



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS COGNITIVAS



CINCCO
Centro de Investigación en Ciencias Cognitivas

Síntesis Curricular

Dr. Juan Carlos González González

Formación académica

Licenciatura en Ingeniería Industrial, Institución: Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente, A.C. (Universidad Jesuita de Guadalajara)
Maestría en Filosofía, San Francisco State University
Doctorado en Filosofía y Ciencias Cognitivas, Ecole Polytechnique, Institut Polytechnique de Paris, 1998

Distinciones

Nivel II del Sistema Nacional de Investigadores e Investigadoras (SNII)
Perfil Deseable PRODEP (en periodo de evaluación)
Sistema Estatal de Investigadores (S.N.I.I.)

Participación en proyectos de investigación

A. Colaboración en proyectos con financiamiento

1. Nombre del proyecto: 5to Coloquio Internacional de Ciencias Cognitivas (Proyecto financiado por Conacyt, 2019). México: Conacyt.
Responsable Técnico: Juan Carlos González González

B. Colaboración en proyectos sin financiamiento

NO APLICA

Publicaciones de los últimos tres años

A. Artículos

1. 2023-Experticia del ajedrecista desde una perspectiva microfenomenológica, con Isidoro Astudillo, Gerardo Maldonado, Revista Colombiana de Filosofía de la Ciencia, ISSN 0124-4620, vol.23 no.46 pp.257-288
2. 2023-An interdisciplinary journey into consciousness research. An interview with Juan González, by Matthieu Koroma, ALIUS Bulletin no.6
3. 2022-Salvia divinorum: un estudio fenomenológico y cognitivo de la experiencia en usuarios de Latinoamérica y España. con Laura Nava-Gómez, Revista ConCiencia, ISSN 2517-9896, EPG-Edición Especial pp.211-271



Av. Universidad 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca Morelos, México, 62209, Edificio 41,
Tel. 777 329 70 00, Ext. 2240 posgradocincco@uaem.mx

UAEM
RECTORÍA
2023-2029



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS



B. Libros

NO APLICA

C. Capítulos de libros

1. 2025- Desafíos de la interdisciplina en las Ciencias Cognitivas, en "Epistemología de la transdisciplinariedad: proyecto y elucidación" Luis Pérez Álvarez, Guillermo Delahanty Matuk (Coords.) Centro de Investigación Transdisciplinar en Psicología-UAEM, pp.337-361, ISBN: 978-607-2646-05-6
2. 2022-Ontología de las affordances, en "Affordances y Ciencia Cognitiva: Introducción, teoría y aplicaciones," Manuel Heras Escribano, Lorena Lobo Navas, Jesús Vega Encabo (Coords) Edit. Tecnos, España, pp.113-129, ISBN 978-84-309-8685-9

Direcciones de tesis de los últimos tres años

Concluidas

1. Zihomara Nava Gutiérrez - La medicina tradicional amerindia como medio de prevención y tratamiento de conductas delictivas - 21/06/2024
2. María Dolores Janine Rodiles Hernández - Fundamentación de la axiología cognitiva asociación entre juicios de valor y funciones ejecutivas - 14/06/2024
3. Esteban Ramírez Villarello - Propuestas de mejora un modelo dual de razonamiento diagnóstico basadas en una estrategia general de resolución de problemas y razonamiento abductivo - 11/12/2023
4. Laura Guadalupe Martínez Plaza - Las atribuciones de inteligencia como juicios de virtud epistémica - 14/12/2023

En proceso

1. Abelardo Leyva Sarubbi - La práctica espiritual en la comprensión y percepción del mundo: una exploración cognitiva, neurocientífica y fenomenológica
2. Alejandra Lizbeth Marban Jaramillo - De la percepción a la narración: interferencias cognitivas en el caso de la prueba testimonial
3. Jorge Abraham Rivera Vázquez - Las condiciones mínimas para modelar funcionalmente la dimensión autoconsciente en una Inteligencia Artificial: ¿La I.A. puede alcanzar la conciencia?





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS COGNITIVAS



CINCCO

Centro de Investigación en Ciencias Cognitivas

4. Agustín Alejandro Ojeda Aldariz - Intermodalidad perceptiva: una reconceptualización funcional enactiva
5. Blanca Josefina Madueño Villapudua - Toma de decisiones compartida en la relación médico-paciente en un contexto mexicano: sesgos cognitivos, inercias socioculturales y empoderamiento del paciente.
6. Carlo Israel Román Aguilera - Meditación en Amor y Compasión: Transformación Afectiva y Fisiológica en Estudiantes Universitarios desde una Perspectiva Fisiológico-Fenomenológica

