

## **ANEXO I A LA PROGRAMACIÓN DE MATEMÁTICAS 2019-20**

Ante la situación extraordinaria y excepcional que estamos sufriendo de suspensión de clases presenciales desde el 13 de marzo de 2020 , y con un periodo aún sin determinar para la reanudación de las mismas . el departamento de Matemáticas , considera necesario reprogramar los contenidos , metodología y los criterios de calificación

### **1.Contenidos**

**1 ESO** Ecuaciones de 1er grado . Se va a repasar Sistema Métrico decimal y se van a dar áreas y perímetros de figuras planas

No se impartiría Proporcionalidad y Estadística en este curso

**2ESO. A y B** Proporcionalidad , Estadística y Probabilidad. Se intentará dar Geometría . áreas y volúmenes.

NO SE IMPARTIRIA FUNCIONES EN ESTOS GRUPOS

**2º ESO C** Funciones, y se dará geometría.

NO SE IMPARTIRIA PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA

**3ESO Académicas** Características de funciones función lineal cuadrática y de proporcionalidad inversa y un poco de estadística

NO SE IMPARTIRIA PROBABILIDAD

**3ESO aplicadas** Funciones y Estadística . Se repasará la 1º y 2º evaluación con los suspensos

**4 ESO Académicas A Y C** Funciones y Estadística

En estos grupos FALTARIA POR DAR COMBINATORIA Y PROBABILIDAD

**B**, se dará funciones, se juntará combinatoria y probabilidad,

FALTARIA POR DAR ESTADÍSTICA

**4 ESO aplicadas** : se dará funciones y un poco de estadística

EN EL PROGRAMA TITULAS se esta viendo Teorema de Thales y un repaso de estadística

### **1BTO CCNN**

Sucesiones Límite de funciones continuidad y derivadas

FALTARIA POR DAR APLICACIONES DE LAS DERIVADAS

**1BTO CCSS** Se dará Probabilidad , distribución discreta y continua

**2 BTO CCNN** Probabilidad , binomial y normal

---

**2BTO CCSS** Terminar probabilidad y dar tema de Estadística

**1FPB**

Ciencias: La nutrición humana y la relación humana.

FALTARÁ POR DAR EL ÚLTIMO TEMA “ REPRODUCCIÓN”

Matemáticas: Unidades de medida y medidas de superficie y volumen.

FALTARIA EL TEMA DE SUCESIONES Y ÁLGEBRA

**2º FPB**

HAN FALTADO POR DAR 2 TEMAS DE CIENCIAS Y 2 DE MATEMÁTICAS

---

**2 Metodología**

Todos los miembros del departamento desde el primer día de suspensión de clases , fueron adecuando las herramientas que estaban a su disposición , para continuar con la labor docente . Se ha acordado repasar , avanzar temario imprescindible para el alumno y enviar tareas de forma periódica , pero de manera controlada por los medios que cada uno disponga, aula virtual, correos particulares, videoconferencias etc

Se evaluará el trabajo realizado por el alumno , y se realizarán exámenes a través del aula virtual, o por el medio telemático que considere adecuado cada profesor

**3.Criterios de calificación**

**3ª Evaluación** Se van a mantener los mismos criterios de calificación que tenemos marcados en la programación, a excepción del peso de los exámenes , trabajos y tareas ,que sufren la siguiente modificación

1º ESO y 2º ESO 50 % Exámenes

---

50 % tareas, trabajos etc

---

3 º ESO y 4 º ESO 60 % Exámenes

---

40 % tareas , trabajos etc

---

1º y 2º BTO Se mantiene los mismos criterios de calificación de la programación

1º FPB y 2ª FPB Se mantienen los mismos criterios

**-Evaluación ordinaria** .Se mantienen los mismos criterios de calificación con la siguiente modificación ,

Para hacer la nota media de las evaluaciones se seguirán estos criterios :

---

La primera evaluación y la segunda evaluación tendrán un peso de un 40 % respectivamente y la 3ª Evaluación un peso de un 20 %, siempre que la nota media del alumno de la 1ª y 2ª no se viese perjudicada .

Si al aplicar estos criterios anteriores, la nota del alumno saliese perjudicada se le mantendría la nota media obtenida en las dos primeras evaluaciones siguiendo instrucciones de la consejería , en las que indica “ en ningún caso la 3ª evaluación puede perjudicar las calificaciones del primer y segundo trimestre “

Teniendo en cuenta lo anterior ,si al hacer la media de las evaluaciones el alumno aún no llegase a un 5 para aprobar la asignatura , en esta evaluación ordinaria , se le haría un examen de recuperación de las evaluaciones suspensas , aplicando los criterios de calificación puestos para la 3ª evaluación

Si el alumno no supera la evaluación ordinaria irá a una evaluación extraordinaria

#### **4.-Evaluación extraordinaria.**

Se hará una prueba en la que se evaluarán los estándares básicos impartidos en el periodo presencial

---