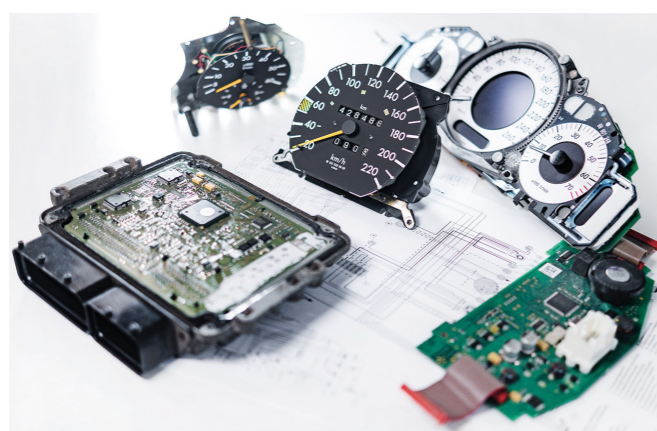


PROFESIONALIDAD EN ESTADO PURO

Ventajas que les apasionan a nuestros clientes del taller



Con décadas de experiencia en la industria del automóvil y más de 10 años de experiencia en el mercado español, conocemos los retos del sector y los afrontamos con un servicio comedido. La transformación de mecánico a electromecánico está en pleno apogeo - queremos apoyarle mutuamente en pie de igualdad.

Ofrecemos un servicio para profesionales que confían y se apasionan por el progreso tecnológico. Usted merece confiar en un proveedor que comparta esta pasión y profesionalidad. Damos un paso al frente para resolver problemas y ofrecerles una solución competitiva y fiable para aquellas cuestiones en las que el taller llega a sus límites o pierde mucho tiempo innecesario.

CONFIRME SU CÓDIGO DE ERROR

En nuestra página web y a través de nuestra línea de atención al cliente, puede tener la certeza de que su dispositivo tiene un error interno y de que puede remediarse.

CUENTE CON UNA ALTERNATIVA

Si la pieza que busca no está disponible como pieza nueva o de recambio: Encuentre soluciones a través de nuestra búsqueda por número de pieza en el mercado.

ACORTE SU TIEMPO DE DIAGNÓSTICO

Si no está seguro, le ofrecemos una prueba aséptica de su dispositivo o pruebas compuestas de varios dispositivos. Disfrute de una revisión en simulación completa.

CONFÍE EN LA CALIDAD

Nuestras prestaciones están pensadas para durar, por lo que ofrecemos una garantía de 2 años con la certificación ISO 9001. Obtenga una garantía como si fuera una pieza nueva.

5 MINUTOS PARA LA RECOGIDA

En nuestra página web puede ver directamente los plazos actuales de tramitación, tiene un control total de los costes y puede ordenar la recogida en cualquier momento - sencilla y clara.

CONTACTO DE CONFIANZA

Comunicación entre profesionales: nuestros especialistas le ayudarán con preguntas sobre averías o componentes especiales y le orientarán rápidamente sobre si podemos ofrecerle una solución.

CAMPAÑA
GPAUTOMOCIÓN
INFORMACIÓN
DE UN VISTAZO



Visite ecu-espana.es/gpautomocion para obtener más información sobre la campaña.

¿Tiene alguna pregunta?

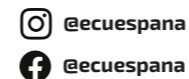
Póngase en contacto con nosotros directamente por

¡SOMOS MÁS!

Nacidos de una tradición automovilística de más de 100 años, llevamos 25 años realizando pruebas y reparaciones de electrónica de control defectuosa de automóviles. El trabajo en los dispositivos defectuosos se realiza en nuestro moderno laboratorio de Alemania. Con nuestros 200 empleados y unos 100.000 clientes en todo el mundo, somos uno de los líderes del mercado europeo en este segmento.



Su contacto: Equipo Iberia - Oficina Montilla (Córdoba)



repara tu centralita con garantía

powered by ecu.de

¡EMPIECE AHORA Y AMPLÍE SU CARTERA!

CONVENZA CON UNA SOLUCIÓN QUE MARQUE LA DIFERENCIA

Es un placer poder ofrecer a los profesionales del sector una orientación útil, apoyo en la resolución de problemas y un rendimiento de primera clase. Fortalecidos por nuestro equipo internacional de total confianza y la certeza de que marcamos la diferencia.



Vicente Cabello
Atención al cliente,
ECU-ESPANA.ES



Antonio Ramírez Morales
Responsable de Zona Jerez
Grupo Peña Automoción

Me complace ampliar nuestra oferta de servicios a nuestros clientes con la integración de este innovador servicio de un líder del mercado europeo para incluir la reparación de componentes electrónicos.

Tradición e Innovación.
Desde 1914.



repara tu centralita con garantía

¡TRANSFORMA TU NEGOCIO A COSTE 0 €!

SOLUCIONA AVERÍAS ELECTRÓNICAS CON UN APOYO FIABLE

COMPROBACIÓN Y REPARACIÓN DE UNIDADES DE CONTROL POR EXPERTOS

CAMPAÑA GPAUTOMOCIÓN

¡Ahora disponible
a través de su
distribuidor de
confianza!



CÓMO EMPEZAR

Registro y uso de la función de búsqueda

Al crear una cuenta de cliente en nuestra página web, da el primer paso para poder utilizar todas las ventajas como profesional del sector. Con el registro gratuito podrá ver directamente su precio de reparación para cada tipo de dispositivo.

Utilice la función de **búsqueda por número de pieza** en la parte superior del sitio web o la **búsqueda por tipo de vehículo** en la página de inicio.

Si no encuentra su unidad en la búsqueda, póngase en contacto con **nuestra línea directa** en el 857801360, ya que sólo el 30-40% de las más solicitadas en el mercado están indexadas en nuestro sitio web.

Sus datos y GPAUTOMOCIÓN

Deposite su cuenta y sus datos de contacto. Su correo electrónico se utilizará como inicio de sesión y para todas las comunicaciones relativas a sus pedidos.

IMPORTANTE

Introduzca el número 259054 para „N“ de cliente” y benefíciense de las condiciones de nuestro socio Grupo Peña Automoción.

Regístrese en ECU-ESPANA.es

Con una cuenta de cliente válida, pueden ver todos los precios directamente y generar rápidamente todos los documentos necesarios para una reparación.



Diagnóstico en el Taller



1

Comprobar la disponibilidad de la reparación



En línea en ecu-espana.es o a través de nuestra línea directa

2

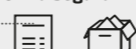
Instalación en el vehículo



Siempre entregamos todas las reparaciones como variante "Plug&Play"

7

Empaquete la unidad de forma segura



Rellene la orden de reparación y adjúntela

3

Reenvío a usted



Envío normal o exprés

6

Envío a ecu-espana.es



Via nuestro servicio de recogida (opcional por su cuenta)

4

Procesamiento en ecu-espana.es



Preparación de los documentos y del embalaje



Inspección de la salida



Reparación



Inspección entrante

5

TALLER

ENVÍO

ECU-ESPANA.ES

ASÍ FUNCIONA

Fácil y rápido

Si ha comprobado las posibles opciones de reparación en nuestra página web o tras consultar nuestra línea directa (2), puede utilizar el botón "Generar orden de reparación opcional con recogida" para abrir un diálogo que le ayudará a introducir toda la información necesaria hasta la creación de su orden de reparación y las etiquetas de envío (3). Tras unos minutos, podrá embalar su unidad y será recogido por nuestro socio logístico (4). Todo lo demás está en buenas manos.

Siempre estará bien informado del estado mediante correos (5) relativos a la recepción de su dispositivo y la finalización de la reparación y el reenvío (6). Recibirá su dispositivo reparado en pocos días (7).



GAMA DE PRODUCTOS

Todas las secciones de la electrónica del vehículo - Todos los fabricantes y marcas

- ALFA ROMEO
- AUDI
- BENTLEY
- BMW
- BMW-Mini
- BUCHER-SCHOERLING
- CHEVROLET
- CHRYSLER
- CITROEN
- DACIA
- DAEWOO
- DAF
- DAIHATSU
- DODGE
- EVOBUS
- FERRARI
- FIAT
- JEEP
- KIA MOTORS
- LADA
- LAMBORGHINI
- LANCIA
- LAND ROVER
- LOTUS
- MAN
- MASERATI
- MAZDA
- MERCEDES
- MITSUBISHI

- MOTOS
 - BMW MOTO
 - DUCATI
 - KAWASAKI
 - TRIUMPH
- MULTICAR
- NISSAN
- OFFHIGHWAY / AGRÍCOLA
 - FENDT
 - JOHN DEERE
 - TEREX / SCHAEFF
- OPEL
- PEUGEOT
- PIAGGIO
- PORSCHE
- PROTON
- RENAULT
- ROVER
- SAAB
- SCANIA
- SEAT
- SKODA
- SMART
- SSANGYONG
- SUBARU
- SUZUKI
- TOYOTA
- VOLKSWAGEN-VW
- VOLVO

- Aceleradores – cuerpos de mariposa
- Bloqueos de la columna de dirección
- Bombas de inyección
- Calefacción independiente
- Caudalímetro de aire
- Control de puertas de autobuses
- Control electrónico del accionamiento de traslación
- Control régimen de ralentí
- Cuadros de instrumentos
- Dispositivos diagnóstico
- Distribuidores de encendido
- Electrónica de tracción integral
- Inmovilizadores
- Módulos de iluminación
- Módulos la palanca selectora
- Navegadores
- Pantallas
- Pantallas de la cabina del mando
- Postratamiento de gases de escape
- Reguladores de turbocompresor
- Relés de la bomba de combustible
- SCR
- Sensores de revoluciones
- Sintonizadores (radio) y amplificadores
- Tecnología híbrida/eléctrica
- Unidades de Control ABS/ESP
- Unidades de control central
- Unidades de control de aire acondicionado
- Unidades de control de caja de cambios
- Unidades de control de capota
- Unidades de control de confort
- Unidades de control de incandescencia de bujías
- Unidades de control de inyectores
- Unidades de control de la dirección asistida / Sistemas de servodirección
- Unidades de control de la puerta
- Unidades de control de motor
- Unidades de control de precalentamiento del sistema eléctrico del vehículo

UNIDADES DE CONTROL ABS/ESP



UNIDADES DE CONTROL DE TRANSMISIÓN



UNIDADES DE CONTROL DEL MOTOR



CUADROS DE INSTRUMENTOS



OTROS

