



customs

VIRTUAL BLOCKCHAIN CUSTOMS

by

ATML



MUESTRAS BIOLÓGICAS

¿QUÉ SON LAS MUESTRAS BIOLÓGICAS ?

Muestra de materiales como orina, sangre, tejido, células, ADN, ARN y proteínas de seres humanos, animales o plantas. Las muestras biológicas se almacenan en un depósito biológico y se usan para investigaciones de laboratorio. Si las muestras son humanas, la información médica también se puede almacenar con un consentimiento por escrito para usar las muestras en estudios de laboratorios.



TIPOS DE MUESTRAS BIOLÓGICAS

NO INFECCIOSAS:

Son muestras que han sido analizadas previamente y se sabe que no son infecciosas (sangre seca, sangre y los componentes sanguíneos que hayan sido recogidos para transfusiones o para preparación de productos sanguíneos utilizados para transfusiones o trasplantes y los tejidos y órganos destinados a trasplante y a estudio).

INFECCIOSAS:

Son aquellas muestras que es posible que contengan agentes patógenos, Pudiendo clasificarse en diferentes categorías.



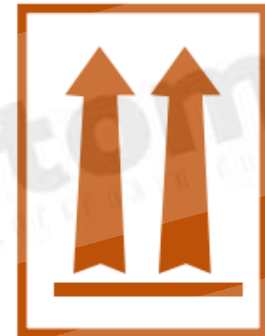
EMBALAJE DE LA MERCANCÍA

Se establece diferencias para el embalaje, etiquetado y documentación entre las sustancias infecciosas de diferentes categorías, exigiéndose sistema de triple embalaje dependiendo de dicha categoría:

- **Recipiente primario**
- **Envase secundario.**
- **Envase exterior o terciario.**

Cada embalaje/envase preparado para su expedición deberá estar correctamente marcado y etiquetado.

Ecustoms by ATML, te facilita todo tipo de embalaje y etiquetado.



¿QUÉ INSPECCIONES PASAN LAS MUESTRAS BIOLÓGICAS



O
R
I
G
E
N

ANIMAL



Si las muestras son de Origen Animal, se pasará inspección de **VETERINARIO** o **SANIDAD EXTERIOR**.

HUMANO



Si las muestras son de Origen Humano se pasara inspección de **SANIDAD ANEXO II**.

ARTIFICIAL



Si la muestras son de Origen Artificial, se debe de adjuntar carta de Declaración de Origen Artificial Muestras Biológicas.

Ecustoms by ATML, te pasa todo tipo de inspecciones.