

**Resumen del  
vehículo**

**Matrícula:** 6079MCC

**Marca /** Renault /

**Modelo:** CAP

Fecha	KMs	Intervención	Piezas	Taller
25/06/2025	93853	MANTENIMIENTO	Revisión	OLIVAN, S.L.
12/08/2024	61495	MANTENIMIENTO	Revisión	Renaul RRG
18/12/2023	30440	MANTENIMIENTO	Revisión	GINESTAR AUTOMOCION, SLU



**RENAULT Captur Híbrido Enchufable**

VIN	VF1RJB00X69698698
Primera matriculación	4/11/2022
Kilometraje del vehículo	114.191 km

**DETALLES DE LA INSPECCIÓN**

Fecha de la inspección	20/4/2026 10:35:02	Descripción de la dirección de inspección	Cars&Cars
------------------------	--------------------	---	-----------

**INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO**

VIN	VF1RJB00X69698698	Tipo de combustible	Híbrido
Tipo de carrocería	Todocamino	Marca	RENAULT
Primera matriculación	4/11/2022	Modelo	Captur Híbrido Enchufable

**DOCUMENTOS Y MANTENIMIENTO**

Núm llaves	2	Documento de matriculación	No
Ficha Técnica	No	Tipo de libro de mantenimiento	Libro de mantenimiento presente
Manual de instrucciones	Sí		

**ACCESORIOS**

Cable de carga	Sí	Número de cables de carga (carga rápida)	1
Número de cables de carga	1		

**NEUMÁTICOS**

**Neumáticos montados**

Ubicación	Posición	Banda de rodadura	Fabricante	Dimensiones	Temporada de neumáticos	Tipo de llantas	Neumáticos Runflat
Delantera	Izquierda	3,0 mm	Goodyear	215/60 R 17 96 H	Verano	Acero	No aplica
Delantera	Derecha	3,0 mm	Goodyear	215/60 R 17 96 H	Verano	Acero	No aplica
Trasera	Izquierda	5,0 mm	Goodyear	215/60 R 17 96 H	Verano	Acero	No aplica
Trasera	Derecha	5,0 mm	Goodyear	215/60 R 17 96 H	Verano	Acero	No aplica

**DAÑO**

**Exterior**



**1 | Paragolpes Delantero**

Tipo	Rayado
Modo de reparación	Pintar



**2 | Paragolpes Tras**

Tipo	Rayado
Modo de reparación	Pintar



**3 | Rincón parachoques Tras DR**

Tipo	Rayado
Modo de reparación	Pintar



**4 | Aleta Tras Dr**

Tipo	Rayado
Modo de reparación	Pintar



## 5 | Embellecedor Aleta Tras DR

Tipo	Deformado
Modo de reparación	Reemplazar



## 6 | Tapacubos Rueda Del IZ

Tipo	Deformado
Modo de reparación	Reemplazar

Fotos comerciales

