



## RESUMO DA PROGRAMACIÓN DA MATERIA

<b>Materia</b>	<b>MATEMÁTICAS ORIENTADAS ÁS ENSEÑANZAS APLICADAS</b>	<b>Curso</b>	<b>4º ESO</b>
<b>Profesor/a</b>	<b>CARMEN NOVO FOLGUEIRA</b>		

### CONTIDOS

1º TRIMESTRE	1.-PROBABILIDADE (T8 LIBRO) 2.-ESTADÍSTICA (T9) 3.-NÚMEROS REAIS (T1)
2º TRIMESTRE	4.-PROPORCIONALIDAD Y PROBLEMAS FINANCIEROS (T2) 5.-POLINOMIOS (T3) 6.-ECUACIONES Y SISTEMAS DE ECUACIONES (T4)
3º TRIMESTRE	7.-FUNCIONES (T6) 8.-FUNCIONES POLINÓMICAS, RACIONALES Y EXPONENCIALES (T7) 9.-GEOMETRÍA DEL PLANO Y DEL ESPACIO (T5)

Ao principio de cada tema dedicarase unhas sesións a recuperar e reforzar os contidos non impartidos no curso 2019-20

### DOCENCIA SEMIPRESENCIAL

No caso de ter que confinarse durante un tempo unha parte do grupo, o profesor/a comunicarase cos alumn@s a través da Aula Virtual, correo electrónico e se é necesario por Webex. As probas sinaladas nese período de tempo teranse que facer empregando a plataforma Webex no día e hora asignadas para dita proba.

### DOCENCIA TELEMÁTICA

No caso de que todo un grupo se confine planificaranse as tarefas periodicamente e para a comunicación co grupo empregarase a Aula Virtual, correo electrónico e a plataforma Webex. Poderanse sinalar probas neste período de tempo.



## AVALIACIÓN E RECUPERACIÓNS

En cada avaliación terase:

- Nota: media dos exames.
- A nota pode subir ou baixar ata un 30% segundo a actitude en clase e o traballo realizado.
- A nota obtida despois de aplicar a porcentaxe, aproxímase a dúas cifras decimais, e a nota que vai no boletín corresponde ao seguinte redondeo:
  - Ata as 75 centésimas corresponde ao enteiro anterior
  - Noutro caso ao enteiro seguinte
- Farase unha *recuperación/subida de nota* por avaliación, que:
  - será despois da avaliación
  - a súa realización será obrigatoria para tódolos alumn@s
  - incluírá toda a materia
  - en ningún caso baixará a primeira nota

A nota da segunda avaliación será, no boletín, a media da primeira e da segunda.

A nota da terceira avaliación será a media das tres, coincidindo así coa nota final de curso.

Cando a nota final de curso sexa inferior a 4,75 haberá un exame final de toda a materia, no caso que non superen esa nota, deberán presentarse ao exame de Setembro.

No caso de confinamento prolongado de todo un grupo puntuarase a partes iguais os exames e os traballos.

## MATERIAL OBRIGATORIO

- Caderno cuadriculado.
- Calculadora científica.
- Libro de texto.



**ESTA PÁXINA É PARA ENTREGAR AO PROFESOR/A UNHA VEZ LIDO E FIRMADO** (As follas coa información son para o alumn@, non hai que devolvelas)

D./Dna.....

Nai/pai/titor legal do/a alumno/a:.....

Grupo .....

Recibín a información que figura neste documento.

Nai/pai/titor legal:

Alumno/a:

Asdo: .....

Asdo: .....