

ISSN: 2007-9222

NÚMERO ESPECIAL  
MEMORIA IN EXTENSO



---

# MEMORIAS

DEL XXVI CONGRESO  
MEXICANO DE PSICOLOGÍA

---

CONTRIBUCIONES DE LA PSICOLOGÍA  
CIENTÍFICA AL PROCESO DE  
RECONSTRUCCIÓN SOCIAL. NUEVOS  
RETOS PARA LA CONSOLIDACIÓN DE  
REDES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES

OCTUBRE 2018

Publicada por la Sociedad Mexicana de Psicología, A.C. y por el  
Colegio de Psicólogos del Estado de Chihuahua, A.C.

**MEMORIAS DEL XXVI CONGRESO MEXICANO DE PSICOLOGÍA  
OCTUBRE 2018**

**EDITOR INVITADO**

Dr. Alberto Castro Valles

**REVISORES INVITADOS**

Esparza del Villar Oscar Armando	González Zepeda Adriana Patricia
Carrillo Saucedo Irene Concepción	Gutiérrez Lara Mariana
Castro Valles Alberto	López Parra María Sughey
Vidaña Gaytán María Elena	Lozano Gutiérrez Azucena
González Valles María Nieves	Mendez Chavero Elizabeth
Olivas Ávila José Alonso	Meza Cano José Manuel
Montañez Alvarado Priscila	Morales Garduño Cecilia
Austria Corrales Fernando	Morales Rodríguez Marisol
Limeta Meléndez Jesús	Orduña Trujillo Oscar Vladimir
Bañuelos Márquez Ana María	Oropeza Tena Roberto
Bermúdez Ornelas Graciela	Ortiz Moncada Gerardo
Bonaparte Madrigal Marco Antonio	Pérez Aranda Gabriela Isabel
Butto Zarzar Cristianne María	Pineda García Gisela
Cheng Chao González María Patricia	Plascencia González Martín
Contreras Ramírez María del Socorro	Ramírez Hernández Laura Inés
Coreno Rodríguez Víctor Manuel	Ramiro Sánchez María Teresa
Cuevas Abad Martha	Rivera Aragón Sofía
Del Pozo Mejía Manuel Bernardino	Sánchez Carrasco Livia
Del Río Portilla Irma Yolanda	Sánchez Contreras Guillermo
Díaz Meza José Luis	Sánchez Ruiz José Gabriel
Durán Hernández Pilar	Sanz Martín Araceli
Escobar Hernández Rogelio	Sapién López Salvador
Estrada Carmona Sinuhé	Tec Peniche Manuel Jesús
Flores Galaz Mirta	Torres Chávez Alvaro Florencio
Frías Armenta Martha	Trejo Morales Martha Patricia
Fulgencio Juárez Mónica	Vargas Nuñez Blanca Inés
Gallardo Pineda Sarahi Rebeca	Velázquez Jurado Héctor Rafael
García Méndez Mirna	Villeda Villafaña Gabriel Martín
García Reyes Liliana	Zacatelco Ramírez Fabiola
García Vigil María Hortensia	Rojas Russell Mario Enrique
García Villanueva Jorge	Pacheco Chávez Virginia
Gómez Hernández Hugo Leonardo	Sánchez Castillo Hugo
González Celis-Rangel Ana Luisa	Carlos Sierra Juan
González Fuentes Marcela Beatriz	Vega Pérez Lizbeth
González Lomelí Daniel	

Responsabilidades: El contenido de los materiales publicados representa las opiniones personales de sus autores y no constituye la opinión oficial de la Sociedad Mexicana de Psicología que aparecerá en la sección editorial o explícitamente indicada. La redacción, la ortografía y el apego al formato de la APA en los resúmenes es responsabilidad de cada uno de los autores.

# MEMORIA

in extenso

## **DEL XXVI CONGRESO MEXICANO DE PSICOLOGÍA**

**CONTRIBUCIONES DE LA PSICOLOGÍA CIENTÍFICA AL PROCESO DE  
RECONSTRUCCIÓN SOCIAL. NUEVOS RETOS PARA LA CONSOLIDACIÓN  
DE REDES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES**

---

**Instituto de Ciencias Sociales y Administrativas de la Universidad Autónoma de  
Ciudad Juárez. Ciudad Juárez, Chihuahua. 3, 4 y 5 de octubre de 2018**



# XXVI CONGRESO MEXICANO DE PSICOLOGÍA

CONTRIBUCIONES DE LA PSICOLOGÍA CIENTÍFICA AL PROCESO DE  
RECONSTRUCCIÓN SOCIAL. NUEVOS RETOS PARA LA CONSOLIDACIÓN  
DE REDES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES

---

Instituto de Ciencias Sociales y Administrativas de la Universidad Autónoma de  
Ciudad Juárez. Ciudad Juárez, Chihuahua. 3, 4 y 5 de octubre de 2018

Organizado por la Sociedad Mexicana de Psicología, A.C. y  
el Colegio de Psicólogos del Estado de Chihuahua, A.C

## Comité Organizador

*Presidente del Comité Organizador*  
Dr. Alejandro Zalce-Aceves

*Rector, Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, Chihuahua*  
Lic. Ricardo Duarte Jáquez

*Director del ICESA, Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, Chihuahua*  
M en C Juan Ignacio Camargo Nassar

*Presidente, Colegio de Psicólogos del Estado de Chihuahua*  
Lic. Ricardo Carrillo Franco

*Responsable de la sección Juárez, Colegio de Psicólogos del Estado de Chihuahua*  
Lic. José Refugio Salazar Montes

*Presidente del Programa Científico*  
Dr. Alberto Castro Valles

*Coordinadora del Programa Científico*  
Dra. Irma Yolanda del Río Portilla

*Coordinadora del Comité Organizador*  
Mtra. Aida Frola Angulo

*Coordinación de Carteles y Foros*  
Dra. Elizabeth Aveleira Ojeda

*Coordinación Invitados Especiales y Foros*  
M.T.F. María de la Soledad Escamilla Cejudo

*Responsable de Talleres*  
Lic. Cristina Robles Quevedo

*Tesorera*  
Dra. Corina Benjet

*Logística del XXVI CMP*  
Lic. Pedro Méndez Chavero

*Responsable de Comunicación*  
Psic. Marco Antonio Pérez Casimiro

*Apoyo Logístico del Programa Científico*  
Lic. Alfredo Ignacio Cisneros Romero  
Lic. José Miguel Fong Castellanos  
Lic. Jessica Janeth Patiño Leyva  
Lic. Cristina Robles Quevedo  
Lic. Esteban René Sosa Juárez

# ÍNDICE

## Conferencias Plenarias

1

## Conferencias Magistrales

13

## Presentaciones Simposio

35

## Presentaciones Orales

91

## Presentaciones Cartel

381

**Psicofisiología del dolor**  
Dra. Leticia Ríos Velasco Moreno

El dolor es un sistema de alarma que nos avisa que en el organismo existe una lesión, desde el punto de vista evolutivo es el sistema que nos ayuda a proteger nuestra integridad física. Como una alternativa del modelo biomédico, el modelo biopsicosocial ve el dolor como resultado de una interacción compleja entre las diferentes variables biológicas, psicológicas y sociales. Se ha demostrado que factores psicosociales como el miedo a moverse, el catastrofismo o la depresión justifican el deterioro físico en pacientes que padecen dolor, lo que indica una influencia recíproca entre los distintos factores psicológicos y la discapacidad física. En este sentido cabe preguntarnos si los procesos mentales son diferentes a los procesos fisiológicos, debemos partir de que los procesos mentales ocurren y requieren de la presencia de un sistema nervioso altamente evolucionado. Existen diferentes variables psicofisiológicas relacionadas con el trastorno de dolor crónico, las cuales pueden ser medidas en tiempo real para poder analizar si se producen cambios orgánicos en las personas ya sea en aumento o disminución del dolor. Los avances tecnológicos para el estudio y diagnóstico del dolor nos permiten observar la evolución del trastorno, como es el caso de la radiografía, la tomografía axial computarizada como una estrategia complementaria a la tomografía que nos permite ubicar daños en el organismo. La resonancia magnética es otra herramienta que nos permite evaluar las funciones neuronales del cerebro. El uso de la termografía, técnica de medición fisiológica, no invasiva, mide la temperatura corporal en distintas áreas del cuerpo, específicamente la temperatura facial puede ser evaluada en forma independiente, es un excelente indicador de cambios de estados de ánimo. Para la evaluación psicológica se pueden utilizar herramientas de autorreporte, cuestionarios, entrevistas, se parte de la premisa que los pacientes son los mejores informantes de lo que les está pasando en la experiencia de dolor, pero esto no siempre es cierto, para tener un mejor nivel de precisión en las mediciones se utilizan biomarcadores anatómicos e inmunológicos para la medición del componente emocional del dolor, se miden los cambios que se producen en el organismo de los pacientes por medio del Sistema Nervioso Autónomo que se activa cuando se tiene dolor y se relaja cuando ya no se tiene dolor, los cambios de temperatura, la frecuencia cardíaca y la frecuencia respiratoria. Por otro lado, se está tratando de elevar la precisión midiendo la actividad del sistema inmunológico por medio de las citosinas, la evidencia científica nos dice que sería muy interesante evaluar la interleucina 6 (IL6); la cual aumenta cuando crece el dolor y disminuye cuando el dolor baja, es una técnica no invasiva, de fácil aplicación por medio de una muestra de saliva. El nivel de precisión de la medición de estos marcadores inmunológicos es arriba del 90%, su efectividad nos permite distinguir un dolor real de uno simulado, que serviría para proporcionar el tratamiento farmacológico y apoyo psicológico efectivo, obteniendo un mejor pronóstico.

**Psicofisiología del dolor**  
Mtro. Miguel Ángel Quiroz Chagoya

**Resumen**

El dolor crónico es una penosa condición que limita el disfrute y la calidad de vida de quien lo padece, generando malestar y sufrimiento constante, lo cual tiene repercusión en la conducta humana. Llevando a quienes lo padecen y a sus familias a situaciones de desajuste emocional, producto de la ansiedad, el estrés y la depresión derivadas de la pérdida de la salud. Afortunadamente dentro de la llamada psicología de tercera generación, se cuenta con herramientas básicas de orden cognitivo conductual de atención psicoterapéutica, tal como lo es la terapia aceptación y compromiso (ACT), es una estrategia psicológica derivada de esta corriente tradicional, la cual ha desempeñado un papel importante dentro de la atención clínica del dolor crónico, y que además incluye un componente mindfulness dirigido a empoderar a los individuos hacia la reducción de la ansiedad y los niveles de estrés, asimismo genera una reestructuración cognitiva mediante el uso de metáforas y el trabajo basado en los valores. La propuesta básica para presentar en este simposio es brindar un panorama sobre los beneficios en específico, reportados en la literatura sobre la efectividad del uso de la terapia aceptación y compromiso (ACT), dentro del contexto de la atención clínica del dolor crónico, además de ampliar el panorama teórico mediante la propuesta del uso de las variables de tipo psicofisiológico, como variables de medición en los diseños experimentales con el objetivo de conocer si existen cambios significativos en los niveles fisiológicos de medición, mismos que aún siguen sin ser estudiados dentro del contexto del uso de la terapia ACT para la atención del dolor crónico. En este sentido se presentan diversos estudios desarrollados sobre la medición de la efectividad realizados, para el análisis sobre las variables estudiadas, con el objetivo de debatir sobre la pertinencia de la inclusión de las variables psicofisiológicas del dolor crónico para la medición de la efectividad de la terapia aceptación y compromiso en la atención del dolor crónico. Estos datos se discuten en el contexto de la Teoría Polivagal, sobre el funcionamiento psicosocial.