

Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



© RAIS Usuario: RORTEGA

Proyectos de Investigación con Recursos no Monetarios para Grupos de Investigación Año - 2017

Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

Código		Título del proyecto			AND THE PERSON NAMED IN COLUMN	
317130072	DISEÑO Y CONSTRUCION DE UN SPUTTERING PARA DEPOSICION DE PELICULAS DELGADAS POR PLASMA					
	Condición en proyec	DESCRIPTION OF THE POST AND THE PROPERTY OF THE POST AND	Tipo	Facultad	Condición en Gl	
	Responsable					
	343.4 see exception	VACTAVO VACTAVO CII BERTO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador	
	0A1200	YACTAYO YACTAYO GILBERTO	Doceme Permanente	Oleficias i Islaas	Coordinador	
	Co Responsable	DEVENUE ON DALIL OR CORDO	Desente Dermanente	Ciencias Físicas	Titular	
	058297	REYES VEGA RAUL GREGORIO	Docente Permanente	Ciencias rísicas	Illujai	
	Integrante Docente		5279 807427 IS	2007 IN TODAY	200 10	
	0A1411	ESCALANTE ABURTO ANTONIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular	
	08137A	GUILLEN GUEVARA ARNULFO ALIPIO	Docente Permanente Docente Permanente	Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Titular Adjunto	
	0A0252	MERMA JARA MARCO ANTONIO	Doceme Fermanente	Ciericias i isicas	Adjunto	
	Tesista	A THE STREET		8	A	
	941601	CORDERO URETA JANET ROSSANA	Estudiante Pre Grado Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Adherente Adherente	
	922326	MENDOZA GALINDO JORGE OSCAR	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
	Estudiante			118 N: 11940		
	12130003	ANDRADE PEREIRA MIGUEL OCTAVIO	Estudiante Pre Grado Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Adherente Adherente	
	13130008 16137006	CUSTODIO YNGA DIEGO ALONSO HUARAYA GUTIERREZ FAUSTINO	Estudiante Pre Grado Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
	12130129	MEDINA VILLANUEVA JACKELYNE LISSET	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
	12130135	VALCARCEL AGUIRRE IRWIN ENRIQUE	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente	
Código		FÍA, EDAFOLOGÍA, ARQUEOMETRÍA Y NUE Título del proyecto	236		AÑETE PERÚ.	
Código	ESTUDIO ARQUE	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO	DEL SITIO ARQUEOLÓG	ICO HUACA DE ORO. CA		
Código	ESTUDIO ARQUE	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO	236			
Código	ESTUDIO ARQUE Condición en proye Responsable	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo	ICO HUACA DE ORO. CA Facultad	Condición en G	
Código	Condición en proye Responsable 097136	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO	DEL SITIO ARQUEOLÓG	ICO HUACA DE ORO. CA		
Código	ESTUDIO ARQUE Condición en proye Responsable	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas	Condición en G	
Código	Condición en proye Responsable 097136	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo	ICO HUACA DE ORO. CA Facultad	Condición en G	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas	Condición en G	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Docente Permanente Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Condición en G	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Docente Permanente Docente Permanente Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Titular Adjunto Adjunto	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docent 081329 0A1440 098868	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Docente Permanente Docente Permanente Docente Permanente Docente Permanente Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Titular Adjunto Adjunto Titular	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Titular Adjunto Adjunto Titular Adjunto Titular Adjunto	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920 0A0755	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Docente Permanente Docente Permanente Docente Permanente Docente Permanente Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Titular Adjunto Adjunto Titular	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920 0A0755 Tesista	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Titular Adjunto Adjunto Titular Adjunto Titular	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920 0A0755 Tesista 11150366	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER CUADROS GOMEZ ROSA SILVANA	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Estudiante Pre Grado	Facultad Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Titular Adjunto Adjunto Titular Adjunto Titular Adjunto	
Código 317130052 O R V O O	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920 0A0755 Tesista 11150366	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Estudiante Pre Grado	Facultad Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Adjunto Adjunto Titular Adjunto Titular Adjunto Titular	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920 0A0755 Tesista 11150366	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER CUADROS GOMEZ ROSA SILVANA C: CARACTERISTICAS, OPTIMIZACION PA	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Estudiante Pre Grado	Facultad Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Titular Adjunto Adjunto Titular Adjunto Titular	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920 0A0755 Tesista 11150366 NANOARCILLAS	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER CUADROS GOMEZ ROSA SILVANA C: CARACTERISTICAS, OPTIMIZACION PA	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Estudiante Pre Grado ARA SU OBTENCIÓN Y C	Facultad Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Adjunto Adjunto Titular Adjunto Titular Adjunto Titular	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920 0A0755 Tesista 11150366 NANOARCILLAS Condición en proye	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER CUADROS GOMEZ ROSA SILVANA C: CARACTERISTICAS, OPTIMIZACION PA	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Estudiante Pre Grado ARA SU OBTENCIÓN Y C	Facultad Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Adjunto Adjunto Titular Adjunto Titular Adjunto Titular	
Código 317130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920 0A0755 Tesista 11150366 NANOARCILLAS Condición en proye Responsable 098868	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER CUADROS GOMEZ ROSA SILVANA E: CARACTERISTICAS, OPTIMIZACION PA	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Estudiante Pre Grado ARA SU OBTENCIÓN Y CO	Facultad Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Titular Adjunto Adjunto Titular Adjunto Titular Adjunto Titular Condición en G	
Código B17130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920 0A0755 Tesista 11150366 NANOARCILLAS Condición en proye Responsable 098868 Co Responsable	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER CUADROS GOMEZ ROSA SILVANA C: CARACTERISTICAS, OPTIMIZACION PARACTOR DE COMPANIO DE COMPA	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Estudiante Pre Grado ARA SU OBTENCIÓN Y CO Tipo Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Titular Adjunto Titular Adjunto Titular Adjunto Titular Adherente Condición en G	
EVA	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920 0A0755 Tesista 11150366 NANOARCILLAS Condición en proye Responsable 098868 Co Responsable 0A0254	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER CUADROS GOMEZ ROSA SILVANA E: CARACTERISTICAS, OPTIMIZACION PARCO cto Apellidos y nombres CERON LOAYZA MARIA LUISA PATIÑO CAMARGO GALO	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Estudiante Pre Grado ARA SU OBTENCIÓN Y CO	Facultad Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Titular Adjunto Adjunto Titular Adjunto Titular Adjunto Titular Condición en G	
Código B17130052	Condición en proye Responsable 097136 Co Responsable 0A0818 Integrante Docente 081329 0A1440 098868 0A0920 0A0755 Tesista 11150366 NANOARCILLAS Condición en proye Responsable 098868 Co Responsable	Título del proyecto EOMÉTRICO DEL MATERIAL CERÁMICO cto Apellidos y nombres PAZ RETUERTO PERCY ARTURO TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO de ACEVEDO POMA FELIX JULIAN CASTILLO CORZO MIGUEL ÁNGEL CERON LOAYZA MARIA LUISA LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER CUADROS GOMEZ ROSA SILVANA E: CARACTERISTICAS, OPTIMIZACION PARCO cto Apellidos y nombres CERON LOAYZA MARIA LUISA PATIÑO CAMARGO GALO	DEL SITIO ARQUEOLÓG Tipo Docente Permanente Estudiante Pre Grado ARA SU OBTENCIÓN Y CO Tipo Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Condición en G Adjunto Titular Adjunto Titular Adjunto Titular Adjunto Titular Adherente Condición en G	

Tesista



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



© RAIS Usuario: RORTEGA

Proyectos de Investigación con Recursos no Monetarios para Grupos de Investigación Año - 2017

Facultad: Ciencias Físicas Área: B Ciencias Básicas Ciencias Físicas Adherente MOYA BONIFACIO FRANK SILVESTER Estudiante Pre Grado 13130019 Nombre del Grupo FISICA APLICADA Y COMPUTACIONAL EN NUCLEAR (FAYCEN) Título del proyecto Código ANALISIS DEL ESTADO DE LA FISICA NUCLEAR EN LA FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS DE LA UNMSM 4 B17130082 Facultad Condición en GI Tipo Condición en proyecto Apellidos y nombres Responsable TRUJILLO SAENZ MARIA CAROLINA Docente Permanente Ciencias Físicas Titular 069957 Co Responsable Ciencias Físicas Titular TESHLO QUISPE MABEL ERLINDA Docente Permanente 0A2086 Integrante Docente Ciencias Físicas Titular Docente Permanente BRAVO CABREJOS JORGE AURELIO 00918E Coordinador CARITA MONTERO RAUL FELIX Docente Permanente Ciencias Físicas 0A1378 Ciencias Físicas Titular 020931 DEL CASTILLO GAMBOA LUIS HORACIO Docente Permanente Ciencias Físicas Titular **ESCALANTE ABURTO ANTONIO** Docente Permanente 0A1411 FIGUEROA JAMANCA NAVOR ENRIQUE Ciencias Físicas Adjunto Docente Permanente 096059 Docente Permanente Ciencias Físicas Adjunto MARQUEZ PACHAS JOSE FERNANDO 092959 Ciencias Físicas Titular 0A2051 MORI ESCOBAR FANNY ESMERALDA Docente Permanente Titular Ciencias Físicas Docente Permanente 092576 VILLEGAS SILVA FULGENCIO Tesista Estudiante Pre Grado Ciencias Físicas Adherente ACUÑA HUAMANÍ JONATHAN 06130076 ALVARADO MORI ANTONIO ALFREDO Estudiante Pre Grado Ciencias Físicas Adherente 922342 Ingeniería de Sistemas e Adherente Estudiante Pre Grado 16200196 CHAMBI CHAMBI JUAN Informática DOMÍNGUEZ CÁCERES MANUEL RAUL Estudiante Post Grado Ciencias Físicas Adherente 10137012 Adherente Estudiante Pre Grado Ciencias Físicas 10130088 MAMANI VEGA DIEGO JESUS Estudiante Pre Grado Ciencias Físicas Adherente TANTARUNA BONILLA JOSE ANTONIO 02130077 Ciencias Físicas Adherente VALLADOLID SALAZAR JOSE VIDAL Estudiante Pre Grado 09130112 Integrante Externo Adjunto Externo ZARAGOSA ANCALLA LOURDES Externo



	Condición en proyect	to Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en Gl
-	Responsable				
	0A1378	CARITA MONTERO RAUL FELIX	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
1	Co Responsable				
0	0A1411	ESCALANTE ABURTO ANTONIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
1	Integrante Docente	De Hard, Sande Breschille, Die Ramer Man, ders Britisteller im St. Sander			
	00918E	BRAVO CABREJOS JORGE AURELIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
		DEL CASTILLO GAMBOA LUIS HORACIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	0A0004	FASHE RAYMUNDO OCTAVIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	096059	FIGUEROA JAMANCA NAVOR ENRIQUE	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Adjunto
	092959	MARQUEZ PACHAS JOSE FERNANDO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Adjunto
	096075	MIRAMIRA TIPULA BIVIANO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	0A2051	MORI ESCOBAR FANNY ESMERALDA	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	0A2086	TESILLO QUISPE MABEL ERLINDA	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	069957	TRUJILLO SAENZ MARIA CAROLINA	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	092576	VILLEGAS SILVA FULGENCIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	Tesista				
	06130076	ACUÑA HUAMANÍ JONATHAN	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	922342	ALVARADO MORI ANTONIO ALFREDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	16200196	CHAMBI CHAMBI JUAN	Estudiante Pre Grado	Ingeniería de Sistemas e Informática	Adherente



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América
Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



Proyectos de Investigación con Recursos no Monetarios para Grupos de Investigación Año - 2017

	ias Básicas			1 dods	ad: Ciencias Fís
	10137012	DOMÍNGUEZ CÁCERES MANUEL RAUL	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	10130088	MAMANI VEGA DIEGO JESUS	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	02130077	TANTARUNA BONILLA JOSE ANTONIO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Fisicas	Adherente
	09130112	VALLADOLID SALAZAR JOSE VIDAL	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	Integrante Externo	0			
		ZARAGOSA ANCALLA LOURDES	Externo		Adjunto Externo
mbre del Gru	ipo GRUPO DE INV	/ESTIGACION EN CIENCIAS DE LA TIERRA,	CLIMA Y MEDIO AMBIENTE	(CTCLIMA)	
Código		Título del proyecto			
317130032		TÉCNICA ANALÍTICAS Y COMPLEMENT EL ESTADO FITOSANITARIO DEL ALGA YEQUE			
	Condición en proye	ecto Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en G
	Responsable				
	0A0818	TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	Co Responsable				
	0A0755	MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
	Integrante Docen	te			
OPY	098868	CERON LOAYZA MARIA LUISA	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
BERT A	0A0920	LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Adjunto
	Tesista				
	11130100	PAZ RICHARTE ALLISON BRIGITTE	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
A. 4.	Estudiante				
M.S.	15130098	MARTINEZ CAPRISTANO JAVIER EDUARDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	15130013	MEDINA BAUTISTA OMAR	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
317130042	TÉRMICA: CON	OBTENCIÓN DE SUBMICROPARTÍCULA POTENCIAL DE REMOCIÓN DE ARSÉNIO	O (V) EN AGUA	9455. See 315 - 941	325 (52)
	Condición en proye	ecto Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en G
	Responsable				
	0A0755	MEJIA SANTILLAN MIRIAN ESTHER	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
NA C	Co Responsable				
WY W	0A0818	TRUJILLO QUINDE ALEJANDRO LADISLAO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
を で	Integrante Docen	ite			
野门门	0A0004	FASHE RAYMUNDO OCTAVIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
O Ro	Tesista				
- 14	15130013	MEDINA BAUTISTA OMAR	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
W.S. W.	Estudiante				
M.S.M	15130098	MARTINEZ CAPRISTANO JAVIER EDUARDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
M.S.M	13130096	WARTINEZ CAPRISTANO JAVIER EDUARDO	Estadiante Fie Grado	Oleffolds Fisheds	Adherente
w.s.M				NITE V ENERGIAS NO CON	IVENCIONALES
ombre del Gr	upo GRUPO DE IN' (GIHREHMA)	VESTIGACIÓN EN HIDRAULICA, RECURSOS	HIDRICOS Y MEDIO AMBIE	ENTE I ENERGIAS NO COI	

Tipo

Docente Permanente

Facultad

Condición en GI

Adjunto

Apellidos y nombres

GUZMAN ZORRILLA EMANUEL

Condición en proyecto

0A1253

Responsable



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América
Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



Proyectos de Investigación con Recursos no Monetarios para Grupos de Investigación Año - 2017

ea: B Cienci	ias Básicas			Facult	ad: Ciencias Fís
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Co Responsable				
	0A0640	SARANGO JULCA DOUGLAS DONAL	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
	Tesista				
	06137007	RAMOS ORLANDINO CARMELA CRISTHY	Estudiante Post Grado	Ciencias Físicas	Adherente
	Integrante Externo				
		CARBONEL HUAMAN CARLOS	Externo		Adjunto Externo
	SIMILI ACIÓN ATI	Título del proyecto	ÁNICAS DE NANOHII OS	DE LA ALEACIÓN CU-NI	
			AÁNIOAS DE NANOUN OS	DE LA ALEACIÓN CULNI	7
		OMÍSTICA DE LAS PROPIEDADES MEC		and the design of the second o	
ACOUNTY	Condición en proye	OMÍSTICA DE LAS PROPIEDADES MEC	Tipo	DE LA ALEACIÓN CU-NI Facultad	Condición en G
	Condición en proyect	OMÍSTICA DE LAS PROPIEDADES MEC cto Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en G
	Condición en proyector Responsable 0A1002	OMÍSTICA DE LAS PROPIEDADES MEC		and the design of the second o	
30 30 30 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	Condición en proyect Responsable 0A1002 Co Responsable	OMÍSTICA DE LAS PROPIEDADES MEC cto Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en G
	Condición en proyector Responsable 0A1002	OMÍSTICA DE LAS PROPIEDADES MEC cto Apellidos y nombres MANRIQUE CASTILLO ERICH VICTOR	Tipo Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas	Condición en G
7C03C1.	Condición en proyect Responsable 0A1002 Co Responsable 094749	OMÍSTICA DE LAS PROPIEDADES MEC cto Apellidos y nombres MANRIQUE CASTILLO ERICH VICTOR	Tipo Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas	Condición en G
9 B17130092	Condición en proyect Responsable 0A1002 Co Responsable 094749 Tesista 15137025	OMÍSTICA DE LAS PROPIEDADES MEC cto Apellidos y nombres MANRIQUE CASTILLO ERICH VICTOR ROJAS TAPIA JUSTO ALCIDES	Tipo Docente Permanente Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Condición en G Titular Coordinador
9 B17130092	Condición en proyect Responsable 0A1002 Co Responsable 094749 Tesista	OMÍSTICA DE LAS PROPIEDADES MEC cto Apellidos y nombres MANRIQUE CASTILLO ERICH VICTOR ROJAS TAPIA JUSTO ALCIDES	Tipo Docente Permanente Docente Permanente	Facultad Ciencias Físicas Ciencias Físicas	Condición en G Titular Coordinador



Apellidos y nombres Tipo Facultad Condición en GI Condición en proyecto Responsable Titular 096083 MONTALVO BALAREZO ROCIO AMELIA Docente Permanente Ciencias Físicas Co Responsable Ciencias Físicas Titular HUAYNA DUEÑAS JORGE ENRIQUE Docente Permanente 034088 Integrante Docente Titular Docente Permanente Ciencias Físicas 076694 ZAVALA TRUJILLO AUGURIO NARCISO Tesista Ciencias Físicas Adherente Estudiante Post Grado SAAVEDRA CORDOVA ABEL 16137007 Estudiante Estudiante Pre Grado Ciencias Físicas Adherente DE LA CRUZ ARBILDO ANDERSSON DAVID 13130121 Integrante Externo Adjunto Externo GONZALEZ GONZALEZ JUAN CARLOS Externo

