



INSTITUTO DE ENSEÑANZA SECUNDARIA DE NAVARRA DE PERSONAS ADULTAS  
FÉLIX URABAYEN

## AGENDA DE TRABAJO DE LA ASIGNATURA MATEMÁTICAS DE 3º DE ESPA A DISTANCIA.

### ÍNDICE

- A. Presentación
- B. Material didáctico
- C. Contenidos
- D. Evaluación y calificación
- E. Orientaciones para el estudio

### A. PRESENTACIÓN

La asignatura se organiza mediante:

- a)- **Tutorías colectivas:** Una vez a la semana y según el horario establecido, el Profesor orientará en clase grupal marcando las pautas, destrezas y estrategias necesarias para que los alumnos vayan desarrollando las actividades y objetivos marcados.
- b)- **Tutorías Individuales:** El Profesor atenderá individualmente en el Departamento todas las dudas planteadas por el alumno en las sesiones ya establecidas, en la guía del alumno.

### B. MATERIAL DIDÁCTICO

LIBRO DE TEXTO:



**MATEMÁTICAS 3º y 4º de ESPA**

**Colección de Textos Félix Urabayen**

**Editorial Sahats**

El libro se puede adquirir en la conserjería del IESNAPA Félix Urabayen

*OTROS MATERIALES:* Solucionario del libro que está disponible en el aula virtual.

## C. CONTENIDOS

Los temas o unidades didácticas del curso se distribuyen por evaluaciones de la manera que se indica en el cuadro siguiente:

Periodo	Unidades didácticas
<b>Cuatrimestre 1º:</b> 18 de Septiembre-20 de Octubre. <b>Cuatrimestre 2º:</b> 12 de Febrero-16 de Marzo	3.1.-Los números reales
<b>Cuatrimestre 1º:</b> 23 de Octubre-24 de Noviembre. <b>Cuatrimestre 2º:</b> 19 de Marzo-4 de Mayo.	3.2.-Álgebra
<b>Cuatrimestre 1º:</b> 27 de Noviembre -22 de diciembre. <b>Cuatrimestre 2º:</b> 7 de Mayo-25 de Mayo.	3.3.-Geometría
<b>Cuatrimestre 1º:</b> 8 de Enero-24 de Enero. <b>Cuatrimestre 2º:</b> 28 de Mayo-7 de Junio.	3.4.-Funciones

## D. EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN

**CÓMO SE EVALÚA:** Al finalizar cada cuatrimestre, se establecerá una prueba escrita. Si se aprueba, la asignatura queda superada. Si un alumno está matriculado en el segundo cuatrimestre y suspende la asignatura, tendrá una recuperación a finales de junio.

**CÓMO SE CALIFICA:** Las pruebas escritas por evaluación constarán de un máximo de 10 puntos de validez, así la obtención de menos de 5 puntos en la prueba escrita se calificará como suspenso y a partir de 5 puntos como aprobado (suficiente, bien, notable o sobresaliente).

**PRUEBA EXTRAORDINARIA:**

**Finales de junio:** Aquellos alumnos matriculados en el segundo cuatrimestre que no hayan superado el curso en la prueba ordinaria de Junio, podrán presentarse a la prueba extraordinaria durante los días 25 y 26 de junio.

### ***CÓMO SE SUBE LA NOTA:***

Durante la tercera semana de enero de 2018, se publicará en el aula virtual una actividad voluntaria que podrá subir la nota final ordinaria de junio hasta un punto siempre y cuando la nota obtenida en el examen no sea inferior a cuatro puntos.

### **E. ORIENTACIONES PARA EL ESTUDIO**

Se recomienda leer y resolver todos los ejercicios resueltos del libro de texto que figuran en todos los puntos de cada unidad didáctica; así como los ejercicios propuestos del libro de texto.

