



Programa de Proyectos de Investigación e Innovación para el Fortalecimiento de las Líneas de Investigación de los Grupos de Investigación de la UNMSM - Política Nacional de Educación Superior Técnico Productiva (PNESTP-MINEDU) Año 2021

Área: C Ingenierías

Facultad: Ingeniería Industrial

Nombre del Grupo **GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO (GESCON)**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:		
1	C21171671me	LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO BASADA EN LA ESPIRAL DEL CONOCIMIENTO Y SU RELACIÓN CON EL APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DEL DOCTORADO	9,000.00		
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	
<i>Responsable</i>					
034738	INCHE MITMA JORGE LUIS	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador	
<i>Co responsable</i>					
0A1303	CHUNG PINZAS ALFONSO RAMON	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
<i>Tesista</i>					
17177136	SUAREZ FUENTES JUAN CANCIO	Estudiante Posgrado	Ingeniería Industrial	Adherente	
<i>Colaborador</i>					
17177041	CRUZ CHUQUIZUTA CONSUELO	Estudiante Post Grado	Ingeniería Industrial	Adherente	
<i>Colaborador externo</i>					
	GUEVARA BOLAÑOS JUAN CARLOS	Externo		Adherente	

Nombre del Grupo **GESTIÓN Y DESARROLLO SOSTENIBLE (GEDESO)**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:		
2	C21171001me	INDUSTRIALIZACIÓN DE BEBIDAS ENERGIZANTES A BASE PITAHAYA (SELENICEREUS UNDATUS) E ILEX GUAYUSA EDULCORADA CON STEVIA EN UNA COMUNIDAD CAMPESINA DE HUARAL	20,300.00		
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI	
<i>Responsable</i>					
0A1301	ALVAREZ DIAZ EZZARD OMAR	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
<i>Co responsable</i>					
080837	MAYTA HUATUCO ROSMERI AGUSTINA	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
<i>Miembro docente</i>					
060917	ROJAS LAZO OSWALDO JOSE	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular	
06551A	SANTOS DE LA CRUZ EULOGIO GUILLERMO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador	
<i>Tesista</i>					
13177163	"Por identificar" CORTEZ CANAZAS HECTOR	Estudiante Pre Grado Estudiante Posgrado	"Por identificar" Ingeniería Industrial	Adherente Adherente	

3 C21171081me **ENSAYO NO DESTRUCTIVO CON ULTRASONIDO PARA DETERMINAR LA VULNERABILIDAD Y SEGURIDAD EN LAS EDIFICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS** 17,900.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
06551A	SANTOS DE LA CRUZ EULOGIO GUILLERMO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador
<i>Co responsable</i>				
060917	ROJAS LAZO OSWALDO JOSE	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
<i>Miembro docente</i>				
0A1301	ALVAREZ DIAZ EZZARD OMAR	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
080837	MAYTA HUATUCO ROSMERI AGUSTINA	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
<i>Tesista</i>				
13177141	DEL AGUILA GUERRERO JANIS JULISSA	Estudiante Posgrado	Ingeniería Industrial	Adherente
13177143	MALDONADO CAPARACHIN MARCO ANTONIO	Estudiante Posgrado	Ingeniería Industrial	Adherente



**Programa de Proyectos de Investigación e Innovación para el Fortalecimiento de las Líneas de Investigación de los Grupos de Investigación de la UNMSM - Política Nacional de Educación Superior Técnico Productiva (PNESTP-MINEDU)
Año 2021**

Área: C Ingenierías

Facultad: Ingeniería Industrial

Colaborador externo

SANCHEZ MARQUEZ CARLOS AUGUSTO
SANTOS LOPEZ FELIX MELCHOR

Externo
Externo

Adherente
Adherente