**PLAN DE ACTIVIDADES DURANTE LA SUSPENSION DE LAS CLASES LECTIVAS PRESENCIALES (27 de abril a 8 de mayo de 2020)**

CURSO: **Acceso a Grado Medio**

MATERIA: **Parte** **Matemática**

PROFESOR/A: Ernesto Huici Campillos

MAIL del docente: [ecasacanal@gmail.com](mailto:ecasacanal@gmail.com)

**ACTIVIDADES SEMANA 6**

Dado que me están llegando problemas relacionados con la resolución de ecuaciones, vamos a concedernos esta semana para darnos tiempo a terminar de realizar los ejercicios propuestos de Estadística. Recordad que habíamos quedado en llegar hasta el estudio de la media, moda y mediana.

**ACTIVIDADES SEMANA 7**

Vamos a avanzar un poquito más viendo la parte que corresponde al estudio de las **Funciones**. Algunos de los conceptos que aquí nos presentan ya los hemos comentado en clase; por ejemplo lo referido a las “Coordenadas cartesianas”: representación e identificación de puntos en un sistema de ejes coordenados. “El concepto de función: variable dependiente e independiente” y finalmente las “formas de presentación. Las funciones de proporcionalidad directa (que nombramos cuando estudiamos este tipo de proporcionalidad) y el tipo de representación gráfica al que dan lugar.

Todo esto lo tenemos en el libro de Moodle de Grado Medio en la segunda parte de la Unidad 5.

También podemos acudir al libro de 3º ESO en la unidad 4: “Funciones y gráficas”.

Os recuerdo el enlace para poder realizar también ejercicios y consultar el libro de Matemáticas de la editorial Vicens Vives:

<http://pdi.vicensvives.com/pdi/mat2e/program/index.html#/lb>

En Vicens Vives lo tenéis en el **tema 11 “Funciones” la introducción** **y** **los puntos 1, 2 y 3.**

Ya sabéis si hacéis las actividades, me las enviáis con la autocorrección, así puedo ver dónde tenéis las dificultades y os explico en qué habéis fallado.