

TEMARI

- 1.- La Biogeografia com a disciplina científica
- 2.- Localitat i hàbitat
- 3.- Causes de les distribucions
- 4.- Citobiogeografia
- 5.- Regions biogeogràfiques
- 6.- Sistemes de classificació biogeogràfica
- 7.- Teoria ampliada dels nínxols ecològics
- 8.- Teoria biogeogràfica de la insularitat
- 9.- Tectònica de plaques i paleogeografia
- 10.- Evolució i filogènia
- 11.- Formes de propagació i dispersió de les espècies
- 12.- Canvis en les distribucions i canvis climàtics
- 13.- Història de la flora mediterrània
- 14.- L'impacte de l'home
- 15.- El clima a la Terra
- 16.- Zones de vegetació
- 17.- La selva plujosa intertropical
- 18.- Estatges altitudinals a les muntanyes tropicals
- 19.- Savanes
- 20.- Els manglars
- 21.- La regió macaronèsica
- 22.- Els deserts
- 23.- Les regions mediterrànies i la transició al desert
- 24.- Els boscos caducifolis temperats
- 25.- Estepes i praderies

- 26.- Els boscos aciculifolis boreals
- 27.- La tundra àrtica i alpina
- 28.- Caracteristiques fotogeogràfiques de la regió mediterrània europea
- 29.- La transició cap a la continentalitat
- 30.- La transició cap al mediterrani tèrmic
- 31.- La biogeografia de les illes mediterrànies
- 32.- La transició cap a la regió medieuropea
- 33.- Les pastures ibèriques i pirenencques
- 34.- Agroecosistemes
- 35.- Biogeografia de les masses d'aigua
- 36.- L'ecosistema urbà