



CONFERENCIA No. 06

Calidad de Aire para Centros Salud en
la actualidad

ING. JAVIER JIMENEZ

Extracto:

La calidad de aire en Centros de Salud siempre ha sido muy importante, pero con la pandemia ocasionada por el virus Covid19, se ha tenido que reformular cómo aseguramos dicha calidad de aire. En esta presentación conocerá cómo desde la selección de la Manejadoras de Aire podemos asegurar el cumplimiento de los estándares de calidad de aire por medio de la filtración y luces UV, así como con el uso de otros dispositivos.

Expositor: Ing. Javier Jimenez

Originario de Ciudad de México, es Ingeniero en Mecatrónica por el Instituto Politécnico Nacional de la Unidad Interdisciplinaria en Ingeniería y Tecnologías Avanzadas.

Es Auditor en sistemas de aire ISO 8573-1 y cuenta con estudios en finanzas realizados en la American Management Association.

Cuenta con 6 años de experiencia en sistemas de compresión por desplazamiento positivo y equipo roto-dinámico, así como 5 años en sistemas de HVAC para aire acondicionado, manejo de aire y agua helada para proceso.

Actualmente en Johnson Controls se desempeña como Asesor de Sistemas HVAC