I.E.D. Colegio Rafael Uribe Uribe ÁREA DE MATEMÁTICAS Asignatura de Matemáticas 21 de Abril 2020

Asunto: Clases de Sucesiones, Límites, Derivada

Dirigido a: Estudiantes grado 11 jornada mañana y Padres de Familia

Cordial Saludo y Bienvenid@s al tema de Cálculo,

- Para posteriores clases virtuales se realizará el aprendizaje de Sucesiones, Límites y Derivada, tema que de acuerdo al plan de estudios institucional corresponde al segundo periodo. El tema de sucesiones da inicio a esta nueva dinámica de clases; nuevos tratamientos de análisis matemático serán la novedad del tema que requieren el uso de sus conocimientos adquiridos en años anteriores así como el ejercicio de comprensión lectora y recursividad autodidacta para lograr los desempeños propuestos. Se recomienda tener a mano una calculadora, mucho lápiz y borrador, ademas de mucha astucia.
- Frente a la actual situación de contingencia sanitaria y condiciones socioecónomicas, el aprendizaje de carácter virtual propone nuevos retos tanto a estudiantes como a Profesores al momento de ejecutar el ejercicio educativo en donde quizás, se cometan más errores que aciertos, pero aún así son la oportunidad para mejorar la formación personal y el instinto adaptativo ante nuevas situaciones.
- El desarrollo de la clase virtual se conforma de una parte teórica y de una práctica que aparecen en el documento alojado en el <u>repositorio</u>. Para lograr el desarrollo satisfactorio de la práctica se recomienda una (o varias) lectura(s) al contenido previo a la actividad. Una revisión a las *referencias o webgrafía* puede ayudar a profundizar en el contenido.
- Para finalizar, la(s) actividad(es) se encuentra en la página

http://mikemolina.github.io/repoedu

consultar en su respectivo curso teniendo en cuenta plazos de entrega. Se recomienda **SEGUIR AL PIE DE LETRA** los procedimientos de entrega de la actividad (consignadas en el manual). Más que un requisito, es una instrucción eficaz y segura para la recepción, revisión, búsqueda de datos y calificación, y así evitar contratiempos virtuales y pérdida en tiempo y en espacio de los recursos virtuales. Enviar la(s) actividad(es) al correo

mmolinaruu@gmail.com

Salud y Éxitos en Casa Miguel Molina