



Proyectos de Publicación Académica para Grupos de Investigación Año - 2018

Área: B Ciencias Básicas

Facultad: Ciencias Físicas

Nombre del Grupo **FISICA COMPUTACIONAL Y SIMULACIONAL APLICADA (FICOSIAP)**

Nro	Código	Título del proyecto
-----	--------	---------------------

1 B18130013 ORDEN Y ESTRUCTURA DURANTE EL CAOS EN EL OSCILADOR NO-LINEAL AMORTIGUADO Y FORZADO

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Autor Corresponsal</i>				
088188	MONTENEGRO JOO JAVIER SEMPRONIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador
<i>Co-Autor Corresponsal</i>				
045268	MONROY CARDENAS OSCAR SANTIAGO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular

2 B18130023 VARIACIÓN DE LA VELOCIDAD DE LUZ EN EL VACÍO

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
<i>Autor Corresponsal</i>				
045268	MONROY CARDENAS OSCAR SANTIAGO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Titular
<i>Co-Autor Corresponsal</i>				
088188	MONTENEGRO JOO JAVIER SEMPRONIO	Docente Permanente	Ciencias Físicas	Coordinador

