERSIÓN ASCENDENTE DE FRECUENCIAS DE PELÍCULAS DELGADAS, DE PUNTOS CUÁNTICOS DE TiO2: ER+3 - YB+3, PREPARADAS POR SOL GEL SPIN COATING Y SOL GEL DIP COATING			30,000.00
Condición en proyecto		Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>					



**Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
 Año 2020**



Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

0A1293	GARCIA SANTIVANEZ MOISES HUMBERTO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Co responsable</i>				
0A1002	MANRIQUE CASTILLO ERICH VICTOR	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Miembro docente</i>				
0A0744	LOZANO BARTRA WHUALKUER ENRIQUE	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Tesista</i>				
16130134	QUISPE MENDIZÁBAL RICARDO ANGELO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Colaborador</i>				
941616	GOMEZ BARRIA JOSE JAVIER	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
933274	MESIA GOTO JOSÉ RICARDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
14130115	PAZ REQUEJO GUSTAVO EMILIO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente

Nombre del Grupo **GRUPO DE FISICA TEORICA (GFT)**

Nro	Código	Título del proyecto			Presupuesto:	
4	B20131101	ENTROPÍA DE ENTRELAZAMIENTO Y AGUJEROS DE GUSANOS EN ESPACIO-TIEMPO CURVO DE TIPO ANTI-DE SITTER			30,000.00	
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>						
		0A4270	VARGAS AUCCALLA TEOFILLO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Co responsable</i>						
		0A4050	JANAMPA AÑAÑOS GARIN FEDOR	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>						
		11130069	BONIFACIO CHAVEZ JAHAIRA ROSITA	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		11130013	GOYZUETA PALOMINO NEIL LIZANDER	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		19137008	VILLATA RIBBECK FRANCO AUGUSTO	Estudiante Posgrado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Colaborador</i>						
		13130082	ARGANDOÑA VILLAVICENCIO ANDRÉS AARÓN	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		16130005	BRAVO GUTIERREZ MARTÍN ALEJANDRO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		10130073	CARBAJAL VIGO SANELI ALCIDES	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		14130011	CHURATA HUAMANI PAULO CÉSAR	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		15130001	CRUZ SANCHEZ CARLO SALVATORE	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		13130011	FRANCO ALVA JESSÉ JOSÉ	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		16130108	FRANCO DIAZ ERWIN RENZO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		16130031	LEÓN ANDONAYRE LUIS ALBERTO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		11130094	LLANOS SALAZAR JOAQUÍN EDUARDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		09130115	RIVERA MEDINA CRISTIAN ANDRES	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		10130023	SOLÍS BENITES MARIO FLORENCIO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		08137006	TARAMONA PEREA JORGE DAVID	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
		12130110	TEMOCHE HURTADO LUIS FERNANDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Miembro externo</i>						
		CHOQUE QUISPE DAVID				Colaborador Externo
		DE LA PUENTE BUSTAMANTE ALEJANDRO MIGUEL				Colaborador Externo
		DOMÈNECH FUERTES GUILLEM				Colaborador Externo
		HIPÓLITO RICALDI WILLIAM SANTIAGO				Colaborador Externo

5 B20131721 **MODELOS INFLACIONARIOS Y DECAIMIENTO DEL FALSO VACÍO EN UN CAMPO ESCALAR CON ACOPLAMIENTO NO MÍNIMO** **30,000.00**

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
092576	VILLEGAS SILVA FULGENCIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Co responsable</i>				



**Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
 Año 2020**



Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

073709	VERA SARAVIA EDGAR DIOGENES	Docente Permanente	Ciencias Matemáticas	Titular
<i>Tesista</i>				
16130005	BRAVO GUTIERREZ MARTÍN ALEJANDRO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
16130108	FRANCO DIAZ ERWIN RENZO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
16130031	LEÓN ANDONAYRE LUIS ALBERTO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Colaborador</i>				
13130082	ARGANDOÑA VILLAVICENCIO ANDRÉS AARÓN	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
11130069	BONIFACIO CHAVEZ JAHAIRO ROSITA	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
10130073	CARBAJAL VIGO SANELI ALCIDES	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
14130011	CHURATA HUAMANI PAULO CÉSAR	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
15130001	CRUZ SANCHEZ CARLO SALVATTORE	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
13130011	FRANCO ALVA JESSÉ JOSÉ	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
11130013	GOYZUETA PALOMINO NEIL LIZANDER	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
11130094	LLANOS SALAZAR JOAQUÍN EDUARDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
09130115	RIVERA MEDINA CRISTIAN ANDRES	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
10130023	SOLÍS BENITES MARIO FLORENCIO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
08137006	TARAMONA PEREA JORGE DAVID	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
12130110	TEMOCHE HURTADO LUIS FERNANDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
19137008	VILLATA RIBBECK FRANCO AUGUSTO	Estudiante Posgrado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Miembro externo</i>				
	CHOQUE QUISPE DAVID			Colaborador Externo
	DE LA PUENTE BUSTAMANTE ALEJANDRO MIGUEL			Colaborador Externo
	DOMÈNECH FUERTES GUILLEM			Colaborador Externo
	HIPÓLITO RICALDI WILLIAM SANTIAGO			Colaborador Externo

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

Nro	Código	Título del proyecto			Presupuesto:	
6	B20131521	SÍNTESIS, MODELAMIENTO TEÓRICO Y CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL Y MAGNÉTICA DE COMPÓSITOS DE GRAFENO CON NANO-PARTÍCULAS DE COBALTO			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>						
	0A4047		FLORES DAORTA STHY WARREN	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Miembro docente</i>						
	094706		QUISPE MARCATOMA JUSTINIANO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Colaborador
<i>Tesista</i>						
	15130123		PINEDO CUBA MANUEL GUSTAVO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Colaborador</i>						
	15130098		MARTINEZ CAPRISTANO JAVIER EDUARDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Miembro externo</i>						
			CHAMPI FARFÁN ANA MELVA			Colaborador Externo
			GUZMÁN ARELLANO ROBERT MIKHAIL			Colaborador Externo
			SERKOVIC LOLI LAURA			Colaborador Externo
			TORRES VEGA JUAN JOSÉ			Colaborador Externo

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

Nro	Código	Título del proyecto			Presupuesto:	
7	B20130411	MEJORAMIENTO DE LA PRECISIÓN GEOMÉTRICA DE IMÁGENES SATELITALES DE ALTA RESOLUCIÓN BASADO EN MODELAMIENTO FÍSICO-MATEMÁTICO			23,500.00	
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI



**Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
 Año 2020**



Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

<i>Responsable</i>					
0A0745	ECHÉ LLENQUE JOSE CARLOS	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<i>Co responsable</i>					
0A0920	LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
<i>Miembro docente</i>					
0A0004	FASHE RAYMUNDO OCTAVIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador	
<i>Tesista</i>					
14130106	VICTORIO LÓPEZ JUNIOR STEPHANO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
<i>Colaborador</i>					
16130017	MOTA PEÑA THONNY ERICSON	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
10130092	NOLE MEDINA JORGE LUIS	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
11130100	PAZ RICHARTE ALLISON BRIGITTE	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
16130122	PISCOYA SANTIBAÑEZ JORGE ARMANDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
<i>Miembro externo</i>					
	LLANTO VERDE JULIAN			Colaborador Externo	
	PASAPERA GONZALES JOSE JESUS			Colaborador Externo	

8 B20131611 CARACTERIZACIÓN Y PREVENCIÓN DE EVENTOS EXTREMOS EN ECOSISTEMAS COSTEROS PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE Y SU IMPACTO EN LA CALIDAD AMBIENTAL USANDO INFORMACIÓN DE MONITOREOS OCEANOGRÁFICOS Y MODELACIÓN HIDRODINÁMICA DE ÚLTIMA GENERACIÓN 26,750.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
0A1442	QUISPE SANCHEZ JORGE MARTIN	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Co responsable</i>				
0A1472	MESTANZA HERNANDEZ FERNANDO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Miembro docente</i>				
0A0745	ECHÉ LLENQUE JOSE CARLOS	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
0A0004	FASHE RAYMUNDO OCTAVIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Tesista</i>				
16130009	CRESPO GUILLEN JEAN JAIME	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
16130019	ONOFRE TENA JHAROL JESÚS SAÚL	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Colaborador</i>				
12130132	RIOFRIO VELA CESAR HORACIO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Miembro externo</i>				
	CAMPOS GONZALES FERNANDO EDER			Colaborador Externo

9 B20131671 USO DE LA ESPECTRORADIOMETRÍA Y TELEDETECCIÓN PARA LA IDENTIFICACIÓN Y MONITOREO DE CAMBIOS EN ÁREAS INUNDADAS DEBIDO A INUNDACIONES Y HUAYCOS 23,000.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
0A0004	FASHE RAYMUNDO OCTAVIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Co responsable</i>				
08137A	GUILLEN GUEVARA ARNULFO ALIPIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>				
16130122	PISCOYA SANTIBAÑEZ JORGE ARMANDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Colaborador</i>				
16130017	MOTA PEÑA THONNY ERICSON	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
10130092	NOLE MEDINA JORGE LUIS	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Miembro externo</i>				
	MORENO TAPIA MARCO ANDRES			Colaborador Externo



**Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
 Año 2020**



Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

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

Nro Código Título del proyecto Presupuesto:

10 B20130811 **INFLUENCIA DE LA CONCENTRACIÓN DE CARBONO SOBRE LAS PROPIEDADES MECÁNICAS Y TÉRMICAS EN EL SISTEMA HÍBRIDO Y HEXAGONAL DE BORO-NITRÓGENO-CARBONO (H-BNC)** 30,000.00

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>				
069515	TORRES TAPIA EUSEBIO CASTOR	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Miembro docente</i>				
0A4046	ESPINOZA BERNARDO ROBERT MARINO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
097241	ROJAS AYALA CHACHI	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>				
14130019	MARTINEZ RIOS MELQUIEDEDEC	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Colaborador</i>				
14130112	CABANILLAS CASAS CRISTOPHER JAIR	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
10137020	CUBA SUPANTA GUSTAVO	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
14130073	FERNANDEZ TREJO BRAULIO TOMAS	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
15130088	GOMEZ QUISPE JUAN RAFAEL	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
15130120	TERRAZAS PALOMINO ANGEL	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Miembro externo</i>				
	RODRIGUEZ SALOMON OCTAVIO			Colaborador Externo
	SOLANO CANCHAYA JOSÉ GABRIEL			Colaborador Externo
	TAKEUCHI NOBORU			Colaborador Externo

11 B20131121 **EFFECTO DE LA INTERACCIÓN DIPOLAR Y ANISOTROPÍA SOBRE LAS PROPIEDADES MAGNÉTICAS DE SISTEMA DE NANOPARTÍCULAS MAGNÉTICAS MONODOMINIO** 30,000.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
0A4046	ESPINOZA BERNARDO ROBERT MARINO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Co responsable</i>				
097241	ROJAS AYALA CHACHI	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Miembro docente</i>				
094749	ROJAS TAPIA JUSTO ALCIDES	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Tesista</i>				
15130088	GOMEZ QUISPE JUAN RAFAEL	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Colaborador</i>				
13130075	BARDALES VIDAL GUILLERMO ERNESTO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
10137020	CUBA SUPANTA GUSTAVO	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
14130088	MILLA ROBLES TONY WENCESLAO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
15137025	MURILLO PARIONA DENIS AMERICO	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
15130120	TERRAZAS PALOMINO ANGEL	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
16130131	VIZARRETA PALACIOS RENZO ALFREDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Miembro externo</i>				
	RODRIGUEZ SALOMON OCTAVIO			Colaborador Externo

Nombre del Grupo **INSTRUMENTACIÓN FÍSICA Y APLICACIONES (INFISA)**

Nro Código Título del proyecto Presupuesto:



**Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
 Año 2020**



Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

12 B20131281 **DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE RADIACIÓN INFRARROJA CONTROLADO PARA EVALUACIÓN DE DOSIS DE RADIACIÓN EN TERAPIA FOTOTÉRMICA PLASMÓNICA IN VITRO EN LÍNEAS TUMORALES MFC7** **30,000.00**

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
0A0254	PATIÑO CAMARGO GALO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Co responsable</i>				
0A4048	CARDENAS SOLANO ALEXANDER JESUS	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Miembro docente</i>				
0A4049	ADRIANO PEÑA ROLANDO WILDER	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
0A1441	BALTUANO ELIAS OSCAR ROLANDO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Colaborador
0A5175	CARRASCO SOLIS EDUARDO BECQUER	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
0A4047	FLORES DAORTA STHY WARREN	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Colaborador
0A5025	RAMOS GUIVAR JUAN ADRIÁN	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>				
16130010	DE LA CRUZ MARIN JOSÉ LUÍS	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Miembro externo</i>				
	LAVÁN QUIROZ DAVID ALFONSO			Colaborador Externo
	PEREZ ESCOBAR BRAYAN BRUCE			Colaborador Externo

13 B20131691 **COMPATIBILIDAD Y ECOTOXICIDAD DE NANOPARTÍCULAS DE DIÓXIDO DE TITANIO CON LA VIDA ACUÁTICA, CON POTENCIAL USO PARA DESCONTAMINACIÓN DE CUERPOS DE AGUA** **30,000.00**

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
0A5025	RAMOS GUIVAR JUAN ADRIÁN	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Co responsable</i>				
092959	MARQUEZ PACHAS JOSE FERNANDO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Miembro docente</i>				
0A4049	ADRIANO PEÑA ROLANDO WILDER	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
0A1441	BALTUANO ELIAS OSCAR ROLANDO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Colaborador
<i>Tesista</i>				
14130022	ORTIZ ROJAS SENAYDA	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente

14 B20131991 **CARACTERIZACIÓN ELÉCTRICA DEL TEJIDO SANGUÍNEO DE PERSONAS CON ANEMIA FERROPÉNICA MEDIANTE EIS** **30,000.00**

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
0A4049	ADRIANO PEÑA ROLANDO WILDER	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Co responsable</i>				
09885A	GALARRETA DIAZ JOSE HERMENEGILDO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Miembro docente</i>				
0A1441	BALTUANO ELIAS OSCAR ROLANDO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Colaborador
0A4047	FLORES DAORTA STHY WARREN	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Colaborador
0A0254	PATIÑO CAMARGO GALO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Tesista</i>				
13130006	CISNEROS HUARCAYA LISBETH LUCERO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Colaborador</i>				
16130032	LEXEQUÍAS CABRERA CHRISTIAN HUGO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
16130116	LIZANA SEGAMA HENRY DANIEL	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
11137005	TOLEDO BACA JUAN CESAR	Estudiante Posgrado	Ciencias Físicas	Adherente
17130088	URCIA RAMOS BRYAN PAOLO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente



Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
Año 2020

Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

Miembro externo

DÍAZ ARRUE SARA VANESSA
FIGUEROA YALAN JUAN FIDEL

Colaborador Externo
Colaborador Externo

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

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:	
15	B20131751	INVESTIGACIÓN SOBRE EL REFORZAMIENTO DE ACEROS -DE BAJO CONTENIDO EN C- CON NANO-ALEACIONES N-(FE7NB6)100-XCX, CON X = 20, 30, OBTENIDAS POR MECANO-SÍNTESIS, PARA LA MEJORA DE PROPIEDADES DE MECÁNICAS Y RESPUESTA EN ALTAS TEMPERATURAS	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>				
16130107	FLORES CANO DIEGO ALBERTO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Miembro externo</i>				
	AGÜERO ANDRADE JORGE MARCIAL			Colaborador Externo
	LARREA JIMÉNEZ JULIO ANTONIO			Colaborador Externo

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

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:	
16	B20130081	MODIFICACIÓN SUPERFICIAL POR PLASMA FRÍO (COLD PLASMA) DE PELÍCULAS DELGADAS DE HIDROXIAPATITA CRECIDAS POR PULVERIZACIÓN CATÓDICA (MAGNETRON SPUTTERING) SOBRE DIFERENTES SUBSTRATOS	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>				
0A4269	GARCIA RIVERA VICTOR ANTHONY	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Tesista</i>				
14130102	TORRES CALLA MANUEL JESÚS	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Colaborador</i>				
03130076	MONTALVO AMANCA FRED	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
15137004	TARAZONA CORONEL HEISEMBERG SAMUEL	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
16137002	YACTAYO YARANGA MELISSA SONIA	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
<i>Miembro externo</i>				
	CHOQUE QUISPE DAVID			Colaborador Externo
	MORENO ZAPATA MAXIMILIANO JESUS			Colaborador Externo
	TICONA ARENAS LELIZ			Colaborador Externo