

QUÍMICA TAREAS 2º BACHILLERATO SEMANA 14 -17 ABRIL

2º BACHILLERATO A (MERCEDES)

MARTES 14 ABRIL :

Electrólisis pág 250- 254 y **ejercicios 23, 26 y 27 de la página 253 y ejercicio 30 de la pág 254.:**

MIÉRCOLES 15 DE ABRIL

Ejercicios 31 apartados a) ,b) , f) y h) , Si necesitáis practicar más ajustes redox podéis hacer el Ejercicio 35 a) y del b) sólo el primero .

VIERNES 17 DE ABRIL

Para finalizar el tema haremos los ejercicios 40,45 , 46 a) , 50 y 51 (el último apartado no)

DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA (BENITO)

CURSO 2º BACHILLERATO

Materia: Química

GRUPO 2º Bach. C

- Repaso del tema 9 Reacciones de transferencia de electrones (y continuamos haciendo ejercicios de las hojas de EBAU). Desglosado por días:
 - Martes: Páginas 234-241: Conceptos básicos, ajustes ion-electrón y valoraciones redox. Ejercicios 32, 34, 35, 36 y 37, página 258.
 - Jueves: Páginas 242-249: Pilas voltaicas (también llamadas celdas galvánicas) y espontaneidad de las reacciones redox. Ejercicios 43, 45 y 47 de las páginas 258-259.
 - Viernes: Páginas 250-255: Electrolisis. Ejercicios 48 y 51 de la página 259.