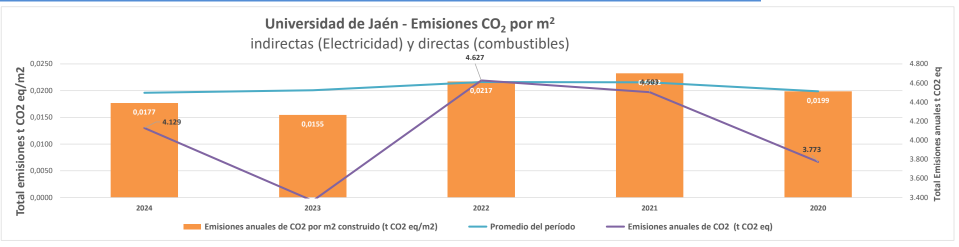
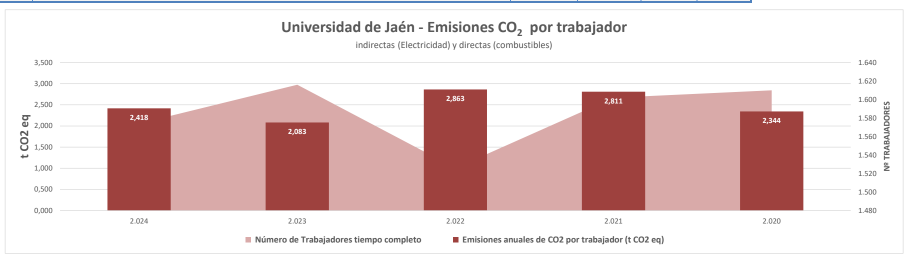


	EMISIONES DE GASES DE EFI	ECTO INVERNADERO POR CONSUI	MO DE EN	IERGÍA F	INAL	
		2024	2023	2022	2021	2020
I.MA04	Emisiones anuales de CO2 por m2 construido (t CO2 eq/m2)	0,0177	0,0155	0,0217	0,0232	0,0199
	Promedio del período	0,0196	0,0201	0,0216	0,0216	0,0199
	Tasa de variación interanual	14,41%	-28,77%	-6,60%	16,94%	-15,77%
	Emisiones anuales de CO2 (t CO2 eq)	4.129	3.366	4.627	4.503	3.773



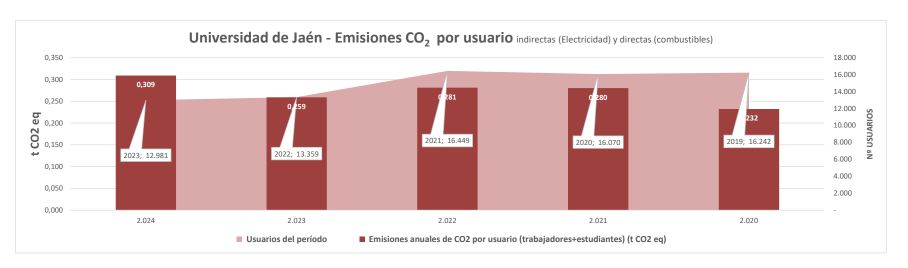


		2024	2023	2022	2021	2020
MA07a	Emisiones anuales de CO2 por trabajador (t	2,418	2,083	2,863	2 011	2,344
IVIAU/a	CO2 eq)	2,418	2,083	2,003	2,811	2,344
	Valor emisiones promedio del período	2,713	2,752	2,827	2,810	2,779
	Tasa de variación interanual	16,1%	-27,3%	1,9%	20,0%	-16,1%
	Número de Trabajadores tiempo completo	1.574	1.616	1.526	1.602	1.610
	Nº de trabajadroes promedio del período	2.494	2.648	2.854	3.186	3.714
	Tasa de variación interanual nº trabajadores	-2,6%	5,9%	-4,7%	-0,5%	0,4%





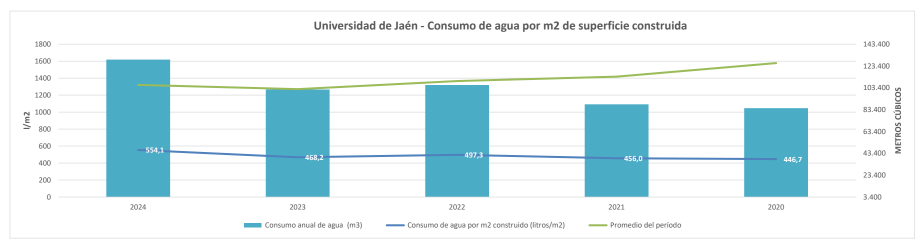
		2024	2023	2022	2021	2020
MA07b	Emisiones anuales de CO2 por usuario	0,309	0,259	0,281	0,280	0,232
IVIAO7B	(trabajadores+estudiantes) (t CO2 eq)	0,309	0,239	0,281	0,200	0,232
	Promedio emisiones del período	0,272	0,265	0,266	0,263	0,257
	Tasa de variación interanual	19,21%	-7,82%	0,37%	20,63%	-12,67%
	Usuarios del período	12.981	13.359	16.449	16.070	16.242
	Promedio usuarios del período	23.863	25.677	28.141	31.064	36.061
	Tasa de variación del período	-2,8%	-18,8%	2,4%	-1,1%	-3,6%
	Tasa de variación del período corregida con el descenso del número de usuarios	16.40/	-26,6%	2,7%	19,6%	-16,2%





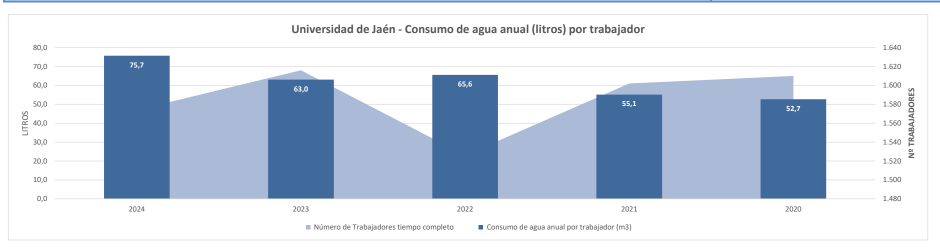
CONSUMO DE AGUA EN LA UNIVERSIDAD DE JAÉN

	COMBONIO DE MACINE	IV EAR OIVIVE	COLDING DE	JILLIA		
		2024	2023	2022	2021	2020
MA10	Consumo de agua por m2 construido (litros/m2)	554,1	468,2	497,3	456,0	446,7
	Promedio del período	767	802	869	962	1131
	Tasa de variación interanual	18,4%	-5,9%	9,1%	2,1%	-14,6%
	Consumo anual de agua (m3)	129.287	101.873	105.971	88.330	84.791



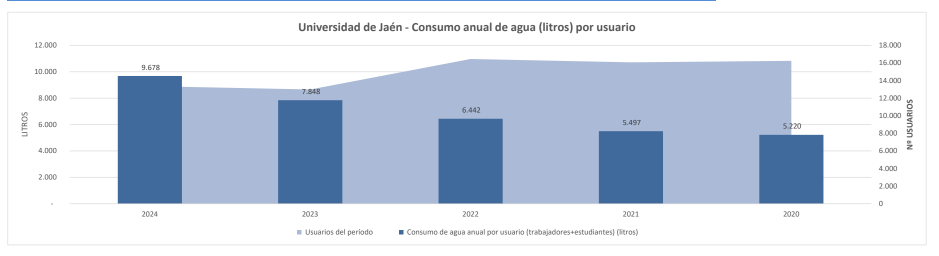


		2024	2023	2022	2021	2020
MA11a	Consumo de agua anual por trabajador (m3)	75,7	63,0	65,6	55,1	52,7
	Promedio del período	88,3	85,8	84,4	82,0	81,7
	Tasa de variación interanual	20,07%	-3,87%	18,93%	4,69%	-14,99%
	Trabajadores del período	1.708	1.616	1.616	1.602	1.610
	Promedio del período	1.630	1.630	1.611	1.630	1.529
	Tasa de variación del período	5,7%	0,0%	0,9%	-0,5%	0,4%
	Tasa de variación del período corregida con la variación del número de trabajadores	14,4%	-3,9%	18,1%	5,2%	-15,4%





		2024	2023	2022	2021	2020
MA11b	Consumo de agua anual por usuario	9.678	7.848	6.442	5.497	5.220
WALL	(trabajadores+estudiantes) (litros)	3.078	7.040	0.442	3.437	3.220
	Promedio emisiones del período	6.937	6.252	5.720	5.359	5.220
	Tasa de variación interanual	23,32%	21,82%	17,21%	5,29%	-11,47%
	Usuarios del período	13.359	12.981	16.449	16.070	16.242
	Promedio usuarios del período	15.020	15.436	16.254	16.156	16.242
	Tasa de variación del período	-17,5%	-23,2%	-6,3%	-11,5%	-14,2%
	Tasa de variación del período corregida con el descenso del número de usuarios	E 00/	-1,4%	10,9%	-6,2%	-25,7%





		2024	2023	2022	2021	2020
MA11b	Consumo de agua diario por usuario	26,5	21,5	17,7	15,1	14,3
IVIAIID	(trabajadores+estudiantes) (litros)	20,5	21,5	17,7	13,1	14,5
	Promedio emisiones del período	15,5	14,0	12,8	12,2	11,6
	Tasa de variación INTERANUAL	23,32%	21,82%	17,21%	5,29%	-11,47%
	Usuarios del período	13.359	12.981	16.449	16.070	16.242
	Promedio usuarios del período	21.669	22.024	22.481	22.652	22.938
	Tasa de variación del período Tasa de variación del período corregida con el descenso del número de	-17,5%	-23,2%	-6,3%	-11,5%	-14,2%
	usuarios	5,8%	-1,4%	10,9%	-6,2%	-25,7%

