

CURSO PROFESIONAL DE CARPINTERÍA DE ALUMINIO (INTERNACIONAL)

Países de alcance: Bolivia, Chile, Paraguay, Perú y Uruguay.

En OK Industrial SRL ponemos a su disposición un curso de carpintería que dictan profesionales del rubro con décadas de experiencia en la materia.

Especificaciones técnicas para su elección.

DICTADO: PLATAFORMA VIRTUAL (ZOOM / MEET)

MODALIDAD: ON LINE

TOTAL DE HORAS: 19 hs.

CUPOS: Limitados.

CERTIFICADO: Sí



MÓDULO 1

CLASE 1 y 2 (4 horas)

LA CARPINTERÍA DE ALUMINIO COMO SISTEMA

- ALUMINIO:** obtención, aleaciones, temple, proceso de extrusión, matrices, tipos de perfiles, propiedades, certificación, usos, terminaciones: anodizado y pintado.
- VIDRIOS:** obtención, propiedades, tipos, normativas de seguridad, control solar, aislación térmica y acústica.
- ACCESORIOS Y SELLADOS:** importancia, seguridad, elección y evolución.
- PREMARCO**

MÓDULO 2

CLASE 3 Y 4 (4 horas)

ELECCIÓN DE LA CARPINTERÍA DE ALUMINIO

- CRITERIOS DE SELECCIÓN:** propiedades técnicas y socio económicas.
- PRESTACIÓN:** definición, importancia de los ensayos.
- ENSAYOS:** según normas
- INTRODUCCIÓN A NORMATIVAS Y SU IMPORTANCIA.**
- ETIQUETADO ENERGÉTICO DE VENTANAS**
- LÍNEAS DE CARPINTERÍAS DE MEDIANA PRESTACIÓN**
- ESTÉTICA Y CÁMARA PARA ACCESORIOS**
- DISEÑOS DEL MERCADO SEGÚN PAÍS**

MÓDULO 3

CLASE 5 (3 horas)

LA ORGANIZACIÓN DE LA PLANTA

- **PROCESOS:** elección de tipos y modelos de maquinaria según perfiles a trabajar.
- **MANTENIMIENTO:** herramientas de corte, de fresado, y troquelado (punzonado). Su importancia, correcto uso y mantenimiento.
- **ORGANIZACIÓN DE LA PLANTA:** Layout de circulación, criterios de almacenaje, lógica de los procesos, sistemas informáticos-costos.
- **DISEÑO DE UNA LÍNEA DE AIRE:** Instalación, correcto montaje, tipo de tubería, factores de riesgo, importancia.



CURSO PROFESIONAL DE CARPINTERÍA DE ALUMINIO (INTERNACIONAL) Países de alcance: Bolivia, Chile, Paraguay, Perú y Uruguay.



MÓDULO 4

CLASE 6 Y 7 (4 horas)

LA CARPINTERÍA DE ALUMINIO EN LA ENVOLVENTE

- CONCEPTOS DE SUSTENTABILIDAD
- TENDENCIAS ARQUITECTÓNICAS QUE INFLUYEN EN LAS CARPINTERÍAS
- SEGMENTACIÓN POR PRESTACIÓN
- LÍNEAS DE CARPINTERÍAS DE ALTA PRESTACIÓN
- LÍNEAS DE CARPINTERÍAS DE ALTA PRESTACIÓN + EFICIENCIA: TIPOLOGÍAS, SUSTENTABILIDAD/SISTEMAS DE TIPO ALZANTES Y CON RPT.
- DISEÑOS DEL MERCADO ARGENTINO
- INTRODUCCIÓN A LEYES TÉRMICAS APLICADAS A LAS CARPINTERÍAS: LEY 13059 DE ARGENTINA Y LEYES TÉRMICAS DE LATINOAMÉRICA

MÓDULO 5

CLASE 8 Y 9 (4 horas)

DE LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA A LA PUESTA EN OBRA

- DOCUMENTACIÓN:** armado y confección de planilla de carpintería y de pliego/memoria de especificaciones técnicas.
- ELECCIÓN POR PARTE DEL PROFESIONAL DEL TALLER DE CARPINTERÍA:** organización, áreas y unidades de negocio, equipamiento y maquinarias, cuidado del taller, presupuesto, precio, calidad, carpinteros fidelizados, pre y postventa, showroom, asistencia técnica e imagen corporativa y comercial.
- PUESTA EN OBRA:** tipo y tiempos de obra, montaje, sellados, par galvánico, pre-marco, renovación de carpinterías, terminaciones, acopio, cuidado.
- FINAL DE OBRA: LIMPIEZA Y PROTECCIONES.**

OK INDUSTRIAL SRL

EQUIPAMIENTO INTEGRAL PARA CARPINTERÍAS
DE ALUMINIO, PVC Y DVH

www.okindustrial.com.ar

