



## Proyectos de Investigación Con Recursos No Monetarios para Grupos de Investigación AÑO 2024

**Area: C Ingenierías**

**Facultad: Ingeniería Industrial**

**Nombre del Grupo : PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA - PROLIMP**

Nro.	Código	Título del Proyecto				
1	C24170052	<b>BUENAS PRÁCTICAS EXTERNAS DE GESTIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO VERDE PARA EL DESEMPEÑO SOSTENIBLE DE MIPYMES DEL SECTOR INDUSTRIAL EN LA REGIÓN JUNÍN-PERÚ</b>				
		Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<b>Responsable</b>				
	0A9185		MOORE TORRES ROSA KAROL	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Co Responsable</b>				
	0A9178		VIDAL TRUJILLO JORGE LUIS	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Miembro Docente</b>				
	0A6196		AGUSTINI PAREDES LILIANA ROSALINDA	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
	0A2091		BARREDA DE MIRANDA NANCY ELIZABETH	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
	058335		REYNA RAMOS JULIO ALBERTO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
	0A1901		ALVAREZ BAUTISTA JENNY LUZ	Docente Permanente	Química e Ingeniería Química	Titular
	0A6708		ROCA BECERRA JORGE LUIS	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
	0A9025		SILVA ALACHE CARLOS EDUARDO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Tesista</b>				
	23177159		CORONADO RAMIREZ SILVIA	Estudiante Posgrado	Ingeniería Industrial	Adherente
	21170270		ESPINOZA MENDOZA AMMIEH STACY	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
		<b>Colaborador</b>				
			TINOCO ANGELES FELIX ENRIQUE	Estudiante Posgrado	Ingeniería Industrial	Adherente

**Nombre del Grupo : CALIDAD Y TEMAS RELACIONADOS - CALIDAD**

Nro.	Código	Título del Proyecto				
2	C24170412	<b>CONTROL DE CALIDAD DE PROCESOS MULTIVARIABLES</b>				
		Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		<b>Responsable</b>				
	015369		CEVALLOS AMPUERO JUAN MANUEL	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Co Responsable</b>				
	042331		MAVILA HINOJOZA DANIEL HUMBERTO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Miembro Docente</b>				
	08087A		HUARI EVANGELISTA FELIX	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
	0A2088		MEDINA SANCHEZ CARLOS LENIN	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
	086347		RAEZ GUEVARA LUIS ROLANDO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
		<b>Tesista</b>				
	22170017		CIRIACO BENITES JHERSON ALDAIR	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente



## Proyectos de Investigación Con Recursos No Monetarios para Grupos de Investigación AÑO 2024

Area: C Ingenierías

Facultad: Ingeniería Industrial

### Nombre del Grupo : PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA - PROLIMP

Nro.	Código	Título del Proyecto			
3	C24170162	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB PARA TABLAS DE CÁLCULO INTERMEDIO EN DIFERENTES MÉTODOS DE EVALUACIÓN ERGONÓMICA			
Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	
<b>Responsable</b>					
0A6692	ROJAS CASTRO JOSE LUIS	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
<b>Co Responsable</b>					
062952	SALAS BACALLA JULIO ALEJANDRO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
<b>Miembro Docente</b>					
0A6196	AGUSTINI PAREDES LILIANA ROSALINDA	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
0A6708	ROCA BECERRA JORGE LUIS	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
0A2093	CALSINA MIRAMIRA WILLY HUGO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
0A7479	ADAMA GOMEZ JORGE VICTOR	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
0A6578	PIZARRO BARBARAN CARLOS CESAR	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
0A9178	VIDAL TRUJILLO JORGE LUIS	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática	Titular	
0A9025	SILVA ALACHE CARLOS EDUARDO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
<b>Colaborador</b>					
13170231	ARBAIZA RAMIREZ SANTIAGO CARLOS	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente	
20170214	PAUCAR DIAZ ROBERTO ADRIAN	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente	

### Nombre del Grupo : INNOVACIÓN, CALIDAD Y MEJORA DE PROCESOS PARA LA SOCIEDAD – ASQ UNMSM - INNOVASQ

Nro.	Código	Título del Proyecto			
4	C24170322	DESARROLLO DE UNA CAJA ACÚSTICA PARA LICUADORAS			
Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	
<b>Responsable</b>					
080861	PARRAGA VELASQUEZ MARIA DEL ROSARIO ELSA	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
<b>Co Responsable</b>					
080896	VIVAR MORALES LUIS BEZARION	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
<b>Miembro Docente</b>					
0A2221	BALLON ALVAREZ EBER JOSEPH	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
0A2092	ARROYO SALAZAR JORGE HUGO OMAR	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
<b>Colaborador</b>					
19170184	CALIXTO ROJAS MEDALI YULISSA	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente	

### Nombre del Grupo : GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS - MIP



## Proyectos de Investigación Con Recursos No Monetarios para Grupos de Investigación AÑO 2024

**Area: C Ingenierías**

**Facultad: Ingeniería Industrial**

Nro.	Código	Título del Proyecto																																																		
5	C24171022	<b>GESTIÓN DE CRISIS. UN ENFOQUE A TRAVÉS DE ANÁLISIS FACTORIAL EXPLORATORIO Y CONFIRMATORIO</b>																																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Condición en Proyecto</th> <th style="width: 30%;">Apellidos y Nombres</th> <th style="width: 20%;">Tipo</th> <th style="width: 20%;">Facultad</th> <th style="width: 10%;">Condición en GI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5"><b>Responsable</b></td> </tr> <tr> <td>0A7478</td> <td>VILLENA PRESENTACION RICARDO</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>0A6698</td> <td>BENDEZU MEJIA CHRISTIAN CASTO</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>0A6691</td> <td>BENAVIDES LUKSIC LUIS</td> <td>Docente Permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Titular</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Colaborador</b></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>23170029</td> <td>HUARANCCA CHILQUILLO MARIEL ANTONELLA</td> <td>Estudiante Pregrado</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Adherente</td> </tr> </tbody> </table>			Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	<b>Responsable</b>					0A7478	VILLENA PRESENTACION RICARDO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Co Responsable</b>					0A6698	BENDEZU MEJIA CHRISTIAN CASTO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Miembro Docente</b>					0A6691	BENAVIDES LUKSIC LUIS	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Colaborador</b>					23170023	GARRO VELASQUEZ MELANY MARGARITA	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente	23170029	HUARANCCA CHILQUILLO MARIEL ANTONELLA	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI																																																
<b>Responsable</b>																																																				
0A7478	VILLENA PRESENTACION RICARDO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																
<b>Co Responsable</b>																																																				
0A6698	BENDEZU MEJIA CHRISTIAN CASTO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																
<b>Miembro Docente</b>																																																				
0A6691	BENAVIDES LUKSIC LUIS	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																
<b>Colaborador</b>																																																				
23170023	GARRO VELASQUEZ MELANY MARGARITA	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente																																																
23170029	HUARANCCA CHILQUILLO MARIEL ANTONELLA	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente																																																

**Nombre del Grupo : GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO - GESCON**

Nro.	Código	Título del Proyecto																																																							
6	C24170952	<b>MINERÍA DE DATOS APLICADA A LOS DISCURSOS OFICIALES DE DINA BOLUARTE</b>																																																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Condición en Proyecto</th> <th style="width: 30%;">Apellidos y Nombres</th> <th style="width: 20%;">Tipo</th> <th style="width: 20%;">Facultad</th> <th style="width: 10%;">Condición en GI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5"><b>Responsable</b></td> </tr> <tr> <td>0A1303</td> <td>CHUNG PINZAS ALFONSO RAMON</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>034738</td> <td>INCHE MITMA JORGE LUIS</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>0A6695</td> <td>SURCO SALINAS DANIEL VICTOR</td> <td>Docente Permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Titular</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Colaborador</b></td> </tr> <tr> <td>17177130</td> <td>LOJA HERRERA PEDRO MODESTO</td> <td>Estudiante Posgrado</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Adherente</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Colaborador Externo</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>CRUZ CHUQUIZUTA CONSUELO</td> <td>Estudiante Posgrado</td> <td></td> <td>Adherente</td> </tr> </tbody> </table>			Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	<b>Responsable</b>					0A1303	CHUNG PINZAS ALFONSO RAMON	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Co Responsable</b>					034738	INCHE MITMA JORGE LUIS	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Miembro Docente</b>					0A6695	SURCO SALINAS DANIEL VICTOR	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Colaborador</b>					17177130	LOJA HERRERA PEDRO MODESTO	Estudiante Posgrado	Ingeniería Industrial	Adherente	<b>Colaborador Externo</b>						CRUZ CHUQUIZUTA CONSUELO	Estudiante Posgrado		Adherente
Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI																																																					
<b>Responsable</b>																																																									
0A1303	CHUNG PINZAS ALFONSO RAMON	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																					
<b>Co Responsable</b>																																																									
034738	INCHE MITMA JORGE LUIS	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																					
<b>Miembro Docente</b>																																																									
0A6695	SURCO SALINAS DANIEL VICTOR	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular																																																					
<b>Colaborador</b>																																																									
17177130	LOJA HERRERA PEDRO MODESTO	Estudiante Posgrado	Ingeniería Industrial	Adherente																																																					
<b>Colaborador Externo</b>																																																									
	CRUZ CHUQUIZUTA CONSUELO	Estudiante Posgrado		Adherente																																																					

**Nombre del Grupo : GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN DIRECCIÓN CIENTÍFICA Y PROCESOS EMPRESARIALES, SISTEMAS MULTI-TRANSDISCIPLINARIOS, PARADIGMAS CIENTÍFICO NARRATIVO, MODELOS CONCEPTUALES EN GESTIÓN DE ORGANIZACIONES - SISTEMAS**

Nro.	Código	Título del Proyecto																									
7	C24170302	<b>MODELO DE LA CULTURA ORGANIZACIONAL Y DECISIONES: PERSPECTIVA SOCIOTÉCNICA DEL PROCESO CULTURAL EN CONTEXTOS FRAGMENTADOS</b>																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Condición en Proyecto</th> <th style="width: 30%;">Apellidos y Nombres</th> <th style="width: 20%;">Tipo</th> <th style="width: 20%;">Facultad</th> <th style="width: 10%;">Condición en GI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5"><b>Responsable</b></td> </tr> <tr> <td>0A1335</td> <td>ACEVEDO BORREGO ADOLFO OSWALDO</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>0A9028</td> <td>FARFAN MUÑOZ IVAR RODRIGO</td> <td>Docente Permanente</td> <td>Ingeniería Industrial</td> <td>Titular</td> </tr> </tbody> </table>			Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	<b>Responsable</b>					0A1335	ACEVEDO BORREGO ADOLFO OSWALDO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	<b>Co Responsable</b>					0A9028	FARFAN MUÑOZ IVAR RODRIGO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI																							
<b>Responsable</b>																											
0A1335	ACEVEDO BORREGO ADOLFO OSWALDO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular																							
<b>Co Responsable</b>																											
0A9028	FARFAN MUÑOZ IVAR RODRIGO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular																							



## Proyectos de Investigación Con Recursos No Monetarios para Grupos de Investigación AÑO 2024

**Area: C Ingenierías**

**Facultad: Ingeniería Industrial**

**Tesista**

20170007	CALLE JOYO MARIELA	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
----------	--------------------	---------------------	-----------------------	-----------

**Colaborador**

17027503	LINARES BARRANTES MARTHA CAROLINA	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
----------	-----------------------------------	------------	-----------------------	-----------

19027289	BLONDET LINARES LUZ THALIA	Estudiante Posgrado	Derecho y Ciencia Política	Adherente
----------	----------------------------	---------------------	----------------------------	-----------

20170161	ALLENDE FIGUEROA LIAM ALEXANDRE	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
----------	---------------------------------	---------------------	-----------------------	-----------

20170242	VASQUEZ UTANI ADRIANA RAIDA	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
----------	-----------------------------	---------------------	-----------------------	-----------

**Nombre del Grupo : MANUFACTURA ESBELTA - MANUESB**

Nro.	Código	Título del Proyecto
8	C24170842	PLANTA PILOTO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS PLÁSTICOS

Condición en Proyecto	Apellidos y Nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
-----------------------	---------------------	------	----------	-----------------

**Responsable**

0A0501	PEREYRA SALAZAR JORGE ANTONIO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
--------	-------------------------------	--------------------	-----------------------	---------

**Co Responsable**

0A6705	TAPIA VARGAS FLOR DE MARIA MILAGROS	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
--------	-------------------------------------	--------------------	-----------------------	---------

**Miembro Docente**

056928	RAMIREZ MORALES FAUSTO DAVID	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
--------	------------------------------	--------------------	-----------------------	---------

0A2089	MORALES DA COSTA OSCAR ABRAHAM	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
--------	--------------------------------	--------------------	-----------------------	---------

08090A	VERGIU CANTO JORGE LUIS	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
--------	-------------------------	--------------------	-----------------------	---------

0A1304	MEJIA ELIAS CIRO JAVIER	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
--------	-------------------------	--------------------	-----------------------	---------

**Colaborador**

16170194	CHAVA SOTELO CORINA	Estudiante Pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente
----------	---------------------	---------------------	-----------------------	-----------