



<http://www.etnomatematica.org>

Edición N° 004
01 de Octubre del 2019
Boletín RELAET CHILE

Red Internacional de Etnomatemáticas, Coordinación de Chile

La Etnomatemática se hizo presente en la Relme 33 en Cuba entre el 8 al 12 de Julio del 2019. A continuación se presenta los autores con los títulos de la temática de Etnomatemática. Los países que presentaron ponencias, comunicaciones breves, talleres, poster y/o grupos de discusión en relación a la temática fueron:

Autor/es	Título a tratar
Steven Quesada	Un modelo etnomatemático presente en la danza afrocaribeña palo de mayo.
Evelyn Agüero Castro	Explorando etnomatemáticas en artefactos de la cultura cafetalera de Costa Rica.
Miguel Gutierrez Vargas	Etnomatemática y escuela tradicional: una experiencia para la construcción de saberes geométricos a través de la danza.
Thesla Cerrato	Elementos de conocimiento matemático cultural del pueblo étnico Lenca en Honduras.
Eduardo Navas-López	Identidad étnica y potencial etnomatemático entre estudiantes universitarios.
Vilma Pérez Hernández	Transformaciones geométricas en los trajes de la cultura maya k'iche' con geogebra.
Julio Valle	Os temas geradores como alternativa pedagógica para a etnomatemática: currículos para a alteridade.
María Gomes Dos Santos Lucia Dos Santos Lobato	Etnomatemática: tendência de ensino propiciadora de contextualização.
Alberto Salazar Humberto Suzán María del Carmen Martínez	La ciencia ciudadana desde la etnobotánica y etnomatemática como herramienta docente y de divulgación, posicionamiento en el modelo educativo normalista de México 1999 y 2018.
Juan Cadena André Rivera	El ethnomodelling como estrategia de aprendizaje de matemáticas en el sistema educativo ecuatoriano.

Los representantes de Chile que fueron seleccionados:

Autor/es	Título a tratar
Gloria Melipil Lidia Melipil Osvaldo Baeza Eduardo Carrasco Sergio Rubio	Proyecto Geogebra Mapuche: generando condiciones para la enseñanza de la matemática intercultural mediante de la traducción de ambiente web de Geogebra.
Eugenio Chandia Anahí Huencho	Enseñanza de las matemáticas con responsabilidad cultural en contexto de aulas multigrado.
Sandra Fuentes M.	Cesteras del humedal río Cruces.
Lilian del Carmen V. Victor Gatica M.	Valorando la cultura mapuche a través de la enseñanza de la geometría y el uso de Geogebra.
Pilar Peña R. José Meza	Experiencias didácticas matemáticas interculturales: una herramienta para la inclusión en la clase de matemática.
Doris Quintuman Panguilef	Matemática mapuche: el mapun rakikan en gijatun.
Ma. Eugenia Reyes Anahí Huencho Pilar Peña R. Monica Navarrete Rodrigo Panes Ch.	Aportes y desafíos hacia la etnomatemática en Chile.

La presencia de la Etnomatemática no solo se visibilizo a través de los distintos autores de países sino que también a nivel de la Conferencia magistral. La doctora María Elena Gavarrete Villaverde de la Universidad Nacional de Costa Rica dicta la conferencia "Matemática o matemáticas: lo que el estudio etnomatemático de los signos culturales nos dice al respecto. Dicta la conferencia mostrando que el concepto de glocalización ofrece a la matemática una visión más amplia. Este concepto fundamenta un modelo de formación docente a partir del estudio de etnomatemáticas regionales que ha suscitado reflexiones sobre las conexiones significativas entre el contenido matemático, el contexto, la cultura y la sociedad, con el fin de promover el desarrollo de la empatía, la consideración y las habilidades necesarias para apreciar y educar a todos los alumnos, en particular a aquellos que están marginados debido a sus condiciones específicas..

NOTICIAS

mreyes@gmail.com
María Eugenia Reyes E.
Coordinadora Chile



Grupo de formadores e investigadores en Chile

María Eugenia Reyes
Grupo de formadores e investigadores en Chile

Chile

Confirmado:
25 de abril - 09h00

María Eugenia Reyes - Coord. Chile-Red Int. de Etnomatemática
Anahí Huencho - Universidad Católica de Temuco
Mónica Navarrete- Universidad de Tarapacá
Rodrigo Panes Chavarria - Universidad del Bio-Bio
Pilar Peña-Rincón - Pontificia Universidad Católica de Chile
Sonia Salas - Doctora de la Universidad de Granada
Sandra Fuentes - Magister en Didáctica de la matemática en Chile.

VEm Brasil
Virtual Etnomatemática (Em) - Brasil

+ 18 ESTADOS BRASILEIROS
+ 08 PAÍSES

2020
Aguarde!

Primeira Chamada!

EtnoMatemáticas
Brasis