



## Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación Año 2025

Área C: Ingenierías

Facultad: Ingeniería Industrial

Nombre del grupo: <b>CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD: SOSTENIBILIDAD E INNOVACIÓN (CTS-SI)</b>						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
1	C25173941	<b>MÓDULO HIDROPÓNICO: IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE AUTOMATIZACIÓN EN LABORATORIO</b>			<b>S/ 36,000.00</b>	
		Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<b>Responsable</b>				
		095362	WONG CABANILLAS FRANCISCO JAVIER	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador
		<b>Co responsable</b>				
		095907	BORJA SANTA CRUZ RUTH ELENA	Docente permanente	Ciencias Sociales	Titular
		<b>Miembro docente</b>				
		078433	BORJA SANTA CRUZ NELLY ALEJANDRINA	Docente permanente	Medicina	Titular
		<b>Colaborador</b>				
		18167293	BERNAL AYBAR CARLOS ENRIQUE	Estudiante posgrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	Adherente
		952722	VEGA VIDAL CARLOS ALBERTO	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente
		<b>Colaborador externo</b>				
			ZEVALLS PARAVE YSABEL	Externo		Adherente

Nombre del grupo: <b>GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO (GESCON)</b>						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
2	C25172911	<b>EVALUACIÓN DE LA TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA BASADO EN LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL UNMSM</b>			<b>S/ 20,200.00</b>	
		Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<b>Responsable</b>				
		0A0122	PEREZ PALACIOS EMMA EMILIA	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Co responsable</b>				
		034738	INCHE MITMA JORGE LUIS	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador
		<b>Miembro docente</b>				
		0A1303	CHUNG PINZAS ALFONSO RAMON	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		0A6706	GODOY VILLASANTE MANUEL JOSUE	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		056103	QUISPE ATUNCAR CARLOS ANTONIO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		0A6695	SURCO SALINAS DANIEL VICTOR	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Tesista</b>				
		21170157	OROSCO RAMON CARLOS TOMMY	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		<b>Colaborador</b>				
		23170311	CAHUANA ASTO LISETH LEYDI	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		22170018	CONDORI GODINEZ GERALDINE YIU	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		21170080	DIAZ DIAZ FABIAN	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		21170109	HIDALGO INFANTE KATTY MARIEL	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		21170030	PRUDENCIO CHUQUILLANQUI GUADALUPE MIRIAM	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		23170209	RAMOS AVALOS SEBASTIAN	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		22170066	ULLOA MALLAOPOMA LUCERO ALICIA	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		21170082	URBINA ECOS YANELA DANIELA	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		21170160	VILLEGAS RAMOS JOAQUIN ANIBAL	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente

Nombre del grupo: <b>GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS (MIP)</b>						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
3	C25173321	<b>MODELO DE BUSINESS INTELLIGENCE PARA EL ALINEAMIENTO ESTRATÉGICO DE LA GESTIÓN DE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL EN LAS UNIVERSIDADES DEL PERÚ</b>			<b>S/ 32,000.00</b>	
		Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<b>Responsable</b>				
		0A1261	ANDIA VALENCIA WALTER	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador
		<b>Co responsable</b>				





## Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación Año 2025

Área C: Ingenierías

Facultad: Ingeniería Industrial

Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A7478	VILLEN A PRESENTACION RICARDO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
<b>Miembro docente</b>				
0A6698	BENDEZU MEJIA CHRISTIAN CASTO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
0A6585	FLORES LIMA ARTEMIO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
0A9177	LUJAN RUIZ ROGER ORLANDO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
0A1310	NORIEGA BARDALEZ FERNANDO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
065552	SANTOS JIMENEZ NESTOR	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
<b>Colaborador</b>				
22170194	ARELLANO FABIÁN YURIMI MILAGROS	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
24170137	LEON CARDENAS DAIANA JARELY	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
22170204	TORRES ALBINO FATIMA MILAGROS	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
<b>Colaborador externo</b>				
	MALCA PÉREZ FIDEL	Externo		Adherente

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto																																																																											
4	C25173581	<b>DESARROLLO DE TINTAS DE TATUAJE BIODEGRADABLES A PARTIR DE LA GENIPINA EXTRAÍDA DE LA PULPA Y SEMILLAS DE HUITO</b>	<b>S/ 36,000.00</b>																																																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> <th>Condición en GI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5"><b>Responsable</b></td> </tr> <tr> <td>0A6585</td> <td>FLORES LIMA ARTEMIO</td> <td>Docente permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Titular</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Co responsable</b></td> </tr> <tr> <td>0A9177</td> <td>LUJAN RUIZ ROGER ORLANDO</td> <td>Docente permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Titular</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Miembro docente</b></td> </tr> <tr> <td>0A1261</td> <td>ANDIA VALENCIA WALTER</td> <td>Docente permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Coordinador</td> </tr> <tr> <td>0A7478</td> <td>VILLEN A PRESENTACION RICARDO</td> <td>Docente permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Titular</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Colaborador</b></td> </tr> <tr> <td>22170295</td> <td>ANDIA GONZALES JOSE MANUEL</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica</td> <td>Adherente</td> </tr> <tr> <td>24170207</td> <td>CALIXTO MORALES MARYCIELO</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Adherente</td> </tr> <tr> <td>23170244</td> <td>CHUQUIHUANGA HUAMAN LUZ MELANY</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Adherente</td> </tr> <tr> <td>23170023</td> <td>GARRO VELASQUEZ MELANY MARGARITA</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Adherente</td> </tr> <tr> <td>24170031</td> <td>GODOY MORI SOFY VALERIA</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Adherente</td> </tr> <tr> <td>14170139</td> <td>PIZARRO QUISPE JOEL EVARISTO</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Adherente</td> </tr> </tbody> </table>				Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	<b>Responsable</b>					0A6585	FLORES LIMA ARTEMIO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Co responsable</b>					0A9177	LUJAN RUIZ ROGER ORLANDO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Miembro docente</b>					0A1261	ANDIA VALENCIA WALTER	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador	0A7478	VILLEN A PRESENTACION RICARDO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Colaborador</b>					22170295	ANDIA GONZALES JOSE MANUEL	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	Adherente	24170207	CALIXTO MORALES MARYCIELO	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente	23170244	CHUQUIHUANGA HUAMAN LUZ MELANY	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente	23170023	GARRO VELASQUEZ MELANY MARGARITA	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente	24170031	GODOY MORI SOFY VALERIA	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente	14170139	PIZARRO QUISPE JOEL EVARISTO	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI																																																																										
<b>Responsable</b>																																																																														
0A6585	FLORES LIMA ARTEMIO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																																										
<b>Co responsable</b>																																																																														
0A9177	LUJAN RUIZ ROGER ORLANDO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																																										
<b>Miembro docente</b>																																																																														
0A1261	ANDIA VALENCIA WALTER	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador																																																																										
0A7478	VILLEN A PRESENTACION RICARDO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																																										
<b>Colaborador</b>																																																																														
22170295	ANDIA GONZALES JOSE MANUEL	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	Adherente																																																																										
24170207	CALIXTO MORALES MARYCIELO	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente																																																																										
23170244	CHUQUIHUANGA HUAMAN LUZ MELANY	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente																																																																										
23170023	GARRO VELASQUEZ MELANY MARGARITA	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente																																																																										
24170031	GODOY MORI SOFY VALERIA	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente																																																																										
14170139	PIZARRO QUISPE JOEL EVARISTO	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente																																																																										

Nombre del grupo: **GESTIÓN Y DESARROLLO SOSTENIBLE (GEDES)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto																																																																						
5	C25173811	<b>SISTEMA HIDROPÓNICO NFT CLIMATIZADO EN INVERNADERO PARA ZONAS URBANAS CON ESTRUCTURAS VERTICALES EN FORMA ESPIRAL RECTANGULAR Y CONVIVENCIA DE CULTIVOS EN SUELO.</b>	<b>S/ 31,100.00</b>																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> <th>Condición en GI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5"><b>Responsable</b></td> </tr> <tr> <td>060917</td> <td>ROJAS LAZO OSWALDO JOSE</td> <td>Docente permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Titular</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Co responsable</b></td> </tr> <tr> <td>092533</td> <td>ROSALES URBANO VICTOR GENARO</td> <td>Docente permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Titular</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Miembro docente</b></td> </tr> <tr> <td>0A9265</td> <td>LAVADO SOTO MOONER AURELIO</td> <td>Docente permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Titular</td> </tr> <tr> <td>0A5896</td> <td>ROJAS ROJAS JORGE LUIS</td> <td>Docente permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Titular</td> </tr> <tr> <td>06551A</td> <td>SANTOS DE LA CRUZ EULOGIO GUILLERMO</td> <td>Docente permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Coordinador</td> </tr> <tr> <td>0A2204</td> <td>TIBURCIO ALVA ROSA MARIA</td> <td>Docente permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Titular</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Colaborador</b></td> </tr> <tr> <td>13170127</td> <td>ROJAS CARMONA DORIS GLADYS</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Adherente</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Colaborador externo</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>RIVERA TIBURCIO LUIS RENZO</td> <td>Externo</td> <td></td> <td>Adherente</td> </tr> </tbody> </table>				Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	<b>Responsable</b>					060917	ROJAS LAZO OSWALDO JOSE	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Co responsable</b>					092533	ROSALES URBANO VICTOR GENARO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Miembro docente</b>					0A9265	LAVADO SOTO MOONER AURELIO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular	0A5896	ROJAS ROJAS JORGE LUIS	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular	06551A	SANTOS DE LA CRUZ EULOGIO GUILLERMO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador	0A2204	TIBURCIO ALVA ROSA MARIA	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Colaborador</b>					13170127	ROJAS CARMONA DORIS GLADYS	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente	<b>Colaborador externo</b>						RIVERA TIBURCIO LUIS RENZO	Externo		Adherente
Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI																																																																					
<b>Responsable</b>																																																																									
060917	ROJAS LAZO OSWALDO JOSE	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																																					
<b>Co responsable</b>																																																																									
092533	ROSALES URBANO VICTOR GENARO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																																					
<b>Miembro docente</b>																																																																									
0A9265	LAVADO SOTO MOONER AURELIO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																																					
0A5896	ROJAS ROJAS JORGE LUIS	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																																					
06551A	SANTOS DE LA CRUZ EULOGIO GUILLERMO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador																																																																					
0A2204	TIBURCIO ALVA ROSA MARIA	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																																					
<b>Colaborador</b>																																																																									
13170127	ROJAS CARMONA DORIS GLADYS	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente																																																																					
<b>Colaborador externo</b>																																																																									
	RIVERA TIBURCIO LUIS RENZO	Externo		Adherente																																																																					





## Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación Año 2025

Área C: Ingenierías

Facultad: Ingeniería Industrial

Nombre del grupo: **GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN DIRECCIÓN CIENTÍFICA Y PROCESOS EMPRESARIALES, SISTEMAS MULTIDISCIPLINARIOS, PARADIGMAS CIENTÍFICO NARRATIVO, MODELOS CONCEPTUALES EN GESTIÓN DE ORGANIZACIONES (SISTEMAS)**

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
6	C25173611	<b>CASOS SOBRE DECISIONES Y EMPRENDIMIENTO DE PEQUEÑA EMPRESA EN CONTEXTOS DE NEGOCIOS PERUANO. ESTUDIO EXPLORATORIO TRANSDISCIPLINARIO SOBRE ESTUDIO DE CASOS Y OTRAS TÉCNICAS PARA EL APRENDIZAJE DE LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS</b>			<b>S/ 21,600.00</b>	
		Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<b>Responsable</b>				
		0A1335	ACEVEDO BORREGO ADOLFO OSWALDO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador
		<b>Co responsable</b>				
		0A9028	FARFAN MUÑOZ IVAR RODRIGO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Colaborador</b>				
		15170111	ARMAS BENAVIDES RAÚL MARCELO	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		19027289	BLONDET LINARES LUZ THALIA	Estudiante posgrado	Derecho y Ciencia Política	Adherente
		20170007	CALLE JOYO MARIELA	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		10170235	GUEVARA REAÑO MARCO ANTONIO	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		17027503	LINARES BARRANTES MARTHA CAROLINA	Estudiante posgrado	Derecho y Ciencia Política	Adherente
		16170227	MANRIQUE SULCA PAUL	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		15170068	OLIVA MOYA RONNIE OSMAR	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		20170207	ORELLANO PALACIOS BILLY JAIR	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		19170129	RIVERA CALLA ALEXANDER RAUL	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		20170242	VASQUEZ UTANI ADRIANA RAIDA	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente

Nombre del grupo: **MANUFACTURA ESBELTA (MANUESB)**

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
7	C25173431	<b>OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA MECATRÓNICO MODULAR DE INDUSTRIA 4.0 MEDIANTE LA INTEGRACIÓN DE UN BRAZO ROBÓTICO COLABORATIVO QUE INCORPORA FUNCIONALIDADES LOGÍSTICAS EN EL LABORATORIO DE MANUFACTURA AVANZADA DE LA FII-UNMSM</b>			<b>S/ 36,000.00</b>	
		Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<b>Responsable</b>				
		0A1304	MEJIA ELIAS CIRO JAVIER	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Co responsable</b>				
		08090A	VERGIU CANTO JORGE LUIS	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Miembro docente</b>				
		0A0501	PEREYRA SALAZAR JORGE ANTONIO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador
		085812	RIVERA POMA JUAN MANUEL	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Colaborador</b>				
		22170002	ALMERCOS DE ROMAÑA LEONID ESTEBAN	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		22170124	ALVA OLORTEGUI EDWARD MATHIAS RAYNER	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		22170198	CHEN CUSIPUMA JULIO ABELARDO	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		22170173	FLORES LEÓN MARCO ANTONIO	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
8	C25173631	<b>DISEÑO DE PROTOTIPOS PARA EL RECICLAJE Y REUTILIZACIÓN DE PLÁSTICOS EN EL CAMPUS UNIVERSITARIO.</b>			<b>S/ 36,000.00</b>	
		Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<b>Responsable</b>				
		0A0501	PEREYRA SALAZAR JORGE ANTONIO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador
		<b>Co responsable</b>				
		0A2089	MORALES DA COSTA OSCAR ABRAHAM	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Miembro docente</b>				
		0A1304	MEJIA ELIAS CIRO JAVIER	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		08090A	VERGIU CANTO JORGE LUIS	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Colaborador</b>				





## Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación Año 2025

Área C: Ingenierías

Facultad: Ingeniería Industrial

Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
22170206	ESCURRA ICHPAS TEODORO ABRAHAN	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
21170206	SABA ALVARADO STEPHANY VICTORIA	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente

Nombre del grupo: **PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA (PROLIMP)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
9	C25172591	<b>IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN UNA CELDA CIM DEL CEMA PARA MEJORAR COMPETENCIAS TÉCNICAS Y DE INNOVACIÓN DE ALUMNOS DE INGENIERÍA INDUSTRIAL UNMSM</b>	<b>S/ 38,000.00</b>
		<b>Condición</b>	<b>Apellidos y nombres</b>
		<b>Tipo</b>	<b>Facultad</b>
		<b>Condición en GI</b>	
		<b>Responsable</b>	
		0A3087	ORTIZ PORRAS JORGE ENRIQUE
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		<b>Co responsable</b>	
		0A6579	ORE GALVEZ ROBERT FREDDY
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		<b>Miembro docente</b>	
		0A6196	AGUSTINI PAREDES LILIANA ROSALINDA
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A6699	ALTAMIRANO FLORES ERNESTO
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A1302	BELTRAN SARAVIA VICTOR ESTEBAN
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A1420	EVANGELISTA YZAGUIRRE LUIS ANTONIO
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A5269	GUTIERREZ FALCON PABLO CESAR
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A9185	MOORE TORRES ROSA KAROL
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A1305	TINOCO GOMEZ OSCAR RAFAEL
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Coordinador	
		0A9184	ZAMBRANO FALCON JOEL DIOGENES
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		<b>Tesista</b>	
		20170203	MORALES FLORES CARLOS ANDRES
		Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial
		Adherente	
		<b>Colaborador</b>	
		20170163	ALVINO CAMPOS MAYORI NAYSHA
		Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial
		Adherente	
		15197021	FUENTES AVILA LEONEL
		Estudiante posgrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica
		Adherente	

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
10	C25172741	<b>TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LOS LABORATORIOS DE LA FQIQ MEDIANTE UN SISTEMA DE FILTRACIÓN LENTA COMPLEMENTADO CON PASTO VETIVER BAJO ENFOQUE DE ECONOMÍA CIRCULAR</b>	<b>S/ 36,000.00</b>
		<b>Condición</b>	<b>Apellidos y nombres</b>
		<b>Tipo</b>	<b>Facultad</b>
		<b>Condición en GI</b>	
		<b>Responsable</b>	
		0A9185	MOORE TORRES ROSA KAROL
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		<b>Co responsable</b>	
		0A1894	ESPINOSA DESCALZO ELIZABETH NORMA
		Docente permanente	Química e Ingeniería Química
		Titular	
		<b>Miembro docente</b>	
		0A1901	ALVAREZ BAUTISTA JENNY LUZ
		Docente permanente	Química e Ingeniería Química
		Titular	
		0A9182	ESCATE SOTELO MARIA DEL CARMEN LEONOR
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A5268	GÜERE SALAZAR FIORELLA VANESSA
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A6580	HUAMANCHUMO VENEGAS HENRY ISMAEL
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A9186	PAPANICOLAU DENEGRI JORGE NICOLÁS ALEJANDRO
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A6692	ROJAS CASTRO JOSE LUIS
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A9027	ROJAS LINARES EDITO LUIS
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		0A9026	TELLO MIRANDA MARCO ANTONIO
		Docente permanente	Ingeniería Industrial
		Titular	
		<b>Tesista</b>	
		21070012	TREJO LIBERATO DIEGO JHAIR PAUL
		Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		Adherente	
		<b>Colaborador</b>	
		23170226	SURCO AROSQUIPA EMMA VALERY
		Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial
		Adherente	

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
11	C25173131	<b>MODELADO 3D DE UNA ORTESIS ORTOPÉDICA ELABORADO CON PLÁSTICOS DISRUPTIVOS PARA MEJORAR LA ADAPTABILIDAD DEL TRATAMIENTO ORTOPÉDICO EN LOS PACIENTES</b>	<b>S/ 36,000.00</b>





## Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación Año 2025

Área C: Ingenierías

Facultad: Ingeniería Industrial

Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<b>Responsable</b>				
0A1305	TINOCO GOMEZ OSCAR RAFAEL	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador
<b>Co responsable</b>				
0A9184	ZAMBRANO FALCON JOEL DIOGENES	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
<b>Miembro docente</b>				
0A7479	ADAMA GOMEZ JORGE VICTOR	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
0A2091	BARREDA DE MIRANDA NANCY ELIZABETH	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
0A6577	ESTRADA PALACIOS JOSÉ AUGUSTO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
0A7477	JOO AGUAYO ALCIDES GUILLERMO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
0A6578	PIZARRO BARBARAN CARLOS CESAR	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
058335	REYNA RAMOS JULIO ALBERTO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
0A6708	ROCA BECERRA JORGE LUIS	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
0A5101	ROSALES LOPEZ PEDRO PABLO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
062952	SALAS BACALLA JULIO ALEJANDRO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular
<b>Tesista</b>				
24177185	ICHO YACUPOMA JULISSA MARLENI	Estudiante posgrado	Ingeniería Industrial	Adherente

