

**Lista de Verificación del Progreso “Yo Puedo” realizar Matemáticas en 5<sup>to</sup> Grado para \_\_\_\_\_**

P=Competente NP=No Competente

<b>Puedo usar Algebra para Ayudarme a Entender Matemáticas</b>				
	<b>Forma A</b>	<b>Forma B</b>	<b>Forma C</b>	<b>Estándar</b>
5.OA.1				Puedo utilizar paréntesis, corchetes o llaves en expresiones numéricas y evaluar expresiones con estos símbolos.
5.OA.2				Puedo escribir expresiones simples que registren cálculos con números e interpretar las expresiones numéricas.
5.OA.3				Puedo generar dos patrones numéricos usando dos reglas dadas. Puedo identificar las relaciones entre los términos correspondientes, formar pares ordenados y graficar los pares ordenados en un plano de coordenadas.
<b>Puedo Usar la Colocación de un Valor y Operaciones para Ayudarme a Entender</b>				
	<b>Forma A</b>	<b>Forma B</b>	<b>Forma C</b>	<b>Estándar</b>
5.NBT.1				Puedo reconocer el valor de dígitos de un número multi-dígito.
5.NBT.2				Puedo explicar patrones al multiplicar o dividir un número por potencias de 10.
5.NBT.3				Puedo leer, escribir y comparar decimales a milésimas.
5.NBT.4				Puedo colocar un valor y sé redondear decimales a cualquier lugar.
5.NBT.5				Puedo multiplicar números enteros multi-dígitos usando una variedad de estrategias.
5.NBT.6				Puedo dividir números enteros con dividendos de cuatro dígitos entre un dígito de dos divisores y puedo ilustrar o explicar mi trabajo usando una variedad de estrategias.
5.NBT.7				Puedo sumar, restar, multiplicar y dividir decimales a centésimos, usando modelos concretos o dibujos para explicar mi razonamiento.
<b>Puedo Usar Fracciones para Ayudarme a Entender Matemáticas</b>				
	<b>Forma A</b>	<b>Forma B</b>	<b>Forma C</b>	<b>Estándar</b>
5.NF.1				Puedo sumar y restar fracciones con denominadores diferentes incluyendo números mixtos.

5.NF.2				Puedo resolver problemas que implican sumas y restas de fracciones.
5.NF.3				Puedo interpretar una fracción como división del numerador entre el denominador y resolver problemas que involucran división.
5.NF.4				Puedo multiplicar una fracción o un número entero una fracción.
5.NF.5				Puedo entender que la multiplicación es la ampliación de un número (el cambio de tamaño o similar a una escala en un mapa)
5.NF.6				Puedo resolver problemas del mundo real que involucran multiplicación o fracciones y números mixtos.
5.NF.7				Puedo dividir fracciones unitarias por números enteros y números enteros por fracciones unitarias.
<b>Puedo Usar Geometría para Ayudarme a Entender Matemáticas</b>				
	<b>Forma A</b>	<b>Forma B</b>	<b>Forma C</b>	<b>Estándar</b>
5.G.1				Puedo usar coordenadas para identificar un punto dado en un plano.
5.G.2				Yo puedo representar e interpretar problemas del mundo real por los puntos de la gráfica en el primer cuadrante del plano de coordenadas.
5.G.3				Puedo entender que los atributos que pertenecen a una categoría de figuras 2D también pertenecen a todas las subcategorías de dicha categoría.
5.G.4				Puedo clasificar figuras 2D basados en las propiedades.
<b>Puedo Usar la Medición Y Datos para Ayudarme a Entender Matemáticas</b>				
	<b>Forma A</b>	<b>Forma B</b>	<b>Forma C</b>	<b>Estándar</b>
5.MD.1				Puedo convertir entre diferentes unidades de medida de tamaño dentro de un sistema dado y utilizar estas conversiones para resolver los problemas del mundo real.
5.MD.2				Puedo hacer una gráfica de línea para visualizar conjuntos de datos de medición en fracciones. Puedo utilizar las operaciones en fracciones para resolver problemas representados en gráficos de líneas.
5.MD.3				Puedo reconocer volumen como atributo de figuras sólidas.
5.MD.4				Puedo medir el volumen contando unidades cúbicas.

5.MD.5				Puedo relacionar el volumen a las operaciones de multiplicación y suma y resolver problemas del mundo real y los problemas matemáticos que implican volumen.
--------	--	--	--	--