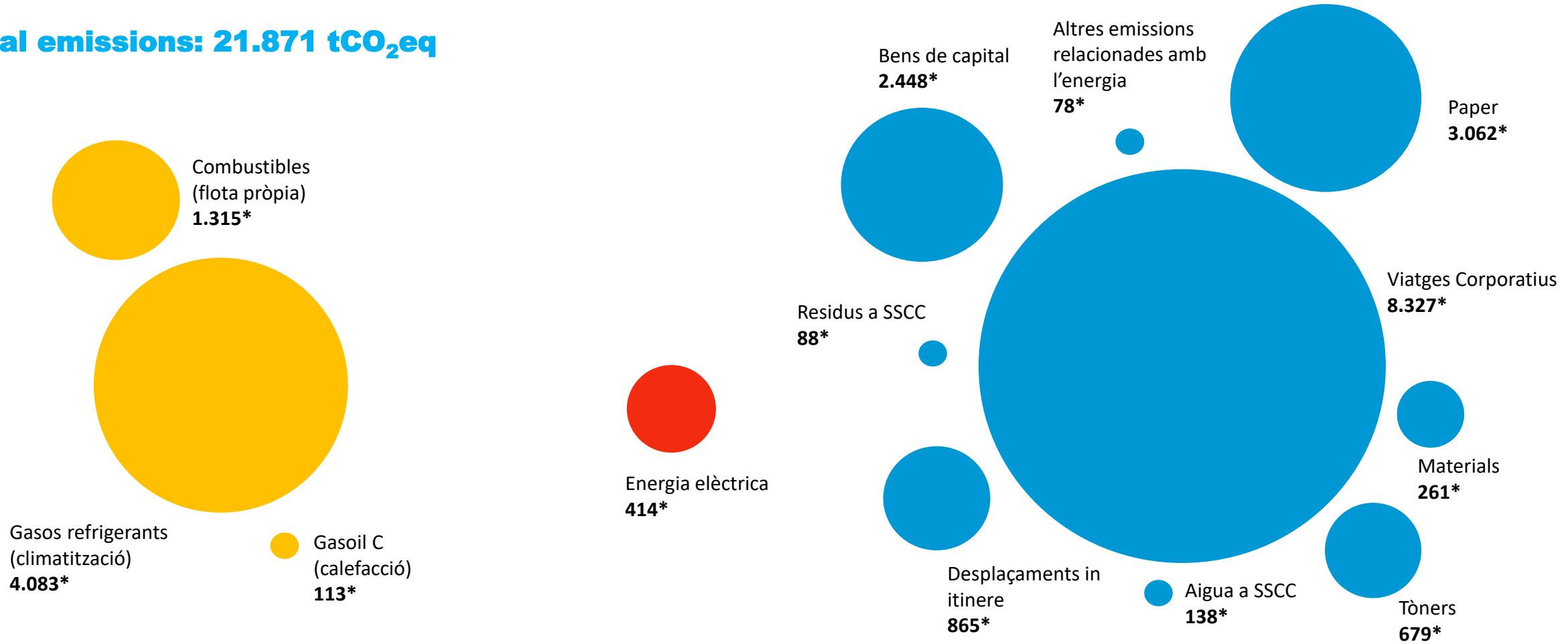


Petjada de Carboni CaixaBank 2019

Total emissions: 21.871 tCO₂eq



Total emissions ABAST 1

5.511 tCO₂eq

Emissions Directes

Combustibles i refrigerants

Total emissions ABAST 2

414 tCO₂eq

Emissions Indirectes

Compra d'energia para ús propi

Total emissions ABAST 3

15.946 tCO₂eq

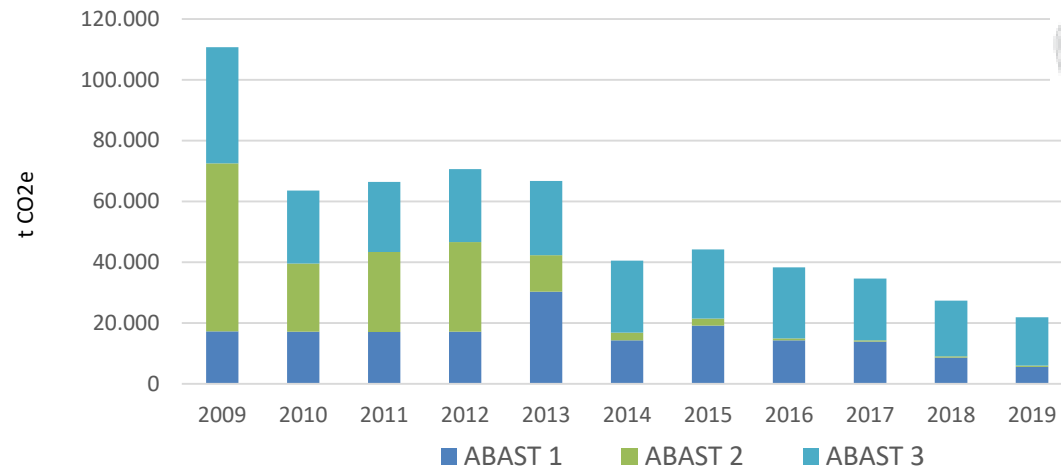
Altres Emissions Indirectes

Productes i serveis consumits

* tCO₂eq

Evolució de la Petjada de Carboni a CaixaBank

Emissions de GEI per abast (2009-2019)



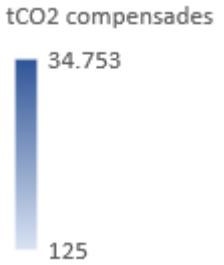
CaixaBank ha reduït la seva petjada de carboni en un 80% en 10 anys

La petjada de carboni es calcula segons els estàndards ISO 14064:1-2012 basada en "The Greenhouse Gas Protocol" i "Corporate value chain (Scope 3) accounting and reporting standard"

ABASTOS	FONT	2009	2015	2016	2017	2018	2019
ABAST 1	Combustible (flota pròpia)	1.123	2.402	1.688	1.779	1.332	1.315
	Gasoil calefacció	772	139	71	184	123	113
	Gasos refrigerants	15.311	16.579	12.578	11.910	7.122	4.082
ABAST 2	Consum d'electricitat	55.327	2.279	616	377	404	414
ABAST 3	Compra de bens i serveis (ús paper i altres)	14.562	11.428	10.967	8.430	5.911	4.140
	Bens de capital	73	1.548	2.130	2.028	2.091	2.448
	Combustible i activitats relacionades amb energia	15.932	1.144	134	92	78	80
	Generació de residus	151	106	208	163	112	88
	Desplaçaments corporatius	5.531	6.078	8.261	8.035	9.231	8.327
	Desplaçaments <i>in itinere</i>	1.966	2.466	1.651	1.571	932	865
Total	tCO₂	110.748	44.168	38.303	34.570	27.335	21.871

CaixaBank, carbon neutral des de 2018

127.222
tCO₂ compensades
Projectes amb estàndard VCS
Període 2015-2019



2018

Projecte de generació d'energia a partir de biogàs
(Sonora AWMS GHG Mitigation Project MX05-B-03)

2017-2019

Projecte de replantació de boscos (16ha a Barcelona i Teruel)

2017

Projecte d'energia eòlica (30 wind turbines in Tamil Nadu)

2016

Projecte de fre de la deforestació amazònica
(REDD Project in Brazil nut concessions in Madre de Dios)

2019

Projecte contra la deforestació del bosc amazònic a Pará
(Cikel Brazilian Amazon REDD APD Project)

2015

Planta de energia de biomassa
(Viñales Project, 40 GW/year)

Evolució de les emissions generades i compensades

