

**UNIVERSIDAD POPULAR DEL CESAR**

CÓDIGO: 201-300-PRO 05-FOR07

VERSIÓN: 1

INFORMACIÓN GENERAL DOCENTE

PÁG: 1 de 2

**INFORMACIÓN GENERAL**

Nombres	Apellidos	Identificación	Correo
JEAN CARLOS	OSPINO JIMÉNEZ		jcarlosospino@unicesar.edu.co

**INFORMACIÓN ACADÉMICA**

NIVEL ACADÉMICO	X	PREGRADO	ESPECIALIZACIÓN	MAESTRÍA	DOCTORADO
TÍTULO OBTENIDO	Licenciado en Ciencias Naturales y Educación Ambiental				
INSTITUCIÓN	Universidad Popular del Cesar				
MODALIDAD	X	PRESENCIAL	SEMIPRESENCIAL	A DISTANCIA	VIRTUAL

**VINCULACIÓN**

CATEGORIA	X	PROF. AUXILIAR	PROF. ASISTENTE	PROF. ASOCIADO	PROF. TITULAR	
VINCULACION		PLANTA	X	OCASIONAL		
DEDICACION		EXCLUSIVA	X	TIEMPO COMPLETO	MEDIO TIEMPO CÁTEDRA	
HORAS (NUMERO)	16	DOCENCIA DIRECTA	INVESTIGACIÓN	7	EXTENSIÓN 17	OTRAS
TIPO DE CONTRATO		PLANTA TIEMPO COMPLETO	PLANTA MEDIO TIEMPO	X	OCASIONAL TIEMPO COMPLETO	OCASIONAL MEDIO TIEMPO
		DE CÁTEDRA	AD HONOREM		VISITANTE	OTROS
PERMANENCIA	2	AÑOS	MESES			

**PUBLICACIONES**

NOMBRE DE LOS LIBROS	Capítulo de libro: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS PARA LA ENSEÑANZA DE LA BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA IDENTIFICACIÓN DE MACROINVERTEBRADOS EDÁFICOS Y SU ROL FUNCIONAL. INSTITUCIÓN EDUCATIVA MINAS DE IRACAL PUEBLO BELLO CESAR	Editorial: Universidad Popular del Cesar Año de publicacion: 2017 ISBN: 978-958-8409-98-6
	Capítulo de libro: La investigación como eje de transformación del conocimiento	Editorial Fundación LASIRC Año de publicación: 2020 ISBN 978-958-49-0749--3
NOMBRE DE PONENCIAS O ARTÍCULO	Diseño e implementación de estrategias para la enseñanza de la biodiversidad a través de la identificación de macroinvertebrados edáficos y su rol funcional. Institución Educativa Minas de Iracal pueblo Bello	Evento o revista: The Expo Fecha: 5 diciembre 2018 Año de presentación: 2018
	2do Congreso Internacional Virtual de Investigadores LASIRC-2020	Evento o revista: Revista LASIRC Fecha: 11 noviembre 2020 Año de presentación: 2020
	4to Encuentro Latinoamericano de semilleros, jóvenes e investigadores 2019	Evento o revista: Revista LASIRC Fecha: 14 noviembre 2019 Año de presentación: 2019
	Química y actividad biológica de <i>Picramnia latifolia</i>	Evento o revista: XII ENCUENTRO DE CIENCIAS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE "LA INVESTIGACIÓN COMO FACTOR IMPORTANTE EN LA EDUCACIÓN DE LAS CIENCIAS NATURALES Fecha: 22 noviembre 2019 Año de presentación: 2019



	IV Jornada Internacional de Socialización de Resultados de Proyectos de Investigación, "Motivación y creatividad fuente del nuevo conocimiento en el siglo XXI" 2018	Evento o revista: The expo
		Fecha: 4 diciembre 2019
		Año de presentación: 2019
	The Expo-Semilleros y Jóvenes Investigadores 2018	Evento o revista: V jornada de socialización de resultados de proyectos de investigación The Expo semilleros jóvenes investigadores 2019
	Año de presentación: 2019	
	Aportes bibliográficos en la infección por SARS-CoV-2 en niños a nivel mundial.	Evento o revista: Revista Lasirc
	Fecha: 02 de mayo 2021	
	Año de presentación: 2020	
XIV Encuentro de Ciencias Naturales "Ciencias, tecnología y sociedad: el arte de divulgar la investigación en un sólo espacio", 2021	Evento o revista: Encuentro de Ciencias Naturales	
Fecha: 17 y 18 de noviembre 2021		
Año de presentación: 2021		
II Foro Internacional de Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior: Logros y retos en tiempos de pandemias	Evento o revista: Foro internacional de resultados de aprendizaje	
Fecha: 10 noviembre 2021		
Año de presentación: 2021		
Efecto del aula invertida mediada por google Classroom sobre el rendimiento académico de estudiantes de décimo grado	Evento o revista: Revista una mirada a nuevos conocimientos	
Fecha: 02 enero 2022		
Año de presentación: 2021		
Revisión bibliográfica del síndrome X frágil en Colombia	Evento o revista: Revista una mirada a nuevos conocimientos	
Fecha: 02 enero 2022		
Año de presentación: 2021		
Instrumentos de gestión ambiental urbana para el desarrollo de un modelo de ciudad sostenible.	Evento o revista: Revista una mirada a nuevos conocimientos	
Fecha: 02 enero 2022		
Año de presentación: 2021		