



Morfológicas o estructurales.

Ocurre cuando se varía el cuerpo mismo de la especie (variación anatómica), tanto en la pérdida o ganancia de miembros, especialización de los mismos, o desarrollo de mimetismos y coloraciones crípticas.



Figura: 1.
Recuperado de: https://www.researchgate.net/profile/Vicente-Ortuno/publication

Fisiológicas

Son las que tienen que ver con alteraciones en el funcionamiento interno de los organismos, tales como el desarrollo de nuevos órganos, nuevas enzimas u hormonas para satisfacer una necesidad específica dentro del cuerpo, derivada del cambio en el entorno.



Figura: 2 Recuperado de:

https://es.slideshare.net/jrpadron/adaptaciones

Etológica o de comportamiento.

Como su nombre lo indica, se refiere a los cambios comportamentales que las especies adoptan y transmiten a su descendencia para garantizar el éxito reproductivo y la superviviencia. Bien puede tratarse de mecanismos más efectivos de cortejo, modos de alimentación que implican menos riesgos, etc.



Figura: 3. Recuperado de:

https://www.nationalgeographic.es/animales/pavo-real:

