

Cómo eliminar de forma segura el material infectado con moho





Es crucial actuar con precaución y sabiduría al eliminar **materiales contaminados** por moho en un hogar.

Siga este procedimiento para retirar de manera segura el material afectado por moho durante un proyecto de mitigación.



Paso 01. Siga el protocolo de moho proporcionado

>>

01.

Familiarícese
con el protocolo
de moho
proporcionado
para el proceso
de retirada

02.

Asegúrese de tener las herramientas y el equipo necesarios para seguir el protocolo de eliminación de moho.

03.

Revise
detenidamente
el protocolo de
moho para
comprender las
técnicas
recomendadas.

>>>

04.

Comienza el proceso de eliminación inspeccionando la zona afectada por moho.



Paso 01. Siga el protocolo de moho proporcionado

>>>

05.

Utilice la técnica del protocolo para retirar una sección de la moqueta en busca de moho visible.

06.

Si es necesario, haga un agujero de tres lados en la cavidad de la pared tal como se indica en el protocolo de moho.

07.

Establezca un área de contención para evitar la propagación de esporas de moho a otras partes de la casa.

>>>

08.

Instale una máquina de aire negativo con conductos que salgan al exterior.



Paso 01. Siga el protocolo de moho proporcionado

>>

09.

Póngase el equipo de protección individual (EPI) adecuado, según recomiende el protocolo de moho

 \Rightarrow

10.

Retire con cuidado todos los objetos de la zona afectada, siguiendo las instrucciones del protocolo de moho.

>>>

11.

Embale los materiales retirados en el área de contención, sellando bien las bolsas para evitar contaminación.



Paso 02. >>> Encuentre y repare la fuente del daño por moho







Paso 03. **>>>**

Retire una parte de la moqueta para ver el acolchado y el material que hay debajo y detectar la aparición de moho.





Paso 04. >>>

Inspeccione la cavidad de la pared en busca de moho utilizando un taladro de tres lados.





Paso 05.

Colocar una contención para proteger a los ocupantes de la vivienda de la contaminación cruzada por moho



01.

Reúna los materiales: plástico de 6 mil, cinta de preservación, cremalleras para la puerta y una navaja multiusos.



02.

Prepare la zona:
Asegúrese de
que esté limpia y
sin escombros o
moho.



03.

Empiece
cubriendo el
suelo: Coloque
láminas de
plástico en el
suelo dentro de
la zona de
contención
designada.



04.

Selle las paredes y los techos: Fije el plástico a las paredes y techos de la zona de contención utilizando cinta de conservación.



Paso 05.

Colocar una contención para proteger a los ocupantes de la vivienda de la contaminación cruzada por moho



05.

Cree una entrada: Corte una abertura en la pared de contención o en el techo para crear una entrada.



06.

Selle todas las juntas y uniones: Utilice cinta de conservación para sellar todas las costuras y juntas donde se unen las láminas de plástico.



07.

Inspeccione el contenedor:
Asegúrese de que no haya huecos ni aberturas.



08.

Comunique el confinamiento:
Coloque señalización adecuada fuera de la zona para indicar moho y precaución.



Paso 06. Instale la máquina de aire negativo con los conductos hacia el exterior

>>

01.

Coloque la máquina de aire negativo en un lugar central y accesible de la zona afectada, sin obstruir vías.



02.

Conecte el conducto al puerto de descarga de la máquina de aire negativo, garantizando una conexión segura.



03.

Localice un punto de salida adecuado fuera del edificio al que pueda dirigirse el conducto.



04.

Fije el conducto al punto de salida, asegurando una conexión estanca. Use cinta adhesiva o abrazaderas para evitar fugas de aire.



Paso 06.

Instale la máquina de aire negativo con los conductos hacia el exterior



05.

06.

07.

Verifique el indicador de dirección del flujo de aire de la máquina de aire negativo para confirmar que está configurado para expulsar aire al exterior.

Enchufe la máquina de aire negativo y enciéndala.
Compruebe que la máquina funciona correctamente y genera el caudal de aire deseado.

Supervise la máquina de aire negativo regularmente para garantizar su eficacia en la eliminación del moho.

Paso 07. >>> Póngase el equipo de protección individual (EPI) adecuado

Consulte el proceso KnowHow en el siguiente enlace sobre cómo ponerse el EPI. https://tryknowhow.com/template/don-and-doff-proper-ppe









Paso 08. >>> Retire todos los objetos de la zona afectada

Esto incluye muebles, pertenencias personales y cualquier otro artículo que pueda estar presente.

Tenga especial cuidado para evitar que las esporas del moho se propaguen a las zonas no afectadas de la casa.



Paso 09.

Embolsar todos los materiales afectados por el moho dentro del área de contención, sellando adecuadamente las bolsas, y retirarlos del área.

01.

02.

03.

04.

Dentro del área de contención, reúna todos los materiales que hayan sido afectados por el crecimiento de moho.

Asegúrese de que las bolsas para la retirada sean resistentes y seguras para los materiales con moho.

Coloque con cuidado los materiales afectados por el moho en las bolsas, teniendo cuidado de no esparcir ninguna espora de moho.

Selle bien las bolsas para evitar cualquier fuga o liberación de esporas de moho durante el transporte.



Paso 09.

Embolsar todos los materiales afectados por el moho dentro del área de contención, sellando adecuadamente las bolsas, y retirarlos del área.

05.	06.	07.	08.	
Una vez que las	Deseche las	Tome	Asegú	

Una vez que las bolsas estén bien cerradas, retírelas de la zona. Deseche las bolsas selladas según las normativas locales para materiales contaminados con moho.

Tome
precauciones
para reducir la
contaminación
cruzada al retirar
las bolsas de la
zona de
contención.

Asegúrese de que la zona queda limpia y libre de cualquier resto o residuo de moho después de retirar las bolsas.

Paso 10. >>>

Aspirar toda la zona, incluido el hormigón, las cavidades de las paredes y cualquier lugar en el que se haya podido depositar polvo durante la retirada de los materiales.

Aspirar toda la zona con un aspirador HEPA es un paso importante para eliminar de forma segura el material infestado de moho.

Empiece aspirando las superficies de hormigón, prestando especial atención a cualquier moho visible o acumulación de polvo.

Mueva la aspiradora lenta y metódicamente, asegurándose de cubrir todas las zonas.



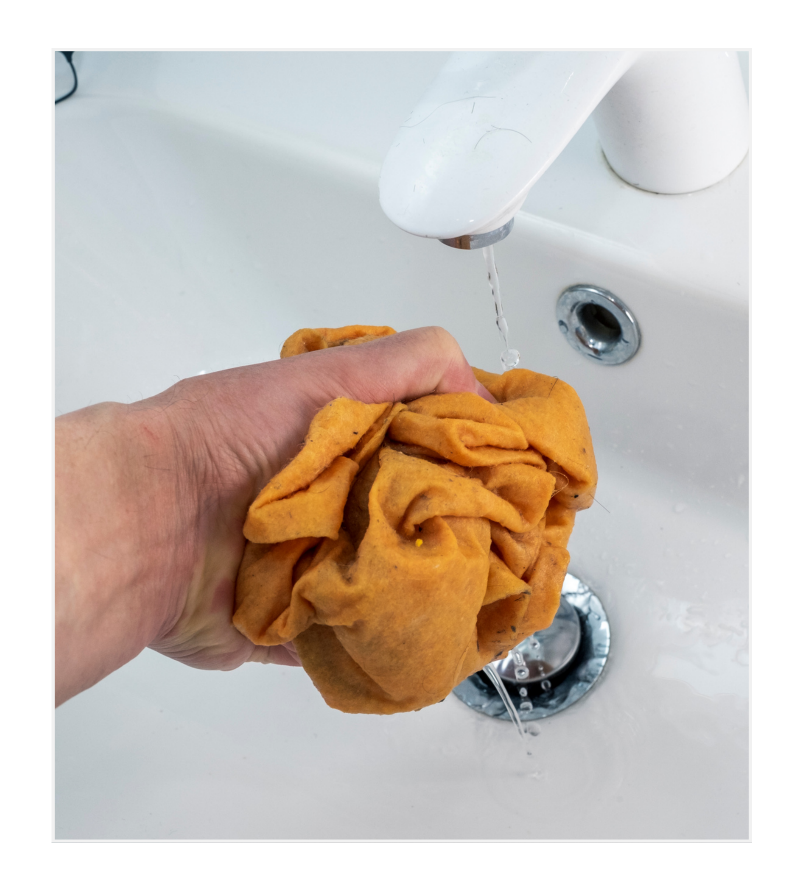
Paso 11. >>>

Limpie el armazón de madera con un detergente suave utilizando un cepillo de alambre o un paño, frotando hasta que quede visiblemente limpio.









Limpie con un paño húmedo todas las áreas dentro del área de contención de moho



Paso13.

Seque las cavidades de la pared y otras zonas afectadas utilizando un deshumidificador.







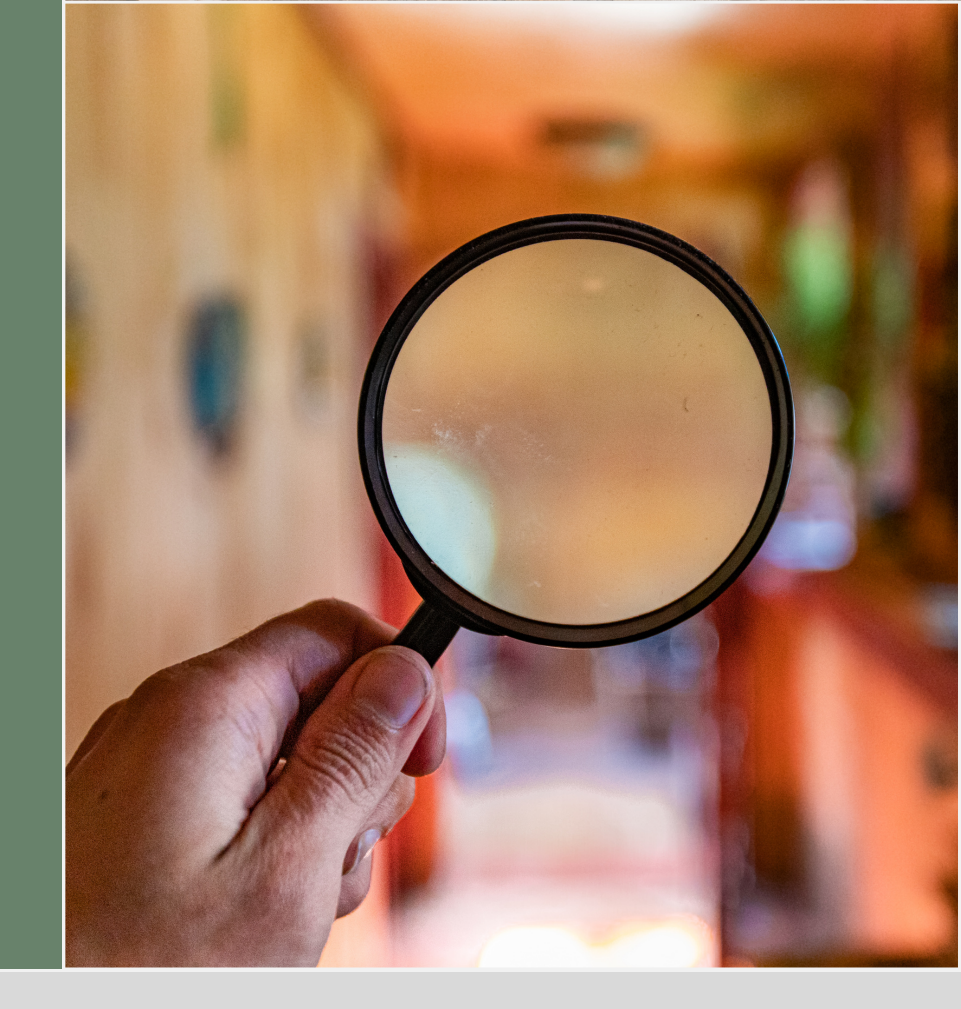
Paso14. >>> Realice una segunda pasada con el aspirador HEPA





Paso 15. **>>>**

Retire el aire negativo y deje el lavador de aire en el confinamiento durante al menos 48 horas antes de la prueba posterior.







>>

01.

Póngase en contacto con un profesional certificado para programar las pruebas de PRV

02.

Proporcione al profesional detalles como la dirección de la propiedad y las áreas remediadas.



03.

Discuta las fechas y horas disponibles para la realización de las pruebas, asegurándose de que se ajustan a los plazos de su proyecto.



04.

Confirme el coste y cualquier requisito o documentación adicional necesarios para el proceso de prueba.



>>

05.

Una vez que se haya acordado una fecha y hora adecuadas, reserve la cita para la prueba de PRV.

06.

Anote la fecha de la prueba y asegúrese de que todos los involucrados en el proyecto la conocen.

07.

No olvide la información de contacto proporcionada por el profesional que realice la prueba de PRV.

08.

Prioriza
completar los
pasos restantes
en el proceso de
eliminación de
moho antes de la
prueba de PRV.





7/

09.

10.

11.

12.

Tome
precauciones
para evitar la
recontaminación
antes de la
prueba.

Prepárese para facilitar el acceso a la zona de pruebas y coopere con el profesional durante el proceso.

Una vez
completada la
prueba del PRV,
aguarde los
resultados y siga
las
recomendacione
s del profesional.

Proceda con los siguientes pasos en el proyecto de mitigación de moho si la prueba de PRV confirma que el moho ha sido eliminado con éxito





13.

Si la prueba de PRV identifica cualquier problema o área que aún requiera remediación, consulte con el profesional para determinar las acciones necesarias para abordar estas preocupaciones.



14.

Conserve toda la documentación relacionada con las pruebas de PRV para futuras referencias o posibles inspecciones de seguimiento.



Paso 17. >>> Recibir la autorización de la PRV y retirar el confinamiento

Una vez que reciba la notificación de su higienista de que el confinamiento ha superado las pruebas de verificación posteriores a la remediación, puede retirar el confinamiento.

