

NOMBRE DEL PROFESOR/A: FRAN CASTRO.

CORREO EDUCAMADRID: [francomplutense@gmail.com](mailto:francomplutense@gmail.com)

BLOG: [matematicasconfran.blogspot.com](http://matematicasconfran.blogspot.com)

**NOTA PARA TODOS LOS GRUPOS:** *Los alumnos deben enviar sus tareas al correo arriba indicado exclusivamente y entrar al blog periódicamente. Pueden preguntar cualquier duda por el correo o en los comentarios del Blog. Al enviar la tarea deben indicar en el título del mensaje: CURSO GRUPO NOMBRE APELLIDO TAREA 4*

**PROGRAMACIÓN PARA LA SEMANA 14 ABRIL-24 ABRIL:**

**Curso: 1ºA.**

**Actividades programadas:** Hacer los ejercicios 17, 18, 19, 20, 21, 22 y 23 de la página 189 sobre ecuaciones.

**Fecha y hora de entrega:** viernes 24 de abril antes de las 14:00.

**Forma de entrega/recepción:** vía email al correo indicado, escaneando o enviando foto de los ejercicios indicando en el correo CURSO GRUPO NOMBRE APELLIDO TAREA 4

**Evaluación:** estas actividades se evaluarán conforme a la Programación Didáctica del Departamento. La parte teórica será evaluada en una prueba objetiva que se fijará a la vuelta de la suspensión de las clases.

**Criterios de calificación:** los criterios serán los mismos que los establecidos por el Departamento, recogidos en la Programación.

**Curso: 2ºA/B (DESDOUBLE)**

**Actividades programadas:** Ver Blog y hacer, justificando (no vale poner solo el resultado, pues ya os lo doy como ayuda) los ejercicios sobre el Teorema de Pitágoras. El alumno puede entrar en la pestaña de 2ºD y visualizar un vídeo de ayuda para realizar la ficha.

**Fecha y hora de entrega:** viernes 24 de abril antes de las 14:00.

**Forma de entrega/recepción:** vía email al correo indicado, escaneando o enviando foto de los ejercicios indicando en el correo CURSO GRUPO NOMBRE APELLIDO TAREA 4.

**Evaluación:** estas actividades se evaluarán conforme a la Programación Didáctica del Departamento. La parte teórica será evaluada en una prueba objetiva que se fijará a la vuelta de la suspensión de las clases.

**Criterios de calificación:** los criterios serán los mismos que los establecidos por el Departamento, recogidos en la Programación.

**Curso: 2ºD**

**Actividades programadas:** Ver documentos y vídeos del Blog y hacer, justificando, los ejercicios de la Ficha 1 que aparece. Después, lectura Tema 11 del libro y realizar el ejercicio 8 página 234 (todos los apartados excepto el b, g, k y l), el ejercicio 4 de la página 239 (todos los apartados) y el ejercicio 5 de la página 239 (excepto apartado b).

**Fecha y hora de entrega:** viernes 24 de abril antes de las 14:00.

**Forma de entrega/recepción:** vía email al correo indicado, escaneando o enviando foto de los ejercicios indicando en el correo CURSO GRUPO NOMBRE APELLIDO TAREA 4.

**Evaluación:** estas actividades se evaluarán conforme a la Programación Didáctica del Departamento. La parte teórica será evaluada en una prueba objetiva que se fijará a la vuelta de la suspensión de las clases.

**Criterios de calificación:** los criterios serán los mismos que los establecidos por el Departamento, recogidos en la Programación.

**Curso: 4ºB**

**Actividades programadas:** Ver Blog, pestaña 4ºB. Ejercicios sobre las funciones EXPONENCIALES Y LOGARÍTMICAS. (Nota: *las soluciones que aparecen sirven como ayuda, por tanto el alumno debe entregar el proceso de cómo llega a esa solución, es decir, **justificar***)

**Fecha y hora de entrega:** viernes 24 de abril antes de las 14:00.

**Forma de entrega/recepción:** vía email al correo indicado, escaneando o enviando foto de los ejercicios indicando en el correo CURSO GRUPO NOMBRE APELLIDO TAREA 4.

**Evaluación:** estas actividades se evaluarán conforme a la Programación Didáctica del Departamento. La parte teórica será evaluada en una prueba objetiva que se fijará a la vuelta de la suspensión de las clases.

**Criterios de calificación:** los criterios serán los mismos que los establecidos por el Departamento, recogidos en la Programación.

**Curso: 1ºI (BACHILLERATO)**

**Actividades programadas:** Por un lado, terminar de realizar los ejercicios propuestos del Blog sobre derivadas, los cuáles no deben enviarse. Por otro, los que sí deben enviarse son: Del ejercicio 1 al 19 de las páginas 190, 192, 193. El ejercicio 1 de la página 195, el ejercicio 1 de la página 197 y sólo el apartado a del ejercicio 2 de la página 199.

**Fecha y hora de entrega:** viernes 24 de abril antes de las 14:00

**Forma de entrega/recepción:** vía email al correo indicado, escaneando o enviando foto de los ejercicios indicando en el correo CURSO GRUPO NOMBRE APELLIDO TAREA 4.

**INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA  
COMPLUTENSE**

C/ Valladolid, 1 28804 Alcalá de Henares (Madrid)  
Teléf.: 91 888 01 69 Fax 91 882 80 91 C.C. 28000364  
E-mail: ies.complutense.alcala@educa.madrid.org



**Evaluación:** estas actividades se evaluarán conforme a la Programación Didáctica del Departamento. La parte teórica será evaluada en una prueba objetiva que se fijará a la vuelta de la suspensión de las clases.

**Criterios de calificación:** los criterios serán los mismos que los establecidos por el Departamento, recogidos en la Programación.