
BIOLOGÍA VEGETAL 2019

Bibliografía por Unidad – 2do parcial

Capítulo 3: Endomorfología

Unidad 6: Organización interna del cuerpo de las plantas superiores.

- Evert, R.F. 2008. Esau Anatomía Vegetal. Meristemas, células y tejidos de las plantas: su estructura, función y desarrollo. Tercera Edición. Ediciones Omega, Barcelona. **Cap. 1 (1-12)**

Unidad 7: La célula vegetal.

- Raven, P.; Evert, R.F. y S. Eichhorn. 1991. Biología de las plantas. Tomo I. Reverté, Barcelona. Capítulo 2: 15-44

Unidad 8: Histología: los tejidos de las plantas

Subunidad A: Tejidos meristemáticos y tejidos diferenciados y Subunidad B: Meristemas

- Evert, R.F. 2008. Esau Anatomía Vegetal. Meristemas, células y tejidos de las plantas: su estructura, función y desarrollo. Tercera Edición. Ediciones Omega, Barcelona. **Cap. 5 y 6 (105-168)**

Unidad 9: Sistema dérmico

Subunidad A: La epidermis.

- Evert, R.F. 2008. Esau Anatomía Vegetal. Meristemas, células y tejidos de las plantas: su estructura, función y desarrollo. Tercera Edición. Ediciones Omega, Barcelona. **Cap. 9 (217-250)**

Subunidad B: Peridermis

- Evert, R.F. 2008. Esau Anatomía Vegetal. Meristemas, células y tejidos de las plantas: su estructura, función y desarrollo. Tercera Edición. Ediciones Omega, Barcelona. **Cap. 15 (439-455)**

Unidad 10: Sistema fundamental,

Subunidad A: Los parénquimas.

- Evert, R.F. 2008. Esau Anatomía Vegetal. Meristemas, células y tejidos de las plantas: su estructura, función y desarrollo. Tercera Edición. Ediciones Omega, Barcelona. **Cap. 7 (179-189)**

Subunidad B: Los tejidos de sostén: colénquima y esclerénquima

- Evert, R.F. 2008. Esau Anatomía Vegetal. Meristemas, células y tejidos de las plantas: su estructura, función y desarrollo. Tercera Edición. Ediciones Omega, Barcelona. **Cap. 7 (189-195) y 8 (197-216)**

Subunidad C: Estructuras secretoras.

- Evert, R.F. 2008. Esau Anatomía Vegetal. Meristemas, células y tejidos de las plantas: su estructura, función y desarrollo. Tercera Edición. Ediciones Omega, Barcelona. **Cap 16 (459-484) y 17 (485-514)**

Unidad 11: Sistema vascular, concepto, origen, funciones. Tejidos vasculares primarios y secundarios

Subunidad A: Xilema.

- Evert, R.F. 2008. Esau Anatomía Vegetal. Meristemas, células y tejidos de las plantas: su estructura, función y desarrollo. Tercera Edición. Ediciones Omega, Barcelona. **Cap. 10 (261-298) y 11 (299-332)**

Subunidad B: Floema.

- Evert, R.F. 2008. Esau Anatomía Vegetal. Meristemas, células y tejidos de las plantas: su estructura, función y desarrollo. Tercera Edición. Ediciones Omega, Barcelona. **Cap. 13 (367-418) y 14 (419-438)**

Subunidad C: El cambium vascular.

- Evert, R.F. 2008. Esau Anatomía Vegetal. Meristemas, células y tejidos de las plantas: su estructura, función y desarrollo. Tercera Edición. Ediciones Omega, Barcelona. **Cap. 12 (333-366)**