

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

**MATERIA MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES I**

**Grupo: B1D**

**Profesor:** Enrique Armenteros [earmenteros@educa.jcyl.es](mailto:earmenteros@educa.jcyl.es)

**Martes**

Descargar las soluciones de la tarea de la semana pasada que se encuentra en MATERIALES DE CLASE en MS TEAMS y corregir los ejercicios.

**Jueves**

Realizar la tarea para esta semana que se encuentra en el equipo de MICROSOFT TEAMS B1D\_MAT/TAREAS, para ello, si es preciso, repasar todo necesario de derivadas de funciones y sus aplicaciones.

**Viernes**

Realizar la tarea para esta semana que se encuentra en el equipo de MICROSOFT TEAMS B1D\_MAT/TAREAS, para ello, si es preciso, repasar todo necesario de derivadas de funciones y sus aplicaciones.

**NOTA:** Para entregar las tareas o plantear dudas al profesor los alumnos deberán utilizar plataforma MICROSOFT TEAMS o el correo electrónico sólo si lo primero no es posible. Se admite cualquier formato para los documentos que se envíen (WORD, PDF, JPG, BMP, HTML, etc.), pero preferiblemente en un único fichero PDF. No se admite la entrega de tareas fuera del plazo indicado.

**CURSO 1º BACHILLERATO E**

**Profesora:** MAR DURÁN [mmdurang@educa.jcyl.es](mailto:mmdurang@educa.jcyl.es)

- **Lunes 11 de mayo:** Repasar el concepto y cálculo de la pendiente de una recta (4º ESO). Realizar los ejercicios 24, 36 de las páginas 174 a 195. Realizar las derivadas 40, 41 de la hoja de derivadas.
- **Martes 12 de mayo:** Podrán consultar o descargar las soluciones de las tareas del día anterior. Ver el vídeo: **ECUACIÓN recta tangente paralela**. Realizar los ejercicios 6, 28 de las páginas 198 a 200. Realizar las derivadas 42, 43 de la hoja de derivadas.
- **Viernes 15 de mayo:** Podrán consultar o descargar las soluciones de las tareas del día anterior. Realizar el test RECTAS TANGENTES a una función que se enviará como tarea a través de teams





- NOTA: Las soluciones se pondrán en un archivo en el equipo de MS TEAMS para que puedan comprobar la corrección. A lo largo del lunes, martes, miércoles, jueves y viernes podrán plantear dudas al profesor conectándose a MS TEAMS.

**Grupo B1F**

Profesora: Josefa Gorjón      [jgorjon@educa.jcyl.es](mailto:jgorjon@educa.jcyl.es)

Tarea en TEAMS . Si alguien no puede ver el TEAMS, que envíe un correo a la profesora.

