

MI Revisión Técnica

Consulte el estado de su Revisión Técnica

Ingrese la patente de su vehículo para consultar su Revisión Técnica:



[Volver a Consultar](#)

Información del Vehículo

Patente	FPSG23
Tipo	AUTOMOVIL
Marca	MERCEDES BENZ
Modelo	C180 BLUEEFFICIENCY
Año Fab.	2013
Nº Motor	27491030027122
Nº Chasis	WDDGJ3BB8DG023377
Nº Vin	



Nota : La información señalada precedentemente, corresponde a la registrada en las plantas de Revisión Técnicas.

En caso de existir diferencias, validar con la planta donde se efectuó la última revisión.

Pinche para ver información de Revisión Técnica

Fecha	Cod.Planta	Planta	Nro.Certificado	Fecha Vec.	Estado
06/07/2022	B-1342	REVISIONES TÉCNICAS SAN DÁMASO S.A.	B1342000000288408	30-06-2023	Aprobada
06/07/2022	B-1342	REVISIONES TÉCNICAS SAN DÁMASO S.A.	B1342000000288408 (g)	30-06-2023	Aprobada
14/06/2021	B-1334	APPLUS CHILE S. A.	B1334000000216821	30/06/2022	Aprobado
14/06/2021	B-1334	APPLUS CHILE S. A.	B1334000000216821 (g)	30/06/2022	Aprobado
04/01/2021	B-1342	REVISIONES TÉCNICAS SAN DÁMASO S.A.	B1342000000148910	30/06/2021	Aprobado
04/01/2021	B-1342	REVISIONES TÉCNICAS SAN DÁMASO S.A.	B1342000000148910 (g)	30/06/2021	Aprobado
24/08/2019	B-1342	REVISIONES TÉCNICAS SAN DÁMASO S.A.	B1342000000058444	30/06/2020	Aprobado
24/08/2019	B-1342	REVISIONES TÉCNICAS SAN DÁMASO S.A.	B1342000000058444 (g)	30/06/2020	Aprobado
31/08/2018	AB0611	SYSTECH CHILE LTDA.	32161800	30/06/2019	Aprobado
31/08/2018	AB0611	SYSTECH CHILE LTDA.	42606331	(g) 30/06/2019	Aprobado
14/08/2017	AB0412	REVISIONES GUAYACÁN LTDA.	26300637	30/06/2018	Aprobado
14/08/2017	AB0412	REVISIONES GUAYACÁN LTDA.	36832808	(g) 30/06/2018	Aprobado

Enlaces Relacionados

[Buscador de PRTs](#)

[Antes de su Revisión...](#)

Sello Virtual PRT



Planta de Revisión Técnica Digital

Más de 5 millones de beneficiados



Proceso más rápido

Menos papeleo

Mayor seguridad y
mejor control (incluir código QR)

Copia certificada en
correo electrónico

No más gastos de
duplicado en caso de
extravío de certificado



CHILE LO
HACEMOS
TODOS