

Melilla, 16 de marzo de 2020

CURSO : 1º BACHILLERATO
MATERIA: MATEMÁTICAS
PROFESORA: SOR MATILDE

INSTRUCCIONES TRABAJO DURANTE LA CRISIS CORONAVIRUS

1. Comenzamos repasando la Unidad 8: FUNCIONES, LÍMITES Y CONTINUIDAD
2. Iremos ampliando el material de trabajo a realizar. Además en la carpeta de matemáticas hay muchos recursos que podéis utilizar y realizar en el cuaderno.
3. Haced el mayor número de ejercicios posible, las dudas las resolveremos cuando reanudem las clases.
4. Revisad con frecuencia estas instrucciones donde irán apareciendo nuevos avisos.
5. Si tenéis alguna duda poneros en contacto por el correo : hmatildedesena@hfscorazones.org

- =====
6. Repasamos ahora la Unidad 9: DERIVADAS. No es necesario hacer todos los ejercicios, porque muchos ya se saben hacer. Es un repaso.
 7. Hacer los ejercicios de OPTIMIZACIÓN, de éstos hemos hecho menos.

- =====
8. Con el solucionario de la Unidad 10: Funciones Elementales, hacéis los ejercicios de funciones polinómicas, racionales e irracionales. Es lo que hemos tratado en clase.
 9. También tenéis una carpeta con ejercicios de Geometría Analítica, se pueden hacer si esta situación se prolonga, con vistas a recuperaciones y subidas de nota. Enlace: <http://www.buenconsejomelilla.es/secretaria/material-docente-para-cursos/bachillerato-1-curso/matematicas-i/geometria-analitica>
- =====

Recemos para que pase pronto esta crisis y haya el menor número de afectados posible. El Papa nos recomienda la oración a la Virgen que os envió, a ella acudimos como Salud de los enfermos.