

# **COMUNICADO DE PRENSA**

## **Nuevo proyecto del Gremi de Barcelona para la adaptación de los Talleres a los vehículos híbridos y eléctricos**

El Gremio de Talleres de Barcelona presenta el proyecto VE/H Servei para dar respuestas y facilitar toda la información, formación y acceso a la tecnología que los Talleres necesitan para incorporar los vehículos electrificados a su capacidad de servicio, de una manera segura y eficiente según la especialidad del taller y los tipos de vehículos a atender.

El proyecto VE/H Servei del Gremi cuenta con la colaboración técnica de las empresas PREVENGRAF, especialista acreditado en Prevención de Riesgos Laborales, TECNOBEE, servicio de EPI y equipamiento de taller, y CIRCONTROL, fabricante catalán de Estaciones de Recarga con proyección internacional, así como el apoyo del Ayuntamiento de Barcelona.

La Electrificación de los vehículos es imparable. Ya ahora los coches híbridos convencionales son un parque relevante al que se añaden los vehículos eléctricos y los híbridos enchufables, en aumento en los próximos años con el nuevo impulso europeo a la movilidad eléctrica, que también se extenderá a motos, vehículos comerciales e industriales. Todos ellos demandan servicios de proximidad para el mantenimiento y reparación, tanto electromecánico como de carrocería-pintura.

El proyecto VE/H Servei del Gremi fomentará que los talleres se vayan adaptando progresivamente y difundirá este mensaje en Internet y redes sociales, mediante las siguientes actividades:

- Cápsulas Informativas de los temas relevantes para adaptar el Taller al VE/H.
- Webinars para la adaptación práctica del Taller.
- Buscador online de Talleres con Servicio VE/H y Cartel.
- Difusión en Internet y redes sociales.
- Todo ello a disposición en el website del Gremi [www.gremibcn.com](http://www.gremibcn.com).

Las Cápsulas Informativas son una colección de contenidos sobre los temas principales para aplicar en la adaptación del Taller y que se explican de una manera resumida para orientar en lo esencial a tener en cuenta, con el siguiente índice:

1. Criterios de Seguridad e implantación en el Taller.
2. Prevención de Riesgos Laborales (Alta Tensión).
3. Protección personal: EPI
4. Herramientas y elementos aislantes
5. Perimetración y Señalización Taller
6. Puntos de Recarga
7. Procedimientos técnicos: Consignación del vehículo
8. Motos eléctricas

En octubre y noviembre, el Gremi organizará webinars para los talleres agremiados que serán impartidos por expertos en cada materia sobre los temas relativos a la adaptación práctica del taller para atender VE/H.

El Buscador de Talleres que ofrecen servicio al VE/H es una herramienta online del Gremi de Barcelona, que se difunde en Internet y redes sociales para facilitar a los

usuarios localizar talleres que se han adaptado para atenderlos según el tipo de vehículo electrificado.

Cierto que la adaptación a los Vehículos Híbridos y Eléctricos es un reto más que los talleres deben afrontar, pero también es una oportunidad de mejora, de ser más competitivos, de estar al día y de dar el servicio de proximidad moderno y de calidad que define el objetivo compartido por todos de la satisfacción de los clientes, con la seguridad de que tengan el vehículo que tengan, podrán contar siempre con su Taller de Confianza, a lo que el Gremi de Barcelona pretende ayudar con estas actuaciones.

**GREMI DE TALLERES DE BARCELONA - [www.gremibcn.com](http://www.gremibcn.com)**

*[Imagen de la Campaña](#)*

Para más información, consultas o entrevista, están a su disposición:

-Sr. Celso Besolí, Presidente

-Sr. Ramón Casas, Secretario General

Tel. 93 451 66 67, Email: [prensa@gremibcn.com](mailto:prensa@gremibcn.com)

Facebook: @gremitallersbcn

Twitter: @gremibcn