

**PROCEDIMIENTO DE RECUPERACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA
3º DE ESO. CURSO 2014/2015**

CALENDARIO DE ENTREGA DE TRABAJOS Y CONTENIDOS:

Libro de apoyo: "física y química refuerzo, 3º ESO" de Ed. Editex.

Fechas

22 de octubre de 2014	Tema 1, nº 1, 2, 4, 7, 8, 9, 10, 14, 17, 18, 20. Tema 2, nº 4, 5, 7, 9 Pag 44, nº 22, 23.
26 de noviembre de 2014	Tema 3, nº 1, 2, 5, 6, 11, 13, 14, 15, 16 Tema 4, nº 2, 5, 8, 9, 13
11 de febrero de 2015	Tema 5, nº 8, 12, 13, 18, 19

CALENDARIO DE EXÁMENES Y CONTENIDOS:


Libro de texto: Física y Química de Ed. Editex.

Fechas

22 de octubre de 2014	Temas: 1, 2 y estudio de los gases: leyes de Boyle Mariotte y Gay Lussac.
26 de noviembre de 2014	Temas: 3 y 4.
28 de enero de 2015	Recuperación de los temas 1, 2, 3, 4 y estudio de los gases.
11 de febrero de 2015	Temas 5, 6, formulación inorgánica y estudio de los gases ideales: ecuación general
18 de marzo de 2015	Recuperación de los temas 5, 6, de la formulación inorgánica y de la aplicación de la ecuación general de los gases.
6 de mayo de 2015	Recuperación de aquellas evaluaciones no superadas.
20 de mayo de 2015	Recuperación final de aquellas evaluaciones no aprobadas después del examen anterior. Esta fecha queda supeditada a los acuerdos tomados en Comisión de Coordinación Pedagógica.

Las pruebas se celebrarán de 12:05 a 12:55 en el Laboratorio de Física. Las dudas se podrán plantear a las profesoras del departamento a lo largo del curso.

Ávila, 3 octubre de 2014



Fdo: Mª Luisa Palma López
Jefe de departamento de Física y Química