



PLAN DE TRABAJO PARA LA CONTINGENCIA NACIONAL (“CORONAVIRUS”)

PROFESOR (A): HERNAN PALACIOS BRIONES	CORREO: hpalaciosbriones@gmail.com
ASIGNATURA : MATEMATICA	HORARIO DE ATENCION : LUNES A VIERNES DE 8:30 A 10:00
CURSO : 8° BASICO	
N° HORAS SEMANALES: 6	
FECHA : Semana del 16 de Noviembre al 04 de Diciembre (semanas 22,23 y 24)	
UNIDAD III : Estadística y probabilidades. (Medidas de Posición)	
OA INVOLUCRADOS (en número y palabras): OA 15.- Mostrar que comprenden las medidas de posición, percentiles y cuartiles: <ul style="list-style-type: none"> • identificando la población que está sobre o bajo el percentil • representándolas con diagramas, incluyendo el diagrama de cajón, de manera manual y/o con software educativo • utilizándolas para comparar poblaciones 	
RECURSOS PEDAGÓGICOS UTILIZADOS: Libros del estudiante y de ejercicios. Clases virtuales.	
CONTENIDOS	ACTIVIDADES
Medidas de posición.	<ul style="list-style-type: none"> - Organizan y agrupan datos en tablas o esquemas para formar distribuciones de frecuencias. - Calculan, describen e interpretan las medidas de posición (cuartiles y percentiles). - Representan las medidas de posición por medio de diagramas de cajón. <ul style="list-style-type: none"> > Reconocen cuándo es adecuado utilizar alguna de las medidas para analizar una muestra. - Comparan muestras de poblaciones, utilizando algunas de las medidas de tendencia. <p>Se trabajará con texto del estudiante (páginas 182 a la 189), en los apoyos pedagógicos.</p>