

Mobilitat eficient a Catalunya

Març
2017

Dades de les estacions de recàrrega i del parc de vehicles eficients a Catalunya

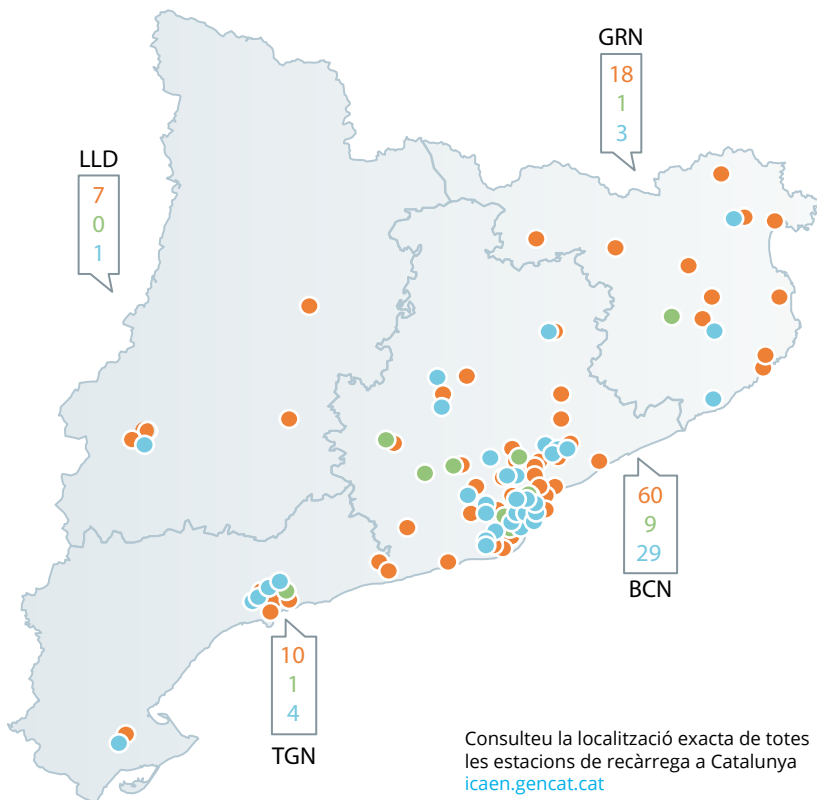
Actualització: 1r. trimestre 2017

Institut Català d'Energia

Estacions de recàrrega elèctrica ràpida, GNV i GLP a Catalunya

Cada ubicació pot contenir més d'un endoll.

Font: icaen



Estacions de recàrrega ràpida pública. (50 kW)

Càrrega ràpida: 120 km en 30 min.

#xarxarapida



Gas natural vehicular.

Se subministra en estat gasós (GNC) per a vehicles turismes, i en estat líquid (GNL) per a vehicles industrials.



Gas líquid de petroli.

Se subministra a vehicles turismes. Conegut també com a autogas.

1.241 endolls de vehicle elèctric a Catalunya

28 Càrrega superràpida (120kW)
Tesla

110 Càrrega ràpida (entre 44kW i 22kW)
CCS Combo2-DC
CHAdeMO-DC
Tipus 2 - Mennekes-AC

75 Càrrega semiràpida (entre 22kW i 11kW)
Tipus 2 - Mennekes- AC

1028 Càrrega normal (< 11kW)
SAE J1772
Schuko
Tipus 2 - Mennekes- AC

Matriculacions de vehicles eficients a Catalunya

Font: DGT



Turismes híbrids

26.438 parc vehicles



51%



Turismes elèctrics

6.674 parc vehicles



5%



Motos elèctriques



33%

% vehicles matriculats cada mil unitats respecte a la venda de vehicles convencionals



Turismes GLP

2.165 parc vehicles



2%



Turismes GNV

1.582 parc vehicles



2%