

### RELACIONES INTRAESPECÍFICAS

Tipo de agrupación	Por qué y para qué se agrupan	Quiénes la componen	Tipos	Ejemplos
<i>Familia</i>	Por grado de parentesco. Tienen por objeto la reproducción y el cuidado de las crías.	Padre, madre e hijos. Padre, varias madres e hijos. Madre e hijos. Sólo los hijos.	Monógama. Polígama. Matriarcal. Filial.	Aguilas, buitres y lobos. Focas, ciervos, antílopes y gorilas. Patos y escorpiones. Anfibios y reptiles.
<i>Gregaria</i>	Por transporte y locomoción con un fin determinado: migración, búsqueda de alimento, defensa, etc. Pueden estar emparentados o no. Suelen ser transitorias.	Muchos individuos de la misma especie.	Bancos de peces. Bandadas de aves. Bandadas de insectos. Manadas de mamíferos.	Sardinias, atunes y boquerones. Flamencos y estominos. Langostas. Búfalos y caballos salvajes.
<i>Estatal</i>	Para sobrevivir, existiendo división del trabajo: unos son reproductores, otros obreros y otros defensores. Construyen nidos.	Muchos individuos agrupados en distintas categorías sociales o castas.	Sociedades de insectos.	Abejas, avispas y hormigas.
<i>Colonial</i>	Para sobrevivir.	Muchos individuos unidos físicamente entre sí constituyendo un todo inseparable.	Colonias homomorfas: si todos los individuos son iguales. Colonias heteromorfas: con individuos distintos por la especialización en su función.	Corales. Celentéreos (medusas)