**Biosfera, propuesta de actividad.**

*Este entregable se realizará en dos fases, antes de recibir la clase magistral y después, para que puedan completar la actividad con el nuevo conocimiento. Esta actividad no se evaluará.*

*La importancia de esta actividad radica en el hecho de que los seres vivos han conseguido colonizar alturas y profundidades impensables, más allá de 10000m de altura en la atmosfera como de profundidad en la litosfera se han encontrado bacterias, así como en los hielos más profundos.*

*Esta actividad será tanto de presentación como de resumen y ocupara tiempos cortos de una misma sesión de 50 minutos.*

---

A modo de resumen, se denomina biosfera al sistema conjunto de Atmosfera, Hidrosfera y Litosfera formado por los seres vivos del planeta tierra. Es decir, allá donde haya un ser vivo, se podrá considerar a ese lugar parte de la biosfera.

Observa la siguiente ilustración y anota los seres vivos que creas más representativos de cada esfera y hasta que altura o profundidad esperas encontrarlos.



Tras haber recibido la clase magistral, completa, con un bolígrafo de otro color, seres vivos que no esperabas que existiesen en las diferentes zonas de la ilustración.