

Plumbing, Heating and Air Conditioning Fatality File – Spanish



Un contratista de calefacción, ventilación y aire acondicionado muere al caer por una claraboya

Un contratista de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC) estaba trabajando solo inspeccionando una unidad de aire acondicionado (AC) en un tejado plano de un almacén reconvertido cuando cayó a través de una claraboya sin protección al suelo de hormigón que había debajo. Murió 19 días después a consecuencia de las heridas. La claraboya no tenía ninguna pantalla protectora ni mecanismo de protección en el momento del incidente. El contratista era un operador propietario y no disponía de políticas, procedimientos ni documentos de seguridad escritos. El investigador de CA/FACE determinó que, para evitar futuros incidentes, los contratistas de HVAC que trabajan cerca de claraboyas deben:

- Realizar un análisis diario de riesgos en el lugar de trabajo para ser conscientes de que las claraboyas suponen un riesgo incluso si el trabajo adyacente es de corta duración.
- Asegurarse de que los propietarios de los edificios instalan redes de seguridad, pantallas, cubiertas o barandillas alrededor de las claraboyas situadas a menos de dos metros de los equipos de calefacción, ventilación y aire acondicionado.

Fuente: <https://www.elcosh.org>