

Mi primer documento en L^AT_EX 2_ε

Víctor Hugo Vázquez Montoya

13 de agosto de 2019

1. Introducción

1.1. Animales marinos

1.1.1. Características

L^AT_EX Se denominan *animales marinos* a todos ***aquellos anima-***
les que viven en las **aguas** del mar, toda su vida o al menos gran parte de ella.
A continuación, te explicamos a fondo todo de los

L^AT_EX Se denominan *animales marinos* a todos ***aquellos anima-***
les **que** viven en las **aguas** del mar, toda su vida o al menos gran parte de ella.
 A continuación, te explicamos a fondo todo de los
 Tipos de animales

- Mamíferos
- Vivíparos
- Ovíparos

Ejemplos

1. Vaca
2. Gato
3. Pollo

2. Entornos matemáticos

1. Resuelve las siguientes derivadas por el método de los cuatro pasos

(a) $f(x) = x^2 + 10x$

(b) $y = \frac{e^{2x+10} + \sin x}{\ln(\cos x)}$

(c) $x_1 = 6, x_2 = 7, \dots, x_{10} = 9$