

Dirección de Proyectos Productivos

PRÁCTICA DE ELABORACIÓN DE “TAPETE SANITIZADOR CASEROS”

Introducción

En medio de la pandemia por el COVID-19 I SARS- CoV-2 nos vemos en la necesidad de reforzar las medidas sanitarias en los planteles educativos del Telebachillerato del Estado de Hidalgo. Con la finalidad de proteger la salud y prevenir contagios se propone realizar tapetes sanitizadores caseros. Los cuales podrán realizarse con materiales reciclables.

Objetivo general

Elaboración de tapete sanitizador para prevenir contagios y propagación del COVID-19

Marco teórico referencial

El tapete es un sanitizador que ayuda a eliminar la mayoría de los gérmenes que se alojan en nuestro calzado con solo introducir las suelas en los recipientes que contienen agua y concentraciones de cloro; de esta manera no se introduce gérmenes al interior de espacios.

Dirección de Proyectos Productivos

Materiales a emplear

- Galones de leche vacíos o envases de agua u otros productos. De 5 a 10 litros
- Cúter o tijeras
- 1lt Agua
- 10 mL Cloro



Dirección de Proyectos Productivos

Procedimiento

Se toma el recipiente cortándolo en la unión del mismo, quedando como un libro abierto.

Finalmente en estos compartimientos se deposita el agua con cloro.

Por cada litro de agua 5 a 10 mililitros de cloro.

Modo de empleo

En este espejo líquido se introducen los zapatos apenas mojando las suelas del calzado.


Posteriormente, se ponen los pies en una jerga, pisándola para secar el calzado.

De esta forma se ingresará a los espacios libres de gérmenes en los zapatos.



Dirección de Proyectos Productivos

RESULTADOS

	Describe las características del producto final.	 Estado Libre y Soberano de Hidalgo
Elaborado por:	Aprobado por :	Fecha :