

UAEH

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Pachuca Hidalgo, México,
29 - 30 de Octubre del 2015

Memorias del
4^o CONGRESO 2015
INTERNACIONAL DE
INVESTIGACIÓN SOCIAL

Pachuca Hidalgo, México,
29 - 30 de Octubre del 2015



MEMORIA

1

MESA 1: DEMOGRAFÍA ÉTNICA

MESA 2: MIGRACIÓN Y PROCESOS RURAL URBANOS

MESA 3: NUEVAS MIGRACIONES Y GLOBALIZACIÓN

MESA 4: ESTUDIOS DEMOGRÁFICOS

MESA 5: JUSTICIA PENAL Y DERECHOS HUMANOS

MESA 6: MOVIMIENTOS ESTUDIANTILES: RESCATE DE LA MEMORIA

MESA 7: INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN

**MESA 8: ORGANIZACIONES AUTOGESTIVAS PARA EL MANEJO DE
RECURSOS NATURALES**

MESA 9: PESCA ACUACULTURA Y DESARROLLO RURAL

MESA 10: DESARROLLO SOCIAL Y CALIDAD DE VIDA

MESA 11: MICROSOCIOLOGÍA: ESPACIOS URBANOS DE INTERACCIÓN

**MESA 12: SUBJETIVIDADES, RACIONALIDADES Y PRÁCTICAS
NEOLIBERALES**

MESA 13: DESARROLLO URBANO Y SOCIAL

**MESA 14: REDES SOCIALES Y CAPITAL SOCIAL EN CONTEXTOS URBANOS Y
RURALES**

**MESA 15: LA REPRODUCCIÓN CULTURAL A TRAVÉS DE LAS
MANIFESTACIONES RITUALES.**



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO
Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades (ICSHU)
Área académica de sociología y Demografía
Centro de Estudios de Población

MESA 8

ORGANIZACIONES AUTOGESTIVAS PARA EL MANEJO DE RECURSOS NATURALES

622

COORDINADOR: DR. EMMANUEL GALINDO ESCAMILLA

PONENCIA 1

Pequeño riego y organizaciones de regantes en Pachuca

Galindo Escamilla Emanuel, Rosa Josefina Bárcenas Arguello/ICSHU UAEH

PONENCIA 2

Las gestiones del Movimiento Indígena de Santiago de Anaya (2011-2015) en Hidalgo por el territorio.

Carrasco Rivas Guillermo/ El Colegio del Estado de Hidalgo

PONENCIA 3

Organización de las cooperativas pesqueras del Pacífico Norte en la Reserva de la Biosfera de "El Vizcaíno" (Baja California Sur, México). El éxito de un modelo endógeno en un mundo global.

Crespo Guerrero José Manuel Jiménez Pelcastre Araceli/UNAM-UAEH 12:30- 13:00

PONENCIA 4

Autogestión, comunidad y territorio: una pista para el Desarrollo Comunitario, Local y Regional en el Valle del Mezquital, Hgo

García Melchor Nicasio, Ruiz Rueda Héctor, Ferro Vidal Luis Enrique/ Universidad Autónoma de Guanajuato Campus Celaya Salvatierra

PONENCIA 5

Aprovechamiento tradicional de la hoja de palma real (*Dioon merolae*) en santa María Zoquitlán, Oaxaca.

Hernández Rea Rodolfo Alfredo y Aragón Peralta Rey David/ Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca

PONENCIA 6

Suelo ejidal, ejidatarios y expansión urbana. La gestión del cambio del uso del suelo en dos ejidos de Pachuca

Islas Cruz Mario Galindo Escamilla Emmanuel/ HUAEH

PONENCIA 7

El Aprendizaje Como Participación Social En Una Cooperativa De Cafeticultores Orgánicos.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO
Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades (ICSHU)
Área académica de sociología y Demografía
Centro de Estudios de Población

Rojas Chincoya Cruz Elena/ Estudiante Del Doctorado En Ciencias En Educación Agrícola Superior. Universidad Autónoma Chapingo, departamento de Sociología Rural

PONENCIA 8

Pequeño riego con aguas no residuales en San Juan Tizahuapan

Téllez Pelcastre Noé/UAEH

PONENCIA 9

Organizaciones autogestivas en torno a los jagüeyes, el caso de Tezontlalpan Estado de México

Bautista Flores Jessica Aide/ UAEH

623



Organización de las cooperativas pesqueras del Pacífico Norte en la Reserva de la Biosfera de “El Vizcaíno” (Baja California Sur, México). El éxito de un modelo endógeno en un mundo global.

Crespo Guerrero José Manuel Jiménez Pelcastre
Araceli/UNAM-UAEH

RESUMEN:

La Reserva de la Biosfera de “El Vizcaíno” fue creada por Decreto presidencial, el 30 de noviembre de 1988 y el Comité del Patrimonio Mundial de la UNESCO otorgó reconocimientos en 1993 y 2007, por su valor natural y cultural. Sus 2,546,790 ha la configuran como una de las reservas más extensas del mundo (de las 621 contabilizadas) y la de mayor superficie en México, representando, el 10% de las áreas naturales protegidas del país. Esta Área Natural Protegida se enclava en el municipio sudcaliforniano de Mulegé y ocupa casi el 77% de su extensión municipal.

El municipio de Mulegé tiene una población pesquera ribereña que ronda los 3,000 trabajadores, o lo que es lo mismo, poco más del 40% de los pescadores de Baja California Sur viven en este municipio. En el año 2000, el Instituto Nacional de Ecología publicó el Programa de Manejo con el fin de resolver los problemas de sobreexplotación de los recursos naturales y su deterioro ambiental que, según el mismo documento, eran ocasionados por los habitantes. Hoy, quince años después de la adhesión al ordenamiento de regulación, mostraremos la organización de las cooperativas pesqueras comerciales ribereñas más exitosas, ubicadas en la zona Pacífico Norte. Presentaremos los planteamientos que los habitantes siguen para la gestión y manejo de los recursos naturales, su participación en la protección de la biodiversidad y los beneficios que tiene pertenecer a estas cooperativas.

Trabajamos con información de naturaleza primaria, de tipo cualitativa, basada en entrevistas que realizamos a pescadores, funcionarios públicos y representantes de las cooperativas pesqueras que estudiamos, así como información cuantitativa y cartográfica que fueron suministradas por las siguientes fuentes oficiales: el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) de México, la Secretaría de Agricultura Ganadería Desarrollo rural Pesca y Alimentación (Sagarpa), la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), la subdirección de la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (Conapesca) de Baja California Sur y la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp), con sede en Guerrero Negro, B.C.S.