



**MATERIA: ECOLOGÍA Y PRODUCCIÓN
SUSTENTABLE**

CATEDRATICO: ABEL ESTRADA DICHÍ

ALUMNO: KEVIN HARVEY MARTINEZ NAJERA

TRABAJO: UNIDAD I

INTERACCIONES ENTRE ESPECIES

COMPETENCIA (-/-)

Dos o más especies utilizan un recurso limitado (alimento, o espacio) lo que perjudica a ambas

Ejemplo: hiena y leones



MUTUALISMO (+/+)

el mutualismo es donde ambas especies obtienen un beneficio

Ejemplo: pez payaso y anemona



DE PREDACION (+/-)

un organismo depredador se come a otro que es la presa beneficiando a uno y perjudicando a otro

Ejemplo: Jaguar y Gasela



COMENSALISMO (+/0)

es donde una especie se beneficia mientras que la otra no se ve afectada

Ejemplo: tiburón y remoras



HERBIVORIA (+/-)

es donde un animal herbívoro se come a otro ser vivo catalogado como flora y que no es catalogado como animal

Ejemplo: Panda chino y bambú



PARASITISMO (+/-)

es donde un ser vivo afecta a otro directamente perjudicándolo o aprovechándose del

Ejemplo: caracol y larvas



SIMBIOSIS (+/+)

la simbiosis a largo plazo entre dos especies diferentes la cual beneficia a las 2 especies o a ninguna

Ejemplo: hipopótamo y tortugas



AMENSALISMO (-/0)

el amensalismo es una interacción ecológica donde una especie sufre daño por otra o es inhibida mientras que la otra no experimenta ningún beneficio ni perjuicio

Ejemplo: un tronco de árbol y hongos



