

DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I CIENTÍFIC-TECNOLÒGIC

CRITERIS D'AVALUACIÓ CURS 2023-2024

L'AVALUACIÓ TINDRÀ DUES FINALITATS:

Una de **formativa/formadora**: L'avaluació com a mitjà per regular els aprenentatges, és a dir, per identificar les dificultats i els errors i trobar camins per superar-los.

Aquesta finalitat ens situa en aquella avaluació **que forma part de la vida de l'aula** i en aquest sentit es valorarà el treball diari: **Actitud, capacitat d'autonomia i iniciativa, activitats desenvolupades a l'aula durant el procés d'aprenentatge, deures...**

Una altra **qualificadora/acreditativa**: L'avaluació com a mitjà per comprovar que s'ha après i quantificar o qualificar els resultats d'un procés d'ensenyament-aprenentatge.

La segona finalitat ens situa en el concepte més estès d'avaluació, relacionat amb la **valoració dels resultats**. Si per competència s'entén la capacitat d'actuar en situacions complexes i imprevisibles aplicant els coneixements apresos, l'avaluació ha de possibilitar comprovar si realment s'ha desenvolupat aquesta capacitat. Dins d'aquesta parlaríem de les **proves d'avaluació conceptuals i competencials**.

Críteris d'avaluació per cursos i matèries:

Nivell	Matemàtiques		Biologia/ Física i Química i Tecnologia	
	Formativa/ Formadora	Qualificadora/ Acreditativa	Formativa/Formadora	Qualificadora/Acreditativa
1r ESO	20%	80%	40%	60%
2n ESO	20%	80%	50%	50%
3r ESO	10%	90%	40% Tec	60% Tec
			30% Bio	70% Bio
			40% FiQ	60% FiQ
4t ESO	10%	90%	20% Bio	80% Bio
			30% Tec/FiQ	70% Tec/FiQ

Nota de trimestre: La nota de trimestre sortirà dels percentatges recollits en la taula anterior i tenint en compte la nova nomenclatura: **NA, AS, AN, AE**

Nota de final de curs: Serà la mitjana aritmètica de tots els trimestres, sempre tenint en compte l'evolució feta al llarg del curs. Per tal d'aprovar el curs, d'acord a l'actual normativa, serà necessari que l'alumnat demostrï l'assoliment de totes les competències pròpies de la matèria.

Recuperacions de trimestres: Si s'escau, i a criteri del professorat, es podran recuperar els continguts per trimestre i/o a final de curs.

Recuperacions de cursos anteriors:

Matemàtiques: Un alumne que aprova el curs actual automàticament aprova el curs anterior, en cas contrari, s'hauran de realitzar unes activitats avaluable de recuperació.

Biologia/Física i Química/Tecnologia: La recuperació de la matèria pendent de cursos anteriors es durà a terme durant el primer o segon trimestre del curs posterior i l'activitat de recuperació podrà ser la realització d'una prova o bé l'entrega d'un dossier, quedant a criteri del professorat l'elecció de l'activitat a realitzar.