

Ediciones CPAU | 2019

CPAU

¿Cómo elegir una carpintería de aluminio?

Tips de especificaciones técnicas para Arquitectos

Capacitamos Arquitectos
Consejo Profesional de Arquitectura y Urbanismo



¿Cómo elegir una carpintería de aluminio?

Docentes

- › Tutor: Arq. Andrea Santoro

Días de Cursado

- › Lunes de 18:30 a 21 hs.
- › Inicia: 13 de mayo.
- › Finaliza: 3 de junio.

Cantidad de Clases

- › 4 CLASES.
- › DURACIÓN: 2:30 HORAS.
- › TOTAL: 10 HORAS.

Arancel

- › Matriculados CPAU: \$900,-
- › No Matriculados: \$1200,-

Consultas

- › Teléfono: 5239-9435
- › E-mail: capacitamosarquitectos@cpau.org
- › Dirección: 25 de mayo 482, 1º piso. CABA.

1. Fundamentación

Hoy en día, existe mucha oferta de carpinterías de aluminio en el mercado argentino. La elección correcta de las mismas para cada obra es tarea ardua, ya sea por desconocimiento del material y las normativas y/o por carecer de una buena documentación técnica en la etapa de proyecto. Buscar un taller de carpintería y luego realizar el control en obra, también son temas de extremo cuidado para el profesional. Este curso aspira a brindarle al arquitecto soluciones y tips para poder elegir, documentar, adquirir y controlar una carpintería de aluminio, de manera sencilla y práctica.

2. Objetivos del Curso

Enumerar y desarrollar especificaciones técnicas sobre las carpinterías de aluminio, desde el material a la puesta en obra, haciendo foco en las necesidades e inquietudes del arquitecto.

3. Contenidos

- ALUMINIO: Obtención, Propiedades, Certificación, Usos, Terminaciones (Anodizado y Pintado).
- CARPINTERÍAS: Propiedades, Prestación, Oferta de líneas del mercado, Tipologías, Sustentabilidad (sistemas alzantes y con RPT), Resistencia Estructural, Normativa, Asesoramiento técnico de las empresas, Premarco y Tapajuntas.
- VIDRIOS: Tipos, Normativas de Seguridad.
- ACCESORIOS: Importancia, Seguridad, Elección y Evolución.
- DOCUMENTACIÓN: Planilla de carpintería, Pliego de Especificaciones, Leyes Térmicas, K de la carpintería. Presentación de casos.
- TALLER DE CARPINTERÍA: Elección, Equipamiento, Presupuestos, Precio, Calidad, Carpinteros fidelizados, Pre y Postventa.
- PUESTA EN OBRA: Tipo y Tiempos de obra, Montaje, Sellados, Premarco, Renovación de carpinterías, Llave en mano, Acopio, Cuidado, Limpieza.

4. Modalidad

- Taller teórico-práctico focalizado en el desarrollo de las tareas del
- Profesional con respecto al rubro de carpinterías de aluminio.
- Clases con soporte digital, fotos, videos, etc.
- Análisis de casos y resolución de problemas.

5. Formas de Evaluación Previstas

- Se plantearán ejercicios propios de la temática.
- La evaluación será en base a un cuestionario que se entregará la última clase.

6. Destinatarios

Arquitectos, ingenieros civiles, maestros mayores de obras, Constructores, estudiantes avanzados y profesionales afines a todo proceso constructivo.

7. Requerimiento para la Inscripción

- Registrarse en la Web CPAU con Usuario y Contraseña, si no posee ingrese a <http://www.cpau.org/register>
- Realizar la Pre – Inscripción
- Realizar Pago del curso hasta 72hs de la fecha de inicio. (una vez realizado el pago, estará realizada la Inscripción)

8. Síntesis de los Antecedentes Académicos

Andrea Santoro

- Arquitecta - UBA
- Docente UBA y UB
- Coordinadora y Docente “Programa Universidad” y “Programa Colegios de Arquitectos” en CAIAMA (Cámara Argentina del Aluminio y Metales Afines).
- Ex Representante técnica de CAIAMA ante IRAM e INTI.
- Docente Cursos de Capacitación sobre Sistemas de Carpinterías y Fachadas de Aluminio, Leyes térmicas aplicadas a carpinterías y Renovación de Carpinterías.
- Orientadora, Asesora y Evaluadora de carpinterías y fachadas en aluminio para profesionales de la construcción y carpinteros.
- 27 años de trayectoria en el mercado del Aluminio en empresas como Aluar, Alcoa, Flamia y Sapa. Actualmente en Promoción y Desarrollo de Nuevos Productos y Asesoramiento en estudios de arquitectura, en Metales del Talar.

