

**XXVI****CONGRESO DE MATEMATICA  
CAPRICORNIO COMCA 2017**

UNIVERSIDAD DE TARAPACA - ARICA

**SESIÓN: ETNOMATEMÁTICA****ENCARGADO: ANAHÍ HUENCHO**

MIERCOLES 02		
EXPOSITOR	TITULO	HORARIO
<b>Anahi Huencho</b> Universidad Católica de Chile Chile	"Caracterización del Sistema Numérico Mapuche: comparación desde el registro histórico"	16:15 - 16:45
<b>Hilbert Blanco</b> Universidad de Nariño Colombia	"¿Etnomatemática en el aula de clase?"	16:45 - 18:15

JUEVES 03		
EXPOSITOR	TITULO	HORARIO
<b>Carolina Condori Viza</b> Universidad de Tarapacá Chile	"Cultura Arica: Un caso para el estudio y educación de la geometría presente en textiles prehispánicos "	8:30 - 9:30
<b>Anahí Huencho</b> Universidad Católica de Chile Chile	"El Püron como medio de registro Numérico "	9:30 - 10:30
<b>Jeanette Pérez</b> Universidad Católica del Temuco Chile	" Etnomatemática, puerta abierta a la descolonialidad, la experiencia en educación matemática y niños de comunas de la región de la Araucanía"	16:15-16:45
<b>Teresita Méndez</b> Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación Chile	"Las apuestas, una práctica cultural para dar sentido a la toma de decisiones bajo incertidumbre"	16:45-17:15



<p><b>Claudio Fuentes</b>                  Universidad de Tarapacá                  Chile</p>	<p>"Rescatando el pensamiento matemático ancestral a través del quipu y telares milenarios "</p>	<p>17:15-18:45</p>
---	--	--------------------

VIERNES 04		
EXPOSITOR	TITULO	HORARIO
<p><b>Hilbert Blanco</b>                  Universidad de Nariño                  Colombia</p>	<p>"El Currículo escolar y el conocimiento didáctico-matemático del profesor de matemática desde la Etnomatemática"</p>	<p>8:30 – 9:00</p>
<p><b>Eugenio Chandia Muñoz</b>                  Universidad de Concepción                  Chile</p>	<p>"Estudio del conocimiento matemático Mapuche: Caracterizando los Sistemas Numéricos (SN) en estudiantes de Pedagogía en Educación Básica."</p>	<p>9:00 -10:30</p>