

PROGRAMACIÓ DIDÀCTICA
DEPARTAMENT DE BIOLOGIA I GEOLOGIA

-VERSÍO PLANA WEB IES ALBUHAIRA-

CURS 2021-2022

0. ORGANITZACIÓ I FUNCIONAMENT DEL DEPARTAMENT

Vicenç Fluxà, PES de Biologia i Geologia:

Cap d'estudis	15 hores
Biologia 2n de Batxillerat	4 hores
Majors de 55 anys	1 hora

Juana María Piña Villalonga, PES Biologia i Geologia i plaça compartida amb el departament de Física i Química:

Tutoria 1r C d'ESO	2 hores
Biologia i Geologia 1r C i D d'ESO	6 hores
CAAP 4t ESO	3 hores

Roberto Justo (substituta María Isabel Jerez Mas), PES de Biologia i Geologia:

Biologia i Geologia 3r ESO A i B	6 hores
Biologia i Geologia 4t d'ESO A	3 hores
Biologia i Geologia 1r de Batxillerat	4 hores
Desdoblament 1r d'ESO A i B i 3r C	3 hores
Cap de Departament	2 hores

Leandre Santonja, PES de Biologia i Geologia:

Biologia i Geologia 1r A i B d'ESO	6 hores
Biologia i Geologia 3r d'ESO C	3 hores
Biologia i Geologia 4t d'ESO B	3 hores
Desdoblament de 3r d'ESO A i B	2 hores
Desdoblament de 1r d'ESO C i D	2 hores
Coordinador Ambiental	3 hores

1. ADEQUACIÓ I LA SEQÜENCIACIÓ DELS OBJECTIUS GENERALS DE LES ÀREES, MATÈRIES O ÀMBITS.

1.1 – Objectius generals d'ESO. *Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.*

1.2 – Objectius específics de l'Àrea de Biologia i Geologia a 1r, 2n i 4t d'ESO. *Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.*

1.3 – Objectius específics de l'Àrea de Biologia i Geologia a Batxillerat. *Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.*

2. LA SEQÜÈNCIA DELS CONTINGUTS AL LLARG DE CADA CURS.

2.1 Primer curs d'ESO: Biologia i geologia. *Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.*

2.2. Tercer curs d'ESO: Biologia i geologia. *Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.*

2.3. Quart curs d'ESO: Biologia i geologia/Ciències Aplicades a l'Activitat Professional. *Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.*

2.4. Primer curs de Batxillerat: Biologia i Geologia. *Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.*

2.5. Segon curs de Batxillerat: Biologia. *Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.*

3. DISTRIBUCIÓ DE L'ESPAI-TEMPS.

Les sessions seran totes de 55 minuts. Per a desenvolupar el currículum de les matèries que imparteix el departament dispondrem de les següents hores setmanals:

	Matèria	Sessions x setmana	Sessions aprox. x UD
1r ESO	Biologia i Geologia (BG)	3	8
3r ESO	Biologia i Geologia (BG)	3	9
4t ESO	Biologia i Geologia (BG)	3	8
1r Batxillerat	Biologia i Geologia (BG)	4	8
2n Batxillerat	Biologia (BIO)	4	6

La distribució aproximada de les unitats per trimestre és la següent:

Curs i Matèria		1r Trimestre	2n trimestre	3r trimestre
1r ESO	CN	8,9,10	1,2,3,4,5	6,7,11,12
3r ESO	BG	1,8,2,3,4	4,5,6,7	9,10,11,12
4t ESO	BG	1,2,3,4	5,6,7,8	9,10,11,12
1r Batx.	BG	0-6	7-12	13-18
2n Batx.	Biologia	1-7	8-13	14-20

4. ELS CRITERIS D'AVALUACIÓ I DE QUALIFICACIÓ.

Adequació i seqüència dels criteris d'avaluació/estàndards d'aprenentatge avaluable, per cursos:

Nivell: **1r d' ESO**

Àrea: **Biologia i geologia**

Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.

Nivell: **3r d' ESO**

Àrea: **Biologia i Geologia**

Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.

Nivell: **4t d' ESO**

Àrea: **Biologia i Geologia**

Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.

Nivell: **4t d' ESO** Àrea: **Ciències Aplicades a l'Activitat Professional**

Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.

Nivell: **1r Batxillerat**

Àrea: **Biologia i Geologia**

Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.

Nivell: **2n Batxillerat**

Àrea: **Biologia**

Per més informació sol·liciteu consultar la programació del departament desenvolupada.

5. Procediments d'avaluació i criteris de qualificació de l'aprenentatge.

5.1. Criteris de qualificació:

Els següents criteris corresponen als escenaris A i B (per consultar els de l'escenari C veure annex):

	1r ESO	3r ESO	4t ESO	1r Batx.	2n Batx.
Actitud	30%	20%	20%	10%	10%
Quadern					
Produccions					
Proves específiques	70%	80%	80%	90%	90%

La puntuació obtinguda per cada alumne/a a partir de cada procediment que utilitzarem per avaluar representarà el percentatge indicat de la qualificació final a cada avaluació. Els percentatges de les proves específiques tenen un major pes a cursos superiors, ja que es dóna més importància a continguts de caire conceptual que als de tipus procedimental o actitudinal.

Criteris a complir per aprovar una avaluació ordinària:

- i. Els alumnes hauran d'obtenir una qualificació igual o superior a 5.
- ii. No es farà la mitjana dels ítems d'avaluació (actitud/ quadern/ produccions, proves específiques) si en algun d'ells s'obté una nota inferior 3. La nota que es posarà al butlletí serà com a màxim d'un 4.
- iii. De les distintes proves específiques realitzades es calcularà una mitjana que no es podran dur a terme sempre i quan alguna nota sigui inferior a 4. La nota que es posarà al butlletí serà com a màxim d'un 4.
- iv. Excepcionalment, en qualsevol dels tres casos anteriors, el professor que ho cregui oportú i amb la justificació pertinent, podrà fer la mitjana corresponent.

Criteris a complir per aprovar a l'avaluació ordinària de juny:

- i. Obtenir una qualificació igual o superior a 5 a les tres avaluacions. Excepcionalment i a decisió del professor, en algun cas concret i atès a algunes circumstàncies particulars, es podrà aprovar algun alumne amb una avaluació suspesa amb un 4 com a mínim, sempre i

quant la mitjana de les tres avaluacions sigui igual o superior a 5.

- ii. Haver assolit els objectius d'àrea i els continguts mínims establerts pel departament.
- iii. En cas d'haver comptabilitzat alguna notificació per falta lleu o d'haver-li obert un expedient per falta greu degut a una acció duta a terme dins l'hora de les activitats de les matèries que són responsabilitat del departament, l'alumne, ha d'haver demostrat feaentment, mitjançant la seva actitud i el seu treball a la matèria, la seva voluntat de modificar el seu comportament.

Criteris a complir per aprovar a l'avaluació extraordinària de setembre:

- i. Als cursos de batxillerat, realitzar una prova específica i obtenir una qualificació igual o superior a 5.

5.2 Criteris i procediments de recuperació.

a) Recuperacions d'avaluacions suspeses.

Després de cada avaluació o abans de final de curs, es realitzaran recuperacions per als alumnes amb avaluacions suspeses. Les recuperacions constaran d'una prova escrita sobre els continguts de les respectives avaluacions que no han assolit. En cap cas es podrà recuperar la part corresponent a actitud, quadern i produccions. L'alumne aprovarà l'avaluació si la mitjana dels ítems de qualificació (produccions, quadern, actitud i la nota de l'examen de recuperació de les proves específiques) és igual o superior a 5.

b) Avaluació extraordinària.

Els alumnes de batxillerat que no hagin superat una matèria o vàries a l'avaluació ordinària realitzaran a setembre una prova escrita per cada matèria no superada.

La qualificació final es calcularà tal i com especifica el punt 7.2.2 d'aquesta programació.

c) Pendants de cursos anteriors.

Els alumnes amb Biologia i Geologia de 1r, o 3r d'ESO, hauran de realitzar les següents activitats d'anivellament i recuperació de la matèria:

Realització d'un quadern d'activitats relacionades amb els continguts de la matèria pendent,

que seran proporcionats pel departament. Hi haurà un seguiment de les activitats realitzades durant el curs.

Si amb les feines no s'aconsegueix la recuperació es tindrà dret a una prova escrita cap a final de curs. En cas d'aprovar-la recuperarà l'assignatura.

Els alumnes de batxillerat amb assignatures pendents hauran de realitzar una prova escrita sobre continguts de la matèria pendent. Una qualificació superior a 5 en aquesta prova produeix la recuperació de l'assignatura.

6. MATERIALS I RECURSOS DIDÀCTICS.

Curs		Llibres de text
1r ESO	Biologia i Geologia	<i>Biologia i Geologia 1.</i> Illes Balears. Editorial Anaya
3r ESO	Biologia i Geologia	<i>Biologia i Geologia 3.</i> Illes Balears. Editorial Anaya
4t ESO	Biologia i Geologia	<i>Biologia i Geologia 4.</i> Illes Balears. Editorial Anaya
1r Batx.	Biologia i Geologia	<i>Biologia i Geologia.</i> <i>Editorial Santillana</i>
2n Batx.	Biologia	Biologia. <i>Editorial Santillana</i>

ANNEX

criteris d'avaluació i qualificació durant l'escenari C

5.1 Criteris de qualificació de les activitats avaluades a l'escenari C:

	1r ESO	3r ESO	4t ESO	1r Batx.	2n Batx.
Actitud (no aturar càmera, etc) , assistència (connexió a l'hora de classe), puntualitat en la connexió i el lliurament de feines, feines encomanades, etc	20%	20%	20%	10%	10%
Produccions i proves específiques	80%	80%	80%	90%	90%

a) Criteris a complir per aprovar una avaluació ordinària:

- Els alumnes hauran d'obtenir una qualificació igual o superior a 5.
- No es farà la mitjana dels dos criteris de qualificació si en algun d'ells s'obté una nota inferior 3. La nota que es posarà al butlletí serà com a màxim d'un 4.
- De les distintes proves específiques realitzades es calcularà una mitjana que no es

podran dur a terme sempre i quan alguna nota sigui inferior a 4. La nota que es posarà al butlletí serà com a màxim d'un 4.

- Excepcionalment, en qualsevol dels tres casos anteriors, el professor que ho cregui oportú i amb la justificació pertinent, podrà fer la mitjana corresponent.

b) Criteris a complir per aprovar a l'avaluació ordinària de juny:

- Obtenir una qualificació igual o superior a 5 a les tres avaluacions. Excepcionalment i a decisió del professor, en algun cas concret i atès a algunes circumstàncies particulars, es podrà aprovar algun alumne amb una avaluació suspesa amb un 4 com a mínim, sempre i quant la mitjana de les tres avaluacions sigui igual o superior a 5.
- Haver assolit els objectius d'àrea i els continguts mínims establerts pel departament.

c) Criteris a complir per aprovar a l'avaluació extraordinària de setembre:

- **Als cursos de batxillerat**, realitzar una prova específica i obtenir una qualificació igual o superior a 5.

5.2 Criteris i procediments de recuperació.

a) Recuperacions d'avaluacions suspeses.

Es prendran mesures per tal de recuperar les avaluacions suspeses, durant el curs o a final de curs, en forma d'examen telemàtic, feines o altra tasca de recuperació.

b) Avaluació extraordinària.

Els alumnes de batxillerat que no hagin superat una matèria o vàries a l'avaluació ordinària realitzaran a setembre una prova específica telemàtica per cada matèria no superada.

La qualificació final es calcularà tal i com especifica el punt 7.2.2 d'aquesta programació.

c) Pendants de cursos anteriors.

Els alumnes amb Biologia i Geologia de 1r, o 3r d'ESO, hauran de realitzar les següents activitats d'anivellament i recuperació de la matèria:

Realització d'un quadern d'activitats (30%) relacionades amb els continguts de la matèria pendent, que seran proporcionats pel departament. Hi haurà un seguiment de les activitats realitzades durant el curs. A més, hauran de realitzar una prova escrita (70%) sobre

continguts de la matèria pendent. Una qualificació superior a 5 aplicant els percentatges anteriorment mencionats produeix la recuperació de l'assignatura.

Els alumnes de batxillerat amb assignatures pendents hauran de realitzar una prova escrita sobre continguts de la matèria pendent. Una qualificació superior a 5 en aquesta prova produeix la recuperació de l'assignatura.