

Informe de viabilidad de la electrificación

Lista de verificación previa a la inspección

La lista de verificación que figura a continuación se divide en las secciones “elementos imprescindibles” y “elementos deseables”. Los elementos imprescindibles son los necesarios para llevar a cabo eficazmente un estudio de EFR y deben abordarse antes de la inspección o antes de iniciar el estudio de EFR.

Los elementos deseables son aquellos que beneficiarán al proceso de EFR, así como a cualquier asistencia de facilitación que se le proporcione tras el estudio EFR, pero no son elementos obligatorios.

Elementos imprescindibles

- Metros cuadrados totales del edificio y estimación de metros cuadrados de la zona a la que da servicio el equipo que se va a sustituir.
- Acceso a los espacios del sistema mecánico para el equipo que se va a sustituir, lo que puede incluir acceso al tejado y al sótano, así como a cualquier sala mecánica pertinente.
- Acceso a salas eléctricas
- Si no se permite el acceso al espacio en el que se encuentra el equipo que desea sustituir (por ejemplo, un departamento), necesitamos información detallada sobre el equipo que da servicio a ese espacio. Esto incluye los sistemas de calefacción de agua caliente para uso doméstico, así como los sistemas de calefacción y aire acondicionado de espacios.
- La estructura de tarifas de gas y electricidad que figura en su factura de gas y electricidad.

Elementos deseables

- Planos del edificio
- Planos mecánicos, de ingeniería y plomería (MEP) de las instalaciones y programas mecánicos
- Capacidad de los interruptores de servicio eléctrico y conocimiento de las capacidades de los circuitos que dan servicio a los equipos específicos cuya sustitución se está evaluando.
- Conocimiento de la capacidad del servicio eléctrico existente