



Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
Año 2019

Área: C Ingenierías

Facultad: Ingeniería de Sistemas e Informática

Nombre del Grupo INGENIERÍA DE SOFTWARE BASADO EN ALGORITMOS PARA BUSCAR INFORMACIÓN EN GRANDES BASE DE DATOS (ISBABINF)

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:	
1	C19201971	MODELO DE UN SISTEMA INTELIGENTE DE DETECCIÓN TEMPRANA DE INCENDIOS Y MONITOREO EN TIEMPO REAL CON LA ARQUITECTURA REST Y EL PROTOCOLO MQTT	13,000.00	
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
0A0182	RUIZ RIVERA MARIA ELENA	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática	Coordinador
<i>Co responsable</i>				
09831E	ALCANTARA LOAYZA CESAR AUGUSTO	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática	Adjunto
<i>Tesista</i>				
11200035	CUADROS LOAYZA ROBERTO CARLOS	Estudiante Pre Grado	Ingeniería de Sistemas e Informática	Adherente

2 C19202171 **APLICACIÓN DE MINERÍA DE DATOS UTILIZANDO VALIDACIÓN CRUZADA PARA EL DESARROLLO DE UN MODELO PREDICTIVO DE RIESGO DE CRÉDITO PARA UNA ENTIDAD FINANCIERA, PERÚ**



Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
09831E	ALCANTARA LOAYZA CESAR AUGUSTO	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática	Adjunto
<i>Co responsable</i>				
0A0182	RUIZ RIVERA MARIA ELENA	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática	Coordinador
<i>Miembro docente</i>				
08582E	RUIZ LIZAMA EDGAR CRUZ	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
<i>Tesista</i>				
13200113	GUERRA CRUZADO DIEGO ALONSO	Estudiante Pre Grado	Ingeniería de Sistemas e Informática	Adherente

Nombre del Grupo INTELIGENCIA ARTIFICIAL (INTGARTI)

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:	
3	C19200841	MODELO PREDICTIVO DEL ÉXITO DE LAS START-UPS DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN BASADO EN MACHINE LEARNING	30,000.00	
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
096458	MAURICIO SANCHEZ DAVID SANTOS	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática	Coordinador
<i>Co responsable</i>				
0A0310	DELGADILLO AVILA DE MAURICIO ROSA SUMACTIKA	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática	Adjunto
<i>Miembro docente</i>				
0A0037	HUAYNA DUEÑAS ANA MARIA	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática	Titular
<i>Tesista</i>				
16207110	VÁSQUEZ CIEZA EDILBERTO	Estudiante Post Grado	Ingeniería de Sistemas e Informática	Adherente
<i>Colaborador</i>				
11207006	SANTISTEBAN PAZOS JOSÉ LUIS	Estudiante Posgrado	Ingeniería de Sistemas e Informática	Adherente

4 C19201511 **PREDICCIÓN DEL NIVEL DE VIOLENCIA HACIA LA MUJER UTILIZANDO LA TÉCNICA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL REDES NEURONALES BASADO EN EL TEST CUVINO**



Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				



Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación
Año 2019

Área: C Ingenierías

Facultad: Ingeniería de Sistemas e Informática

0A2417 CALDERON VILCA HUGO DAVID Docente Permanente Ingeniería de Sistemas e Informática Titular

Co responsable

0A0310 DELGADILLO AVILA DE MAURICIO ROSA Docente Permanente Ingeniería de Sistemas e Informática Adjunto
SUMACTIKA

Miembro docente

096458 MAURICIO SANCHEZ DAVID SANTOS Docente Permanente Ingeniería de Sistemas e Informática Coordinador

Tesista

13200067 TATAJE GUZMAN VICTOR PERCY Estudiante Pre Grado Ingeniería de Sistemas e Informática Adherente

Miembro externo

CARDENAS MARIÑO FLOR CAGNIY Adjunto Externo

Nombre del Grupo **TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN CON APLICACIONES EN LAS CIENCIAS BIOMÉDICAS - INFORMATION TECHNOLOGIES IN BIOMEDICAL SCIENCE - "BIOMEDICAL-IT" (BIOMEDIT)**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:	
5	C19200251	MPHR – MOBILE PERSONAL HEALTH RECORD - COMO FRONT-END DE UNA HISTORIA CLÍNICA ELECTRÓNICA EN EL CONTEXTO DEL ENFOQUE PEOPLE-CENTRIC	30,000.00	
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo
		<i>Responsable</i>		Facultad
		040789 MAMANI MACEDO NESTOR ADOLFO	Docente Permanente	Ciencias Matemáticas
		<i>Co responsable</i>		
		055123 PRÓ CONCEPCIÓN LUZMILA ELISA	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática Coordinador
		<i>Miembro docente</i>		
		018686 CORTEZ VASQUEZ AUGUSTO PARCEMON	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática Titular
		033979 HUAROTO SALVATIERRA ROSARIO ARNALDO	Docente Permanente	Ciencias Físicas
		0A1608 OSORIO BELTRAN NORBERTO ANTONIO	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática Adjunto
		051934 PARIONA QUISPE JAIME RUBEN	Docente Permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática Titular
		0A0727 VARGAS HERRERA JAVIER ROGER RAUL	Docente Permanente	Medicina
		<i>Tesista</i>		
		10018027 CUELLAR DE LA CRUZ YURI EDGARDO	Estudiante Post Grado	Medicina
		<i>Colaborador</i>		
		15140357 RAIME PEREZ JULIO JESUS	Estudiante Pre Grado	Ciencias Matemáticas
		913959 RUBIO ESCOBAR JORGE LUIS	Estudiante Pre Grado	Medicina
		<i>Miembro externo</i>		
		HAENDCHEN FILHO ALUIZIO		Adjunto Externo
		MARTINEZ BEJAR RODRIGO		Adjunto Externo

