



Proyectos de Investigación con Financiamiento para Grupos de Investigación Año - 2018

Área: C Ingenierías

Facultad: Ingeniería Industrial

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	Presupuesto:	
1	C18171971	MODELO DE DECISIONES RACIONALES Y METARACIONALES PARA LA GESTIÓN DE ORGANIZACIONES. ENFOQUE EXPLORATORIO TRANSDISCIPLINARIO DE LA DIRECCIÓN CIENTÍFICA.	16,000.00	
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Responsable</i>				
0A1335	ACEVEDO BORREGO ADOLFO OSWALDO	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Coordinador
<i>Co Responsable</i>				
010448	CACHAY BOZA ORESTES	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
<i>Miembro Docente</i>				
085812	RIVERA POMA JUAN MANUEL	Docente Permanente	Ingeniería Industrial	Titular
<i>Tesista</i>				
15170111	ARMAS BENAVIDES RAÚL MARCELO	Estudiante Pre Grado	Ingeniería Industrial	Adherente
<i>Colaborador</i>				
	LINARES BARRANTES MARTHA CAROLINA	Estudiante Post Grado	Ingeniería Industrial	Adherente

