

NOMBRE DEL PROFESOR/A: PALMIRA

CORREO EDUCAMADRID: Palmira.perez@educa.madrid.org

BLOG: <https://matespalmira.blogspot.com/>

PROGRAMACIÓN PARA LA SEMANA 16-25 DE MARZO:

Curso: 1ºB, 1ºD

Actividades programadas:

Entrega 1 → realizar los siguientes ejercicios del libro:

*Tema 10: página 175 ejercicios del 1 al 9 (todos)

*Tema 9: página 166 ejercicio 33; página 167 ejercicios 38 y 42.

Entrega 2 → realizar los siguientes ejercicios del libro:

* Tema 10: página 188 ejercicios 1, 2, 3, 7, 9 y 10;

página 189 ejercicios 11 y 12.

* Tema 9: página 167 ejercicios 44, 46 y 49.

Fecha y hora de entrega: La tarea indicada se entregará en dos fechas:

Entrega 1 → jueves 19 antes de las 14:00.

Entrega 2 → miércoles 25 antes de las 14:00

Forma de entrega/recepción: vía email al correo Palmira.complutense@gmail.com, escaneando o enviando foto de los ejercicios.

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: 1ºJ (BACHILLERATO)

Actividades programadas:

Entrega 1 → realizar los siguientes ejercicios del libro:

*Página 217: ej 1.

*Página 219: ej 2

*Página 237: ej 1, 2, 3, 5, 8 y 9.

Entrega 2 → realizar las siguientes tareas:

* Pasar los apuntes que la profesora ha explicado en los vídeos colgados en el blog sobre elipse, parábola e hipérbola.

- * Página 224: ej 1
- * Página 225: ej 2
- * Página 228: ej 1 y 2
- * Página 230: ej 1 y 2

Fecha y hora de entrega: La tarea indicada se entregará en dos fechas:

Entrega 1 → jueves 19 antes de las 14:00.

Entrega 2 → miércoles 25 antes de las 14:00

Forma de entrega/recepción: vía email al correo

Palmira.complutense@gmail.com , escaneando o enviando foto de los ejercicios.

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: 2ºH, 2ºI (BACHILLERATO)

Actividades programadas: Continuar con la realización de ejercicios del tema 10 (distribuciones binomiales, normales y aproximación de binomial a normal).

Fecha y hora de entrega: Los ejercicios de entrega obligatoria los irá indicando la profesora a través del blog <https://matespalmira.blogspot.com/>

Forma de entrega/recepción: Habrá contacto entre alumnos y profesora a través del correo: Palmira.complutense@gmail.com en las próximas fechas y publicaciones en el blog. Las fechas de entrega de los ejercicios obligatorios se indicarán en el blog.

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.