

1 EL NOSTRE MÓN

1 EL NOSTRE MÓN

| | MAL 0 | MOLT MILLORABLE 2.5 | MILLORABLE 5 | BÉ 7.5 | MOLT BÉ 10 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| <p>Selecciona el mapa adequat segons el contingut (físic/ polític) tenint en compte l'escala. 6oCCSS.BL2.1.1. Selecciona el tipo de mapa adecuado según el propósito teniendo en cuenta la escala y el contenido representado especialmente aquellos mapas que representan el medio físico y sus componentes.</p> <p>1.81%</p> | No el selecciona mai correctament. | Poques vegades el selecciona correctament. | A vegades el selecciona correctament. | Quasi sempre el selecciona bé. | Sempre el selecciona bé. |
| <p>Explica la distribució dels principals tipus de cimes d'Europa fent referència als factors de el clima com latitud, altitud, continentalitat. 6oCCSS.BL2.2.1. Explica la distribución de los principales tipos de climas de Europa haciendo referencia a los factores del clima como latitud, altitud, continentalidad.</p> <p>1.81%</p> | No identifica ningún factor que determine el clima. | Explica algun factor que determine el clima. | Explica els tres factors que determinen el clima. | Explica el clima d'algunes zones d'Europa a partir d'un mapa. | Explica tots els climes d'Europa a partir d'un mapa. |
| <p>Identifica les característiques dels climes a partir d'un climograma i proposa exemples de la influència de l'clima en l'ésser humà pel que fa a turisme i agricultura. 6oCCSS.BL2.2.2. Identifica las características de climas europeos (mediterráneo, oceánico, continental, subtropical (Canarias), polar y de montaña, ja partir de sus elementos (temperatura y precipitaciones mensuales) representados mediante climogramas y pone ejemplos de la influencia de los climas europeos en las actividades humanas de distintas regiones especialmente referidas a la agricultura y el turismo.</p> <p>1.81%</p> | Mai identifica el tipus de clima a partir d'un climograma | Poques vegades identifica el tipus de clima a partir d'un climograma | A vegades identifica el tipus de clima a partir d'un climograma | Quasi sempre identifica el tipus de clima a partir d'un climograma | Sempre identifica el tipus de clima a partir d'un climograma |
| <p>Relaciona cabal dels rius europeus amb el clima. 6oCCSS.BL2.3.1. Relaciona el caudal de los rios europeos representativos con el clima de la región donde se sitúa o de alguna de las que atraviesa.</p> <p>1.81%</p> | Mai | Quasi mai | A vegades | Quasi sempre | Sempre |
| <p>Reconeix i anomena en un mapa físic d'Europa els principals oceans, rius i mars. 6oCCSS.BL2.3.2. Reconoce en un mapa físico la distribución de las masas de agua en Europa, nombrando los principales océanos, mares y ríos.</p> <p>1.81%</p> | Mai | Quasi mai | A vegades | Quasi sempre | Sempre |
| <p>Descriu, situa i nomena en mapes de diferent escala (europea i global) les principals unitats de relleu d'Europa. 6oCCSS.BL2.4.1. Describe, sitúa y nombra la distribución de las principales unidades de relieve a escala europea y global con la ayuda de mapas físicos de diferente escala.</p> <p>1.81%</p> | Mai | Quasi mai | A vegades | Quasi sempre | Sempre |
| <p>Posa exemples de la relació del relleu amb el transport i les comunicacions. 6oCCSS.BL2.4.1. Pone ejemplos que evidencian la influencia de las unidades de relieve a escala europea y global en las actividades humanas como el transporte y las comunicaciones.</p> <p>1.81%</p> | No | Dos | Tres | Quatre | Cinc |
| <p>Compara fotos de paisatges agropecuaris i turístics relacionant interacció humana i medi natural. 6oCCSS.BL2.5.1. Compara diversos paisajes agropecuarios y turísticos europeos relacionando su variedad con el resultado de la interacción de las actividades humanas y los componentes del medio natural mediante el análisis de mapas temáticos y la observación de fotografías aéreas.</p> <p>1.81%</p> | No els diferència | A vegades no els diferència. | Els diferència. | El diferència i reconeix interacció humana. | El diferència i explica amb detalla interacció humana. |
| <p>Analitza el canvi climàtic com a conseqüència de la interacció humana. 6oCCSS.BL2.6.1. Analiza algunas de las manifestaciones del cambio climático como una consecuencia de la interacción de la actividad humana con el medio físico.</p> <p>1.81%</p> | No l'analitza. | Explica fins a 3 conseqüències. | Explica 4 conseqüències. | Explica 5-6 conseqüències. | Explica 7 o més conseqüències. |
| <p>Proposa accions per frenar el canvi climàtic. 6oCCSS.BL2.6.2. Propone algunas posibles acciones que podemos llevar a cabo para frenar el cambio climático en lo relativo a las actividades humanas.</p> <p>1.81%</p> | No | Explica fins a 3 accions. | Explica de 4 a 6 accions. | Explica de 6 a 9 accions. | Explica 10 o més accions |