

Libro compilatorio de resúmenes
de investigación

**CONGRESO
CIENTÍFICO
MULTIDISCIPLINARIO
REDILAT 2022**



Editorial



Coorganizador



LATAM Revista Latinoamericana de
Ciencias Sociales y Humanidades
ISSN en línea: 2789-3855

Parásitos Gastrointestinales en Animales Silvestres en Cautiverio, Revisión Sistemática de Tesis, Facultad de Ciencias Veterinarias, Años 2018-2022.....	50
Identificación de temporalidades y territorios a partir de topónimos en las veredas de Los Kioscos, Comejenal y Tillava en la sabana estacional de Puerto Gaitán, Meta en Colombia.....	51
La protección a la vejez en Colombia desde la pensión familiar	52
El <i>Brosimum alicastrum</i> , un aliado para la alimentación humana y mitigación del cambio climático en el mundo	53
Estudio de la respuesta a los armónicos de un sistema masa resorte: caso: Cuasi Resonancia (resolución).....	54
Calidad bacteriológica del río Nacajuca, Nacajuca, Tabasco, México	55
Diseño e implementación de un analizador de vibraciones de bajo costo para máquinas rotativas	56
El enquiridión para el docente Universitario. La dicotomía del control o Phroaireises. La elección de una profesión	57
Administración Pública Federal y Covid-19	58
Influencia de estilos de aprendizaje en el rendimiento académico de estudiantes de Medicina, Piura – 2019	59
Buenas prácticas de atención a personas con discapacidad, por el equipo de enfermería en el primer nivel de atención	60
Propuesta de una metodología centrada en la definición de la estrategia de movimiento para minimizar la potencia y consumo energético de sistemas de accionamiento en manipuladores cartesianos considerando el efecto de cargas no inerciales	61
Monitoreo del crecimiento en un ensayo de restauración en matorral andino en la hoya de Loja, Ecuador.....	62
La responsabilidad social de la minera Hudbay y satisfacción en los Stakeholders	63
Análisis Epistemológico De La Geopolítica Del océano Atlántico Sur.....	64
La reflexión docente: una mirada en el aula de clases	65
Currículo, didáctica y evaluación en la propuesta de diseño curricular para la educación media técnica profesional	66
Revisión sistemática sobre el desarrollo del aprendizaje autónomo en la educación virtual	67
Aberrante expresión del citocromo P450 2W1 (CYP2W1) en sarcomas infantiles: un prometedor blanco terapéutico	68
Desarrollo de una formulación para la solidificación de sangre animal en rastros mexicanos ...	69
El cuerpo en movimiento: experiencias desde un programa sociocultural en niños y adolescentes de ciudad Juárez, México	70
Autoeficacia hacia la lectura, desde la opinión del estudiante de Medicina.....	71

El cuerpo en movimiento: experiencias desde un programa sociocultural en niños y adolescentes de ciudad Juárez, México

Ricardo Juárez Lozano

Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
rjuarez@uacj.mx
<https://orcid.org/0000-0002-1468-5384>
Ciudad Juárez, México

Luis M. Lara Rodríguez

Gabriel Medrano Donlucas

Jorge Balderas Domínguez

Daniela Mendoza López

Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Resumen

A partir del referente teórico de la Cultura Somática, la cual se define como la toma de conciencia del cuerpo humano en movimiento, asociado a un sistema de valores en una sociedad y la utilización del cuerpo en su totalidad. Se busca profundizar el concepto de cuerpo y comprender sus alcances más allá de la mirada estrictamente biológica. En función de ello, el programa sociocultural "MARACAS"¹, tiene como objetivo conocer las representaciones sociales individuales y colectivas de niños y jóvenes participantes de un campamento de verano educativo a través de un programa de actividad física y deporte basado en una perspectiva multidisciplinaria. Se realizó un estudio etnográfico educativo, adecuando registros de observación y recabando datos de 195 participantes con edades comprendidas entre los 6 y 16 años, los cuales fueron analizados en el paquete estadístico para las Ciencias Sociales SPSS (versión 25.0). Los resultados se presentan desde tres dimensiones: psicológica, educativa y nutricional. En cuanto a las inteligencias y atmósfera grupal, la más desarrollada fue la kinestésica con un 22.4%, mientras que la habilidad más identificada fue la físico-motora con un 35,5%. La atmósfera grupal, muestra que las categorías más expresadas fueron la cooperación 20% y apoyo 32%. El estado nutricional manifiesta que un 44% de la población tiene sobrepeso y obesidad de acuerdo al IMC.

Palabras clave: Cuerpo, Cultura Somática, Salud, Niños y Jóvenes, Actividad Física