

## PROCEDIMIENTO PARA LIMPIEZA DE VITRALES EN ALTURA

Herramientas:

- 2 Cepillo de lechuguilla de 60
- 1 Vara de carrizo para sacudir
- 1 mts Franela.
- 1 Compresor de aire con manguera de 15 mts en adelante
- 1 Aspiradora industrial.
- 1 Extensión electrica 5 mts en
- 1 Vara de aluminio de 9 mts
- 2 Cubre boca

## Inicio

### Paso

- 1.- Seleccionar el onden de limpieza, se debe de tomar en cuenta la direccion del aire para evitar retrabajos.
- 2.- Ponerse los equipos de proteccion como cubre boca.
- 3.- Con el cepillo de lechuguilla empezar a tallar las zonas donde mas polvo se vea.
- 4.- Ya terminada de tallar toda vitral, tomar la vara de aluminio y acomodar desde la punta hasta el mango la maguera del compresor, esta debe de tener una boquilla en la punta para que el aire salga con mas presion.
- 5.- Empezar a retirar el polvo con el aire y tratar de acumularlo en un solo lugar.
- 6.- Una vez terminado de acumular los residuos utilizar la aspiradora para retirar el polvo acumulado.
- 7.- Si se quedan manchas en vitral, utilizar la una franela humeda y colocarla en la punta de la vara de aluminio y tallar el area afectada.
- 8.- Si no se obtiene el resultado deseado repetir pasos desde el paso 2.

## Fin del procedimiento