



RÚBRICA DE VALORACIÓN PROCESO
MATEMÁTICAS GRADO 8° 3 PERIODO

COMPETENCIA GRADO 8° MATH	Desarrollar la habilidad de identificar y analizar relaciones entre las propiedades de las gráficas y las ecuaciones algebraicas, conjeturar y verificar propiedades de congruencias y semejanzas en figuras bidimensionales y tridimensionales, y seleccionar y aplicar métodos estadísticos adecuados según el tipo de información y la escala de representación, promoviendo un enfoque integral y crítico en la resolución de problemas matemáticos.			
INDICADOR / ACTIVIDAD	DESCRIPCION DEL DESEMPEÑO BAJO (1.0)	DESCRIPCION DESEMPEÑO BASICO (2.0)	DESCRIPCION DESEMPEÑO ALTO (3.0)	DESCRIPCIÓN DESEMPEÑO SUPERIOR (4.0)
SER: Construyo, celebro, mantengo y reparo acuerdos entre grupos.	El estudiante muestra poco interés en construir, celebrar, mantener y reparar acuerdos entre grupos.	El estudiante regularmente participa en construir, celebrar, mantener y reparar acuerdos entre grupos.	El estudiante muestra interés por construir, celebrar, mantener y reparar acuerdos entre grupos.	El estudiante con éxito construye, celebra, mantiene y reparar acuerdos entre grupos.
SABER: Usa el conjunto solución de una relación (de equivalencia y de orden) para argumentar la validez o no de un procedimiento.	Le falta comprender el conjunto solución de una relación (de equivalencia y de orden) para argumentar la validez o no de un procedimiento.	Comprende con regularidad el conjunto solución de una relación (de equivalencia y de orden) para argumentar la validez o no de un procedimiento.	Comprende el conjunto solución de una relación (de equivalencia y de orden) para argumentar la validez o no de un procedimiento.	Comprende con éxito el conjunto solución de una relación (de equivalencia y de orden) para argumentar la validez o no de un procedimiento.
HACER: Resuelve problemas que implican aplicación de los criterios de semejanza y usa estrategias gráficas o numéricas para encontrar las medidas de tendencia central de un conjunto de datos agrupados.	Le falta resolver problemas que implican aplicación de los criterios de semejanza y usa estrategias gráficas o numéricas para encontrar las medidas de tendencia central de un conjunto de datos agrupados.	Establece de manera regular problemas que implican aplicación de los criterios de semejanza y usa estrategias gráficas o numéricas para encontrar las medidas de tendencia central de un conjunto de datos agrupados.	Establece relaciones en problemas que implican aplicación de los criterios de semejanza y usa estrategias gráficas o numéricas para encontrar las medidas de tendencia central de un conjunto de datos agrupados.	Establece con éxito los problemas que implican aplicación de los criterios de semejanza y usa estrategias gráficas o numéricas para encontrar las medidas de tendencia central de un conjunto de datos agrupados.