Fecha: 24/09/2025 Hora: 16:52:10

Universidad Nacional Mayor de San Marcos

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



© RAIS Usuario: fmalcal

Proyectos de Investigación Con Recursos No Monetarios para Grupos de Investigación Año 2025

Área: C Ingenierías Facultad: Ingeniería Industrial

Nombre del grupo: CIRCULO DE INVESTIGACION, DESARROLLO E INNOVACION DE SOFTWARE (CIDESOFT)

N° Código Título del proyecto

APLICACIÓN PARA LA GENERACIÓN DE MATERIAL EDUCATIVO PERSONALIZADO PARA NIÑOS EN EDAD ESCOLAR BASADA EN PERFILES ESTUDIANTILES ASISTIDA POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
Responsable				
0A0238	HINOJOSA LAZO, HILMAR ANTONIO	DOCENTE	Ingeniería Industrial	Titular
Co Responsable				
08582E	RUIZ LIZAMA, EDGAR CRUZ	DOCENTE	Ingeniería Industrial	Titular
Miembro Docente				
0A2094	MALCA CHUQUIRUNA, RAQUEL BEATRIZ	DOCENTE	Ingeniería Industrial	Titular
Colaborador				
16170057	LÉVANO BEZADA, EDUARDO SEBASTIAN	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
16170071	TRUJILLO CHAPPA. ELIO DIEGO	Estudiante	Ingeniería Industrial	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)

N° Código Título del proyecto

EL PROPÓSITO COMO VARIABLE ESTRATÉGICA QUE DEFINE EL TIPO DE LIDERAZGO POR ROLES EN CONTEXTOS ESPACIO-TIEMPO
C25170392 RELATIVOS. ESTUDIO EXPLORATORIO TRANSDISCIPLINARIO SOBRE CIENCIA Y ARTE DE LIDERAZGO EN LA DIRECCIÓN DE ORGANIZACIONES COMPLEJAS

Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en Gl
Responsable				
0A1335	ACEVEDO BORREGO, ADOLFO OSWALDO	DOCENTE	Ingeniería Industrial	Titular
Co Responsable				
0A9028	FARFAN MUÑOZ, IVAR RODRIGO	DOCENTE	Ingeniería Industrial	Titular
Colaborador				
20170161	ALLENDE FIGUEROA, LIAM ALEXANDRE	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
15170111	ARMAS BENAVIDES, RAÚL MARCELO	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
19027289	BLONDET LINARES, LUZ THALIA	Estudiante posgrado	Derecho y Ciencia Política	Adherente
20170007	CALLE JOYO, MARIELA	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
10170235	GUEVARA REAÑO, MARCO ANTONIO	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
17027503	LINARES BARRANTES, MARTHA CAROLINA	Estudiante posgrado	Derecho y Ciencia Política	Adherente
16170227	MANRIQUE SULCA, PAUL	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
15170068	OLIVA MOYA, RONNIE OSMAR	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
20170207	ORELLANO PALACIOS, BILLY JAIR	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
16170164	QUISPE CHÁVEZ, ALEXSANDRA BRIGITT	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
19170129	RIVERA CALLA, ALEXANDER RAUL	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
20170242	VASQUEZ UTANI, ADRIANA RAIDA	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente

Nombre del grupo: PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA (PROLIMP)

N° Código Título del proyecto

MODELAMIENTO DE UN REPORTE DE SOSTENIBILIDAD BAJO ESTÁNDARES GRI PARA MEJORAR EL NIVEL DE DESEMPEÑO INSTITUCIONAL EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DE UNA UNIVERSIDAD PÚBLICA DEL PERÚ

Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en Gl
Responsable			·	
0A5101	ROSALES LOPEZ, PEDRO PABLO	DOCENTE	Ingeniería Industrial	Titular
Co Responsable				
0A6708	ROCA BECERRA, JORGE LUIS	DOCENTE	Ingeniería Industrial	Titular
Miembro Docente				
0A2093	CALSINA MIRAMIRA, WILLY HUGO	DOCENTE	Ingeniería Industrial	Titular
0A6579	ORE GALVEZ, ROBERT FREDDY	DOCENTE	Ingeniería Industrial	Titular

Fecha: 24/09/2025 Hora: 16:52:10

Universidad Nacional Mayor de San Marcos

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



© RAIS Usuario: fmalcal

Proyectos de Investigación Con Recursos No Monetarios para Grupos de Investigación Año 2025

Área: C Ingenierías Facultad: Ingeniería Industrial

Condición	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en Gl
0A1305	TINOCO GOMEZ, OSCAR RAFAEL	DOCENTE	Ingeniería Industrial	Titular
Tesista				
20170163	ALVINO CAMPOS, MAYORI NAYSHA	Estudiante	Ingeniería Industrial	Adherente
Miembro Externo				
	RENGIFO ESCUDERO, WILMER	Externo		Adherente