



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA

Datos Generales

Nombre: CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: años, meses, días

Nombramientos

Último: OTROS POSDOCTOR POSDOCTOR TC No Definitivo
Instituto de Ciencias Nucleares
Desde 11-01-2017 hasta 10-01-2018

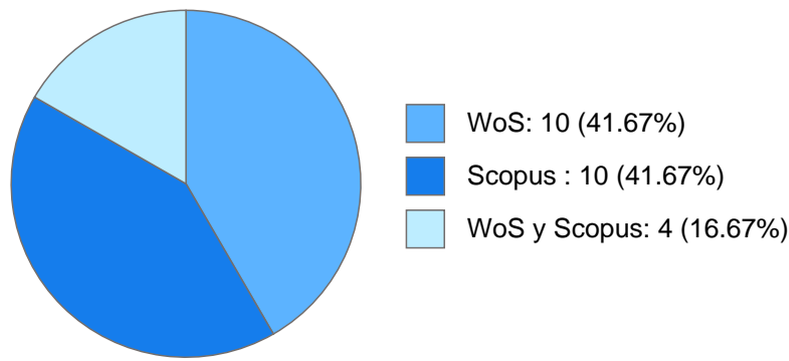
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Phase transitions of black strings in dynamical Chern–Simons modified gravity	CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA Erices C. Flores-Alfonso D. et al.	PHYSICAL REVIEW D	2022
2	Gravitational instantons with conformally coupled scalar fields	CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA Barrientos J. Cisterna A. et al.	JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS	2022
3	Topological terms and the Misner string entropy	CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA Ciambelli L. Figueroa J. et al.	PHYSICAL REVIEW D	2021
4	Hairy Taub-NUT/bolt-AdS solutions in Horndeski theory	CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA Arratia E. Figueroa J. et al.	PHYSICAL REVIEW D	2021
5	Noether–Wald charges in six-dimensional Critical Gravity	CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA Anastasiou G. Araya I.J. et al.	JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS	2021
6	Self-dual gravitational instantons in conformal gravity: Conserved charges and thermodynamics	CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA Giribet G. Olea R.	PHYSICAL REVIEW D	2021
7	Static and rotating black strings in dynamical Chern–Simons modified gravity	CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA Adolfo Cisterna Simon del Pino	EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C	2019



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA

8	Charged Taub-NUT solution in Lovelock gravity with generalized Wheeler polynomials	CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA HERNANDO QUEVEDO CUBILLOS Daniel Flores-Alfonso	PHYSICAL REVIEW D	2019
9	Luminal propagation of gravitational waves in scalar-tensor theories: The case for torsion	CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA Barrientos J. Cordonier-Tello F. et al.	PHYSICAL REVIEW D	2019
10	Is there any symmetry left in gravity theories with explicit Lorentz violation?	YURI BONDER GRIMBERG CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA	Symmetry-Bas el	2018



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:

CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA

DOCENCIA IMPARTIDA

No se encuentran registros en la base de datos de DGAE asociados a:

CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA

PATENTES

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:

CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA

CRISTOBAL ANDRES CORRAL BADIOLA

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024