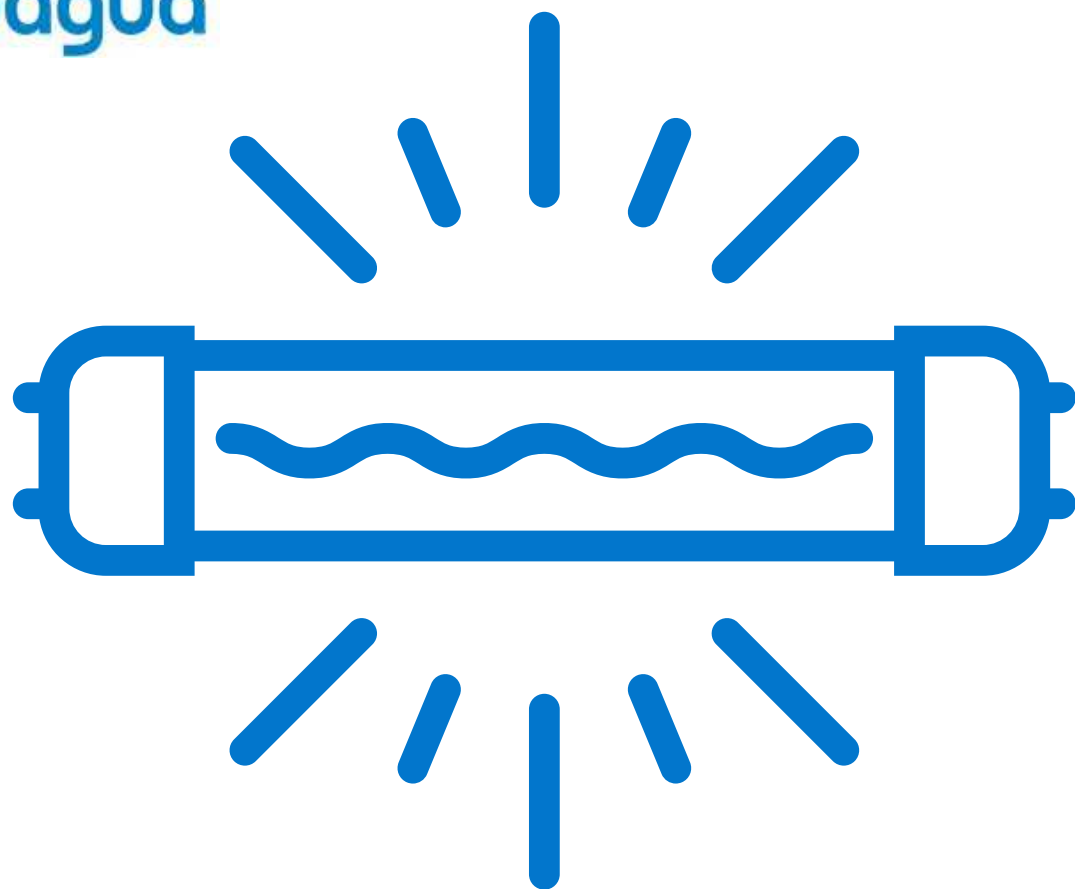


CLAVES PARA MANTENER TU SISTEMA DE DESINFECCIÓN UV



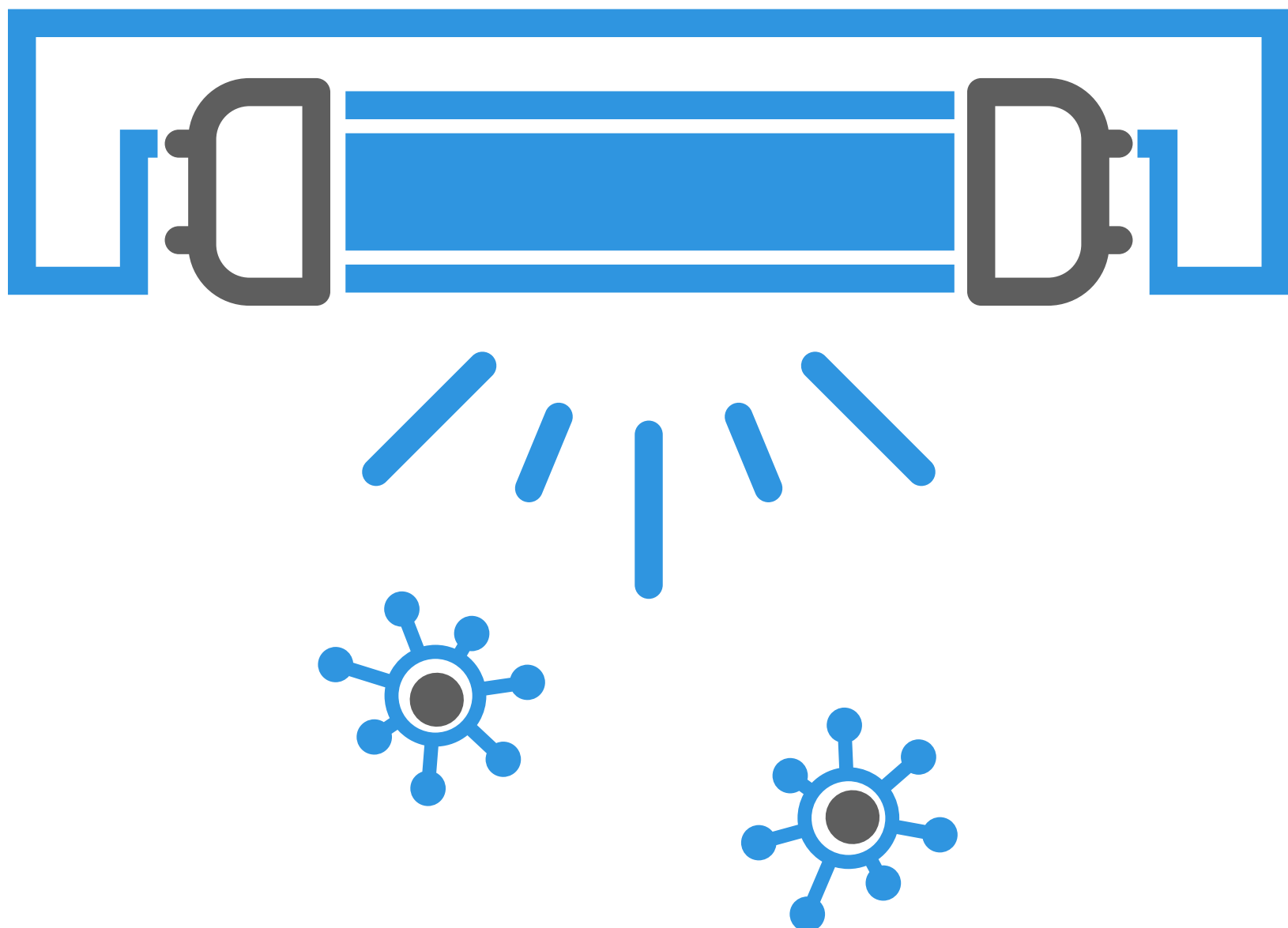
¿CÓMO FUNCIONA LA DESINFECCIÓN UV?

LA RADIACIÓN ULTRAVIOLETA INACTIVA
MICROORGANISMOS SIN QUÍMICOS.

 SEGURA

 ECOLÓGICA

 EFICAZ



MANTENIMIENTO REGULAR = AGUA SEGURA



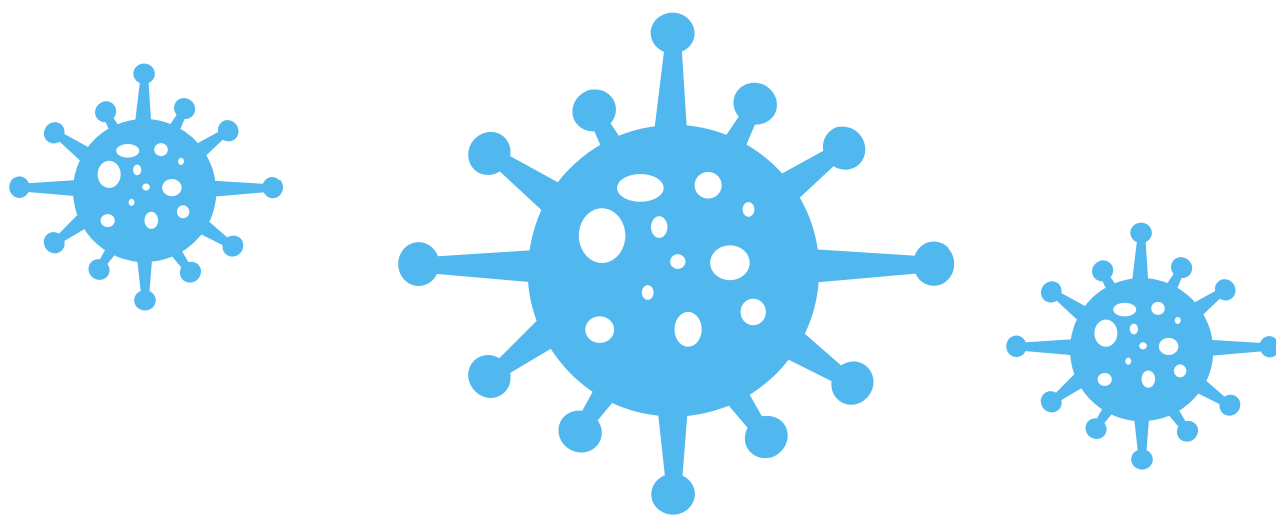
✗ UNA LÁMPARA SUCIA O
DESGASTADA NO DESINFECTA
CORRECTAMENTE



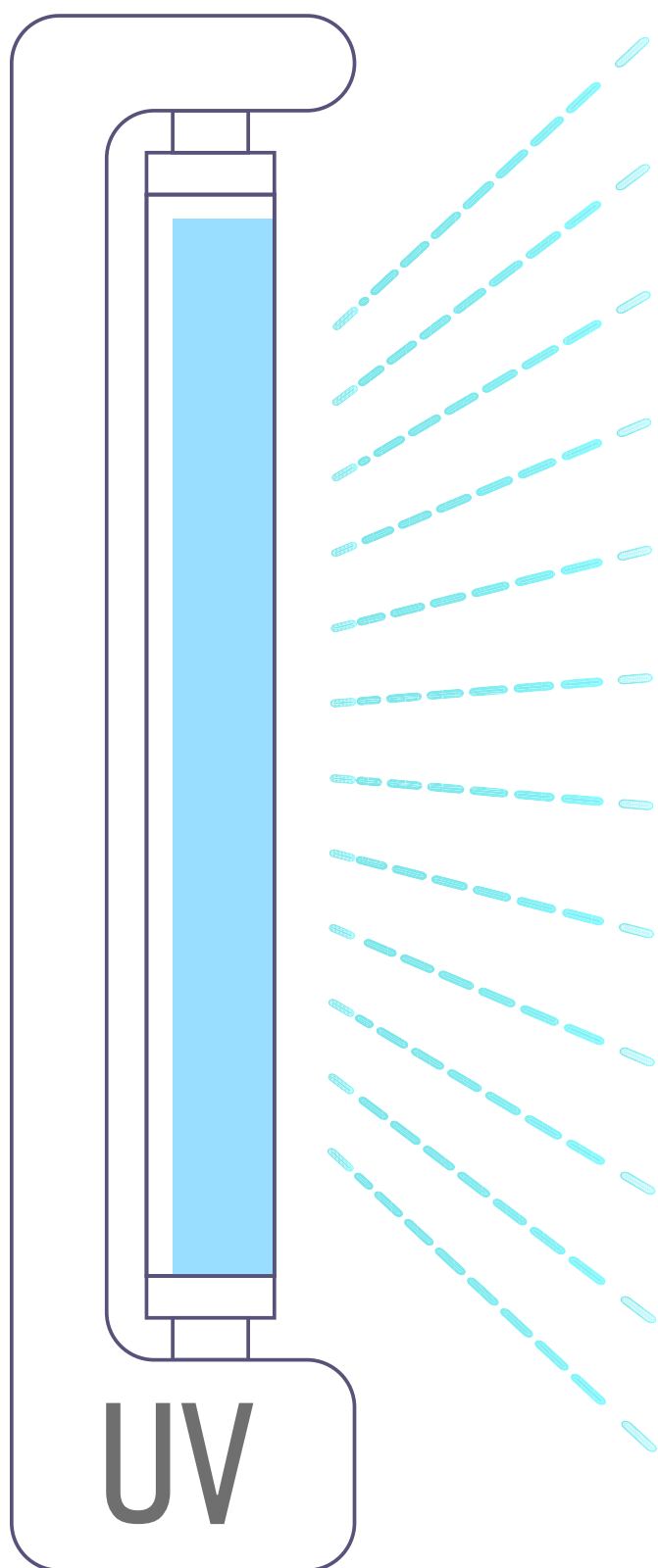
- ✓ LIMPIEZA DEL MANGUITO
- ✓ REVISIÓN DEL CONTADOR HORARIO
- ✓ CONTROL DE CAUDAL

VIDA ÚTIL DE LAS LÁMPARAS

LAS LÁMPARAS UV DEBEN SUSTITUIRSE AL MENOS UNA VEZ AL AÑO (8.000–9.000 H). AUNQUE EMITAN LUZ, SU CAPACIDAD GERMICIDA DISMINUYE.



CÓMO CAMBIAR LA LÁMPARA UV



1. CORTAR CORRIENTE
2. EXTRAER LA LÁMPARA SIN TOCARLA CON LAS MANOS
3. INSPECCIONAR Y LIMPIAR EL MANGUITO
4. INSTALAR LA NUEVA LÁMPARA
5. PROBAR EL SISTEMA

¡NO TE OLVIDES DEL MANGUITO DE CUARZO!

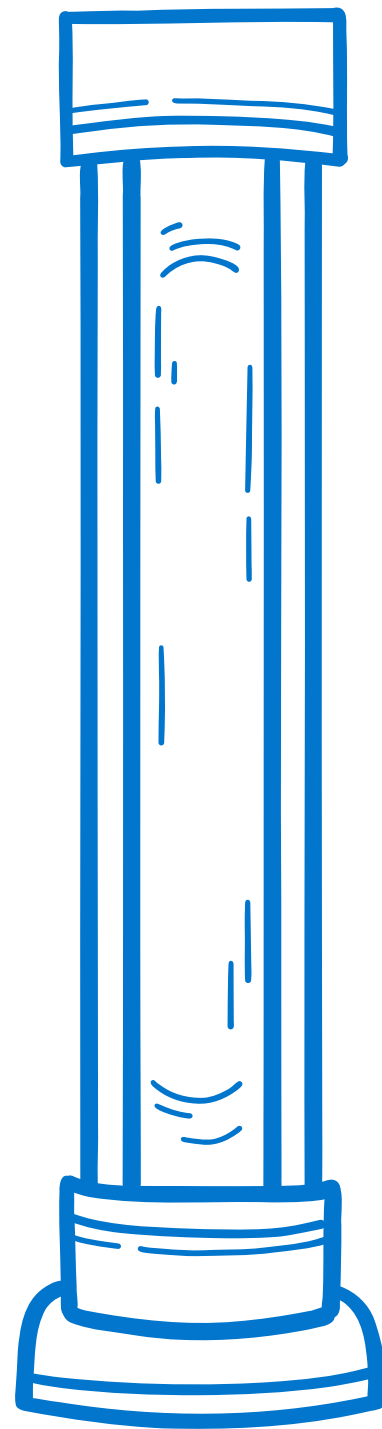
 INSPECCIÓN CADA 6 MESES

 LIMPIEZA SUAVE

 SUSTITUCIÓN

INMEDIATA SI HAY FISURAS

O SE OPACA



SEGURIDAD ANTE TODO

- ☢ NUNCA EXPONGAS OJOS O PIEL A LA LUZ UV
- 🧤 USA GUANTES Y PRODUCTOS NO ABRASIVOS
- 📋 LLEVA REGISTRO DE HORAS DE USO



EL BUEN MANTENIMIENTO UV PROTEGE TU AGUA, TU SALUD Y EL MEDIO AMBIENTE.



LA INFORMACIÓN DE ESTE POST TIENE ÚNICAMENTE FINES INFORMATIVOS Y NO DEBE INTERPRETARSE COMO ASESORAMIENTO PROFESIONAL, TÉCNICO, LEGAL O DE CUALQUIER OTRA ÍNDOLE. LA EMPRESA NO ASUME RESPONSABILIDAD ALGUNA POR LAS DECISIONES O ACCIONES QUE LOS LECTORES PUEDAN TOMAR BASÁNDOSE EN EL CONTENIDO AQUÍ PUBLICADO, NI POR LOS POSIBLES DAÑOS O PERJUICIOS DERIVADOS DE SU USO.