



José Luis Arcos

Conferencia

DESAFÍOS DE IMPLEMENTAR UN TAB (TEST, ADJUSTING AND BALANCE)



 **Día: 23. sept**

 **Sala: C**

 **Horario: 08:00 a 09:15 hr**

Expositor

José Luis Arcos con más de 15 años de experiencia en sistemas de HVAC (Heating, Ventilation, Air Conditioning), ha desarrollado actividades en el área de diseño, instalación y TAB (Testing, Adjusting and Balance) de sistemas de climatización en bancos, centros de telecomunicaciones, retail, hoteles, centros comerciales y edificios. Actualmente especialista en comisionamiento en HVAC, donde se ha enfocado en el desarrollo de pruebas funcionales a sistemas de HVAC para certificación LEED hasta la realización de pruebas integrativas de commissioning nivel 5, de igual manera ha participado en diversos proyectos realizando pruebas de Cx, TAB, pruebas a envolvente, integrity room, pruebas de PTA de WELL en tema calidad de aire interior, agua, iluminación sonido y thermal confort, en México, Centroamérica y Sudamérica

Resumen de conferencia

Dirigida a técnicos, instaladores y usuarios de HVAC se centra en los desafíos al implementar un Test, Adjusting, and Balancing (TAB) de sistemas de HVAC, destacando la importancia de garantizar la funcionalidad durante todas las fases del proyecto para lograr el éxito. Se resalta que el TAB es crucial para asegurar que los sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado funcionen correctamente y de manera eficiente. Se enfatiza en la necesidad de un enfoque en la entrega funcional durante cada etapa del proyecto, desde el diseño e instalación hasta la puesta en marcha y mantenimiento. Se destaca la importancia de la comunicación efectiva entre los diferentes actores involucrados en el proyecto de HVAC, así como la necesidad de colaboración y coordinación para superar los desafíos que puedan surgir. Se resalta que una implementación eficaz de TAB no solo garantiza la operatividad óptima de los sistemas, sino que también contribuye a la eficiencia energética y al confort de los usuarios. La conferencia insiste en la importancia de adoptar un enfoque proactivo y meticuloso en cada etapa del proyecto para alcanzar el éxito y la satisfacción del cliente.