



**Nombre de alumno: Víctor David
Dominguez Moreno**

**Nombre del profesor: Gonzalo
Rodríguez**

**Nombre del trabajo: MOLUSCOS
Materia: FUNDAMENTOS DE ACUACULTURA**

Grado: 9°

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: Único

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de JUNIO de 2024

ACUACULTURA

MOLUSCOS

SON ANIMALES INVERTEBRADOS QUE CONFORMAN EL FILO MOLLUSCA, UNO DE LOS MÁS RICOS EN CANTIDAD DE ESPECIES DEL REINO ANIMAL. SU NOMBRE DERIVA DEL LATÍN MOLLUS QUE SIGNIFICA «BLANDO» Y HACE REFERENCIA A SU CUERPO.

CARACTERISTICAS

- ORGANISMOS EUCARIOTAS PLURICELULARES,
- TRIBLÁSTICOS
- PRESENTAN UNA CAVIDAD INTERNA CONOCIDA COMO CELOMA.
- ESTOS SON ANIMALES UBICUOS.
- LA MAYORÍA DE LAS ESPECIES SON DIOICAS

CLASIFICACION

- GASTEROPODOS.
- PELECIPODOS.
- CEFALOPODO

CRIANZA DE PULPOS

EN LOS ÚLTIMOS AÑOS Y DEBIDO A QUE OCTOPUS MAYA Y OCTOPUS MIMUS HAN ALCANZADO UN ALTO VALOR EN EL MERCADO, ESTAS ESPECIES HAN SIDO IDENTIFICADAS COMO FUERTES CANDIDATAS PARA LA ACUICULTURA MARINA EN ESTANQUES Y TANQUES

INCUBACION DE LOS HUEVOS DE PULPOS

LA MAYORÍA DE ESPECIES DE PULPOS ECLOSIONAN COMO PARALARVAS Y SON PLANCTÓNICOS DURANTE SEMANAS O MESES, DEPENDIENDO DE LA ESPECIE Y LA TEMPERATURA DEL AGUA.

CRUSTACEOS

LOS CRUSTÁCEOS PERTENECEN AL DIVERSO GRUPO DE LOS ARTRÓPODOS, CARACTERIZÁNDOSE ASÍ, POR TENER EL CUERPO SEGMENTADO Y POR CONTAR CON NUMEROSOS APÉNDICES ARTICULADOS. EN GENERAL, LOS CRUSTÁCEOS MARINOS SON LOS MÁS ABUNDANTES

