

En castellano Nueva versión Guía REHVA Recomendaciones Covid 19 en instalaciones de HVAC en lugares de trabajo

ATECYR ha publicado la traducción al castellano de la tercera versión de la guía Covid-19 de REHVA sobre

“Cómo operar sistemas de HVAC y otras instalaciones en edificios para prevenir la propagación de la enfermedad (COVID-19) por coronavirus (SARS-CoV-2) en los lugares de trabajo”

El nuevo documento pone el acento en cómo reabrir y utilizar los edificios de forma segura después del cierre con motivo del confinamiento, e incluye consejos sobre componentes específicos, tipos de edificios y espacio, al tiempo que sugiere medidas de mitigación. Esta versión del documento de orientación sobrescribe todas las anteriores (3 de abril y 17 de marzo) y se esperan nuevas actualizaciones en los próximos meses a medida que haya más datos académicos disponibles y que serán traducidas y publicadas por ATECYR.

Resumen de medidas prácticas para la operación de servicios en la edificación durante una epidemia

1. Proporcione una ventilación adecuada de los espacios con aire exterior.
2. Encienda la ventilación a velocidad nominal al menos 2 horas antes del horario de apertura del edificio y ajústela a una velocidad inferior 2 horas después del horario de uso del edificio.
1. Durante las noches y fines de semana, no apague la ventilación, mantenga los sistemas funcionando a una velocidad menor.
2. Abra las ventanas regularmente (incluso en edificios con ventilación mecánica)
3. Mantenga la ventilación de los aseos en funcionamiento 24/7
4. Evite abrir ventanas en los aseos para mantener la dirección correcta de la ventilación.
1. Instruya a los ocupantes del edificio para que descarguen las cisternas de los inodoros con la tapa cerrada
2. Cambie las unidades de tratamiento de aire con recirculación a aire 100% exterior
3. Inspeccione el equipo de recuperación de calor para asegurarse de que las fugas estén bajo control.
4. Ajuste la configuración del fan coil para que funcione de manera que los ventiladores estén continuamente encendidos
5. No cambie los puntos de consigna de calefacción, refrigeración y humedad relativa.
6. Lleve a cabo la limpieza programada de los conductos de manera normal (no se requiere limpieza adicional)
7. Reemplace/extraiga los filtros de las unidades centrales de tratamiento de aire manera normal, de acuerdo con el programa de mantenimiento
8. Los trabajos regulares de reemplazo y mantenimiento del filtro se realizarán con equipos de protección individual adecuados, incluida la protección respiratoria
9. Introducir una red de sensores CAI que permita a los ocupantes y a los gerentes de las instalaciones controlar que la ventilación esté funcionando adecuadamente.

Podéis consultar la guía traducida en este enlace <https://bit.ly/3kLhtKn>