

PLAN DE RECUPERACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA 1º BSP

Como ha obtenido un suspenso en la evaluación de la materia, en el boletín de notas se le indica que bloques de contenido, criterios de evaluación y estándares trabajados en este periodo, no han sido superados de los siguientes:

BLOQUE DE CONTENIDO	CRITERIO	ESTÁNDARES
Bloque 1: La actividad científica	1	1 al 6
	2	7 al 8
Bloque 2: Aspectos cuantitativos de la química	3	9 al 18
Bloque 3: Reacciones químicas	4	19 al 28
Bloque 4: Transformaciones energéticas y espontaneidad de las reacciones químicas	5	29 al 38
Bloque 5: Química del carbono	6	39 al 46
Bloque 6: Cinemática	7	47 al 50 y 52 al 55
	8	51 y del 56 al 64
Bloque 7: Dinámica	9	65 al 75
	10	76 al 84
Bloque 8: Energía	11	85 al 90

Si desea obtener más información relacionada con los **criterios de evaluación, contenidos y estándares de aprendizaje evaluables** debe dirigirse a la programación didáctica del departamento que se encuentra en la página web del IES Viera y Clavijo:

<http://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/edublog/iesvierayclavijo/>

En cuanto al **trabajo a realizar para recuperar la materia**, se recomienda:

1. Organizar un plan de trabajo: estudiar tres días a la semana al menos, una hora cada día.
2. Realización de ejercicios realizados en clase (o completarlos si no los tiene acabados)
3. Repaso de los contenidos impartidos.
4. Utilizar los siguientes recursos de red:
Para repasar y practicar problemas:
<http://www.elortegui.org>
Para repasar teoría y problemas:
<https://fisicayquimicaluis.wixsite.com/esoybach>
Para repasar formulación:



<http://www.alonsoformula.com>

Un canal de video para ayudarte:

<https://www.unicoos.com>

6. Para recuperar debes realizar una prueba escrita de todos aquellos bloques de contenido que te hayan quedado pendientes.

Recuerda:

Explica siempre el por qué en las cuestiones teóricas, aunque no se indique.

Pon todas las medidas en el SI, los resultados normalmente tienen unidades.

Lee siempre los problemas con atención. Aprende a localizar la información “oculta” que tienen.

La **valoración positiva de los criterios de evaluación** trabajados en esta evaluación se podrá conseguir realizando las pruebas escritas de los bloques de contenido no superados.