 IES QUARTÓ DEL REI	IES QUARTÓ DEL REI	MD020405-0
	CRITERIS DE QUALIFICACIÓ DEPARTAMENT DE FÍSICA I QUÍMICA	

MATÈRIA: FÍSICA I QUÍMICA
NIVELL EDUCATIU: 2n BATXILLERAT FÍSICA
CURS: 2021/2022

CRITERIS DE QUALIFICACIÓ

4.2.1 Qualificacions: 1a i 2a avaluació (i recuperació)

Criteris generals

La nota de cada avaluació ha de ser un nombre sencer. Per la qual cosa el nombre que s'obtingui després d'aplicar les proporcions establertes s'arrodonirà de la següent manera: si la primera xifra decimal és major o igual de 8 la nota serà el nombre sencer immediatament posterior. Si la primera xifra decimal és menor de 8 la nota serà el nombre sencer immediatament anterior.

No hi haurà recuperació específica per a cada avaluació, s'aplicarà el criteri d'avaluació sumativa. No obstant, es podran fer recuperacions d'aquelles tasques necessàries per continuar avançant en les noves unitats didàctiques. Sempre que la matèria ho permeti es farà referència a continguts ja desenvolupats, possibilitant el fet de poder recuperar-los en el marc de la nova unitat didàctica.

La nota de cada avaluació s'obtindrà a partir de totes les notes que l'alumne tingui en aquell moment, considerant la següent proporció:

Controls escrits 100%

En cada trimestre es realitzaran dos exàmens de la matèria i un examen trimestral que inclourà la matèria donada en en aquests dos. La qualificació del trimestre serà la mitjana de les tres notes obtingudes.

4.2.2 Qualificacions: avaluació ordinària (i recuperació)

Criteris generals

 IES QUARTÓ DEL REI	IES QUARTÓ DEL REI	MD020405-0
	CRITERIS DE QUALIFICACIÓ DEPARTAMENT DE FÍSICA I QUÍMICA	

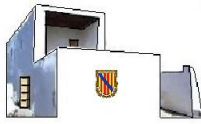
S'aplicarà el criteri d'avaluació sumativa. La nota de l'avaluació ordinària s'obtindrà a partir de totes les notes que l'alumne tengui en aquell moment, considerant la mateixa proporció emprada a la primera i segona avaluació. No obstant, al mes de juny hi haurà una prova extraordinària de recuperació per aquells alumnes que presentin deficiències concretes a alguns dels objectius prevists dins el currículum de l'assignatura on hi entrarà tota la matèria explicada. També disposaran d'una prova escrita aquells alumnes que per algun motiu justificat no hi hagin pogut assistir a classe durant el curs. La nota de l'avaluació ordinària s'obtindrà aplicant les proporcions emprades a la primera i segona avaluació. La nota de l'avaluació ordinària ha de ser un nombre sencer. Per la qual cosa el nombre que s'obtingui després d'aplicar les proporcions establertes s'arrodonirà de la següent manera: si la primera xifra decimal és major o igual de 8 la nota serà el nombre sencer immediatament posterior. Si la primera xifra decimal és menor de 8 la nota serà el nombre sencer immediatament anterior.

4.2.3 Qualificacions: avaluació extraordinària

Críteris generals

La nota de l'avaluació extraordinària ha de ser un nombre sencer. Per la qual cosa el nombre que s'obtingui llavors aplicar les proporcions anteriors s'arrodonirà de la següent manera: si la primera xifra decimal és major o igual 8 de la nota serà el nombre sencer immediatament posterior. Si la primera xifra decimal és menor de 8 la nota serà el nombre sencer immediatament anterior.

Els alumnes hauran de realitzar una prova escrita de tota la matèria explicada.



IES QUARTÓ DEL REI

IES QUARTÓ DEL REI

MD020405-0

**CRITERIS DE QUALIFICACIÓ
DEPARTAMENT DE FÍSICA I QUÍMICA**

Rev. 0