



INSTALACIONES PARA TRATAMIENTO Y PINTADO DE SUPERFICIES

Cabycal es una **ingeniería** de **alto componente innovador** que diseña, desarrolla y fabrica instalaciones para el tratamiento, pintado y lavado de superficies y partes para el **sector industrial**.

Fundada en el año 1985 cuenta con una amplia experiencia en el ámbito del desarrollo de proyectos para la aplicación de pintura en todo el mundo.

Cabycal desarrolla líneas de pintura automatizadas con **tecnología de punta** que se diferencian según su aplicación:

Instalaciones E-coat Instalaciones de pintura líquida Instalaciones de pintura en polvo

Toda la maquinaria suministrada por Cabycal dispone del estampado **CE** y está realizada bajo los estrictos estándares de calidad de la norma **UNE-EN ISO-9001:2008**.

Soluciones globales al tratamiento, pintado y lavado de superficies

CABYCAL

COM

www.cabycal.

HEADQUARTERS

Cabycal
Calle Doctor Fleming, 16
Pol. Ind. El Bobalar
C. P. 46970 Alaquás (Valencia)
ESPAÑA

T: +34961508619

F: +34961508467 info@cabycal.com

DELEGACIÓN

Cabycal Coating Technology
Paseo de la Reforma No. 222
Torre 1. Piso 1. Int.100
Colonia Juárez, C. P. 06600
Ciudad de México
MÉXICO
T: +525512537264
mexico@cabycal.com

Historia



- 2016 Plena expansión internacional con proyectos en México, EE.UU., y Polonia, entre otros países.
- 2015 30 aniversario y creación de la empresa Cabycal Coating Technology en México.
- 2014 Integración de un sistema de lavado para discos de freno (Nissan).
- 2010 Especialización en el TIER 1 en el sector automotriz.
- 2010 Inicio de la presencia en México.
- 2008 Primer proyecto con Oxidador Térmico Recuperativo (RTO) incinerador de gases para instalación pintado con Rueda Concentradora Zeolita (RCZEL)+RTO.
- 2007 Integración de un sistema de lavado para poleas de transmisión del sector automotriz (Metaldyne).
- 2006 Obtención de la certificación ISO 9001.
- 2005 Interés por la internacionalización: Primer proyecto en Francia y en el continente asiático (China).
- 2001 Desarrollo de la línea de top coat automática más grande de Brasil.
- 1997 Diseño e instalación de la primera línea de e-coat.
- 1996 Proyecto de líquido para el sector automotriz.
- 1995 Primer proyecto carrusel-95 para el perfil de aluminio.
- 1993 Presentación de la cabina de pintura por filtro seco en la Feria Maderalia.
- 1990 Especialización en el sector de la madera.
- 1985 Creación de Cabycal.



Innovación



Cabycal tiene como objetivo ofrecer soluciones personalizadas de pintado y lavado de superficies, siempre aportando **propuestas tecnológicamente** innovadoras y novedosas. Para ello, Cabycal cuenta con un equipo de ingenieros con gran experiencia en el sector, que desarrollan proyectos adaptados a las necesidades específicas de cada cliente.



Servicio

Cabycal se diferencia por su clara vocación de servicio integral al cliente, que se refleja en distintas áreas:

Desarrollo de ingeniería de recubrimiento: Cabycal desarrolla un diseño completo de la instalación de pintura. El equipo técnico se involucra en el desarrollo del proyecto desde la propuesta técnica inicial hasta la fase final de sequimiento.

Gestión integral: Dirección y supervisión del proyecto desde el desarrollo de la ingeniería hasta la puesta en marcha.

Training: Instalada la maquinaria, los técnicos de Cabycal imparten formación para el correcto manejo de la instalación.

Mejora continua: Cabycal aporta propuestas de optimización y actualización de las instalaciones en función de nuevas necesidades de producción.

Mantenimiento: Realización de tareas de mantenimiento realizadas por ingenieros especializados en las instalaciones del cliente.

Asistencia remota: Las instalaciones de Cabycal permiten la conexión remota al PLC, así como la captura de datos de producción.

Internacionalización



Desde su origen, Cabycal ha tenido una clara vocación internacional con proyectos e instalaciones en cuatro continentes.



MARRUECOS TURQUÍA

PORTUGAL REP. CHECA INDIA



Ympacto cero



Ympacto Cero es un principio de diseño por el cual Cabycal implementa sistemas que reducen al máximo el impacto de las instalaciones de pintura en el medioambiente. Esto se consique con sistemas de reducción de COVs (Compuestos Orgánicos Volátiles),

Eficiencia Energética

sistemas de filtración por carbón activado, sistemas de depuración y recuperación de efluentes líquidos y sistemas de separación fisicoquímicos.

Con los sistemas de Ahorro energetYco Cabycal busca la disminución del consumo de energía (ya sea electricidad o combustibles fósiles), lo que supone un ahorro económico importante durante la vida útil de la instalación y la reducción de la emisión de gases efecto invernadero tan dañinos para el medioambiente.