



Proyectos de Innovación para Grupos de Investigación “INNOVA SAN MARCOS” Año 2025

Área B: Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

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

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
1	B25130016i	THERMONET. SISTEMA DISTRIBUIDO DE MONITOREO TÉRMICO CON COMUNICACIÓN INALÁMBRICA PARA ZONAS RURALES			S/ 58,000.00	
		Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		Responsable				
		0A0920	LLOSA DEMARTINI, MELCHOR NICOLAS	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		Co responsable				
		0A7587	PAREJA QUISPE, DAVID	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		Miembro docente				
		0A0745	ECHÉ LLENQUE, JOSE CARLOS	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		0A0004	FASHE RAYMUNDO, OCTAVIO	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		Colaborador				
		22130002	ALVINO VILCHEZ, EDUARDO FERNANDO	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente
		16130028	CÓRDOVA GARCÍA, JEAN MANUEL ALEJANDRO	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente
		19130072	QUISPE TORRES, JAMES JOSE	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
2	B25130027i	IMSSENSOR: INTEGRACIÓN DE FILTROS MULTIESPECTRALES PARA VALIDACIÓN DE APLICACIONES DE SATÉLITES DE OBSERVACIÓN DE LA TIERRA			S/ 56,000.00	
		Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		Responsable				
		0A0745	ECHÉ LLENQUE, JOSE CARLOS	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		Co responsable				
		0A7585	SUSANIBAR ZEVALLOS, JORGE LUIS	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		Miembro docente				
		0A0004	FASHE RAYMUNDO, OCTAVIO	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		0A0920	LLOSA DEMARTINI, MELCHOR NICOLAS	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		0A7587	PAREJA QUISPE, DAVID	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		Colaborador				
		22130002	ALVINO VILCHEZ, EDUARDO FERNANDO	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente
		19140004	CASTILLO VÁSQUEZ, DIEGO	Estudiante	Ciencias Matemáticas	Adherente
		10130092	NOLE MEDINA, JORGE LUIS	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente
		14130097	PEREZ VEGA, JEAN CARLOS	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente
		19130072	QUISPE TORRES, JAMES JOSE	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente
		Colaborador externo				
			PASAPERA GONZALES, JOSE JESUS	Externo		Adherente

Nombre del grupo: **INSTRUMENTACIÓN FÍSICA Y APLICACIONES (INFISA)**

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
3	B25130005i	DESARROLLO DE UN SISTEMA IOT DE BAJO COSTO PARA MONITOREO CONTINUO DE CONCENTRACIONES DE RADÓN EN INTERIORES			S/ 60,000.00	
		Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		Responsable				
		092959	MARQUEZ PACHAS, JOSE FERNANDO	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		Co responsable				
		0A5886	PATIÑO CAMARGO, GALO	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		Miembro docente				
		0A1441	BALTUANO ELIAS, OSCAR ROLANDO	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		0A5175	CARRASCO SOLIS, EDUARDO BECQUER	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		019771	CUSTODIO CHUNG, EDUARDO	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		0A06292	NATIVIDAD ZEVALLOS, ERICK OSCAR	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
		0A9112	VILLARREYES PEÑA, EDUARDO GONZALO	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular





Proyectos de Innovación para Grupos de Investigación "INNOVA SAN MARCOS" Año 2025

Área B: Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A7582	YARINGAÑO LIMACHE, ROXANI MARISA	DOCENTE	Ciencias Físicas	Titular
Colaborador				
19130107	BONIFÁZ VARGAS, GERARDO VIDAL LUIS	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente
22130015	MARIN RODRIGUEZ, CRYSTINE YAMILE	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente
12130095	MITMA SAMANIEGO, GERARDO ALFREDO	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente
24017146	ORDOÑEZ AQUINO, CAROL GEIMY	Estudiante	Medicina	Adherente
13130142	REYES MORALES, JHANN CARLO	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente
07061294	SONCO CUTIRE, RODOLFO LUIS	Estudiante	Ciencias Físicas	Adherente
Colaborador externo				
	MARTINEZ GASTELÚ, JORGE ANTONIO JACINTO	Externo		Adherente
	PALACIOS FERNANDEZ, DANIEL FRANCISCO	Externo		Adherente

