

BLOG LA EDUCACIÓN EN EL PERU: La Educación Básica en el Perú enfocada desde la perspectiva de los propios maestros.

<http://lmelendezr.wordpress.com/>

MATRIZ DE COMPETENCIAS Y CAPACIDADES MATEMÁTICAS		
DOMINIOS (ORGANIZADORES)	COMPETENCIAS	CAPACIDADES
NÚMEROS Y OPERACIONES	<u>Competencia 1</u> Resuelve situaciones problemáticas de contexto real y matemático que implican la construcción del significado y el uso de los números y sus operaciones empleando diversas estrategias de solución, justificando y valorando sus procedimientos y resultados.	Matematizar Representar
CAMBIOS Y RELACIONES	<u>Competencia 2</u> Resuelve situaciones problemáticas de contexto real y matemático que implican la construcción del significado y el uso de los patrones, igualdades, desigualdades, relaciones y funciones, utilizando diversas estrategias de solución y justificando sus procedimientos y resultados.	Comunicar Elaborar
GEOMETRÍA	<u>Competencia 3</u> Resuelve situaciones problemáticas de contexto real y matemático que implican el uso de propiedades y relaciones geométricas, su construcción y movimiento en el plano y el espacio, utilizando diversas estrategias de solución y justificando sus procedimientos y resultados.	Estrategias Utilizar expresiones simbólicas
ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD	<u>Competencia 4</u> Resuelve situaciones problemáticas de contexto real y matemático que implican la recopilación, procesamiento y valoración de los datos y la exploración de situaciones de incertidumbre para elaborar conclusiones y tomar decisiones adecuadas.	Argumentar

Luis Francisco Meléndez Ruiz. Blog La Educación en el Perú. *Matriz de competencias y capacidades matemáticas*. Transcrito y adaptado de cuadro presentado por Minedu - Ipeba. Agosto 2013.