



## RESUMO DA PROGRAMACIÓN DA MATERIA

<b>Materia</b>	<b>MATEMÁTICAS APLICADAS ÁS CCSS I</b>	<b>Curso</b>	<b>1 BAC</b>
<b>Profesor/a</b>	<b>CARMEN NOVO FOLGUEIRA</b>		

### CONTIDOS

1º TRIMESTRE	1.-Números Reais 2.-Álgebra (Tema 2 do Libro)
2º TRIMESTRE	3.-Funcións elementais (T4, T5) 4.-Límites de funcións (T6) 5.-Derivadas (T7)
3º TRIMESTRE	6.-Estatística Bidimensional (T8) 7.-Distribución de Probabilidade de variable discreta (T9) 8.-Distribución de Probabilidade de variable continua (T10) 9.-Aritmética Mercantil (T2)

Ao principio de cada tema dedicaranse 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 20% 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:
  - o Ata as 75 centésimas corresponde ao enteiro anterior
  - o Noutro caso ao enteiro seguinte
- Farase unha *recuperación/subida de nota* por avaliación, que:
  - o será despois da avaliación
  - o a súa realización será recomendable (hai opción a subir nota)
  - o incluírá toda a materia
  - o 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: .....