

Anexos

II. Tablas de datos e indicadores

02



II. Tablas de datos e indicadores

Tabla I. Distribución de la plantilla por género, edad, clasificación personal y tipo de contrato.

2023

Contrato	Tipo de Jornada	Categoría Profesional	Mujeres				Hombres				Total global
			<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
INDEFINIDO	Jornada Completa	Ingenier@s/ licenciad@s	1	25	4	30	4	65	52	121	151
		Administración	7	53	18	78	23	96	82	201	279
		Personal Producción	22	137	97	256	116	689	607	1412	1668
	Total Jornada Completa		30	215	119	364	143	850	741	1734	2098
	Jornada Parcial	Ingenier@s/ licenciad@s	0	0	0	0	0	3	0	3	3
		Administración	2	5	2	9	0	4	1	5	14
		Personal Producción	7	19	32	58	13	25	28	66	124
Total Jornada Parcial		9	24	34	67	13	32	29	74	141	

2023

Contrato	Tipo de Jornada	Categoría Profesional	Mujeres				Hombres				Total global
			<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
TEMPORAL	Jornada Completa	Ingenier@s/ licenciad@s	0	0	1	1	0	0	0	0	1
		Administración	1	4	0	5	4	3	1	8	13
		Personal Producción	6	16	5	27	16	41	39	96	123
	Total Jornada Completa		7	20	6	33	20	44	40	104	137
	Jornada Parcial	Ingenier@s/ licenciad@s	0	1	0	1	0	0	0	0	1
		Administración	0	0	0	0	0	1	0	1	1
		Personal Producción	2	4	1	7	4	3	19	26	33
	Total Jornada Parcial		7	2	5	1	8	4	4	19	27
	Total Global		48	264	160	472	180	930	829	1939	2411

2022

Contrato	Tipo de Jornada	Categoría Profesional	Mujeres				Hombres				Total global
			<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
INDEFINIDO	Jornada Completa	Ingenier@s/ licenciad@s	1	21	3	25	5	61	39	105	130
		Administración	2	52	13	67	16	89	68	173	240
		Personal Producción	10	122	74	206	87	628	542	1257	1463
	Total Jornada Completa		13	195	90	298	108	778	649	1.535	1.833
	Jornada Parcial	Ingenier@s/ licenciad@s	0	2	0	2	0	3	1	4	6
		Administración	1	6	1	8	0	2	2	4	12
		Personal Producción	2	24	35	61	13	16	29	58	119
	Total Jornada Parcial		3	32	36	71	13	21	32	66	137

2022

Contrato	Tipo de Jornada	Categoría Profesional	Mujeres				Hombres				Total global
			<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
TEMPORAL	Jornada Completa	Ingenier@s/ licenciad@s	0	1	0	1	1	0	0	1	2
		Administración	0	3	0	3	2	2	1	5	8
		Personal Producción	3	17	8	28	17	56	45	118	146
	Total Jornada Completa		3	21	8	32	20	58	46	124	156
	Jornada Parcial	Ingenier@s/ licenciad@s	0	1	0	1	0	0	0	0	1
		Administración	0	1	0	1	0	0	0	0	1
		Personal Producción	2	4	2	8	3	2	12	17	25
	Total Jornada Parcial		2	6	2	10	3	2	12	17	27
	Total Global		21	254	136	411	144	859	739	1.742	2.153

Tabla II. Evolución de la distribución de la plantilla por género, edad y categoría profesional

Periodo Anual	Categoría Profesional	Mujeres				Hombres				Total plantilla
		<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
2023	Ingenier@s/ licenciad@s	1	26	5	32	4	68	52	124	156
	Administración	10	62	20	92	27	104	84	215	307
	Personal Producción	37	176	135	348	149	758	693	1.600	1.948
2022	Ingenier@s/ licenciad@s	1	25	3	29	6	64	40	110	139
	Administración	3	62	14	79	18	93	71	182	261
	Personal Producción	17	167	119	303	120	702	628	1.450	1.753
2021	Ingenier@s/ licenciad@s	1	23	1	25	9	61	38	108	133
	Administración	5	54	13	72	15	92	58	165	237
	Personal Producción	9	97	63	169	110	605	492	1.207	1.376

Tabla III. Evolución de la distribución de la plantilla por género, edad y tipo de contrato

Periodo Anual	Tipo de contrato	Tipo de jornada	Mujeres				Hombres				Total plantilla
			<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
2023	Indefinido	Jornada Completa	30	215	119	364	143	850	741	1.734	2.411
		Jornada Parcial	9	24	34	67	13	32	29	74	
	Temporal	Jornada Completa	7	20	6	33	20	44	40	104	
		Jornada Parcial	2	5	1	8	4	4	19	27	
2022	Temporal	Jornada Completa	13	195	90	298	108	778	649	1.535	2.153
		Jornada Parcial	3	32	36	71	13	21	32	66	
	Indefinido	Jornada Completa	3	21	8	32	20	58	46	124	
		Jornada Parcial	2	6	2	10	3	2	12	17	
2021	Temporal	Jornada Completa	6	128	47	181	64	642	494	1.200	1.746
		Jornada Parcial	3	14	18	35	4	19	22	45	
	Indefinido	Jornada Completa	5	25	8	38	56	91	58	205	
		Jornada Parcial	1	7	4	12	10	6	14	30	

Tabla IV. Evolución de la plantilla por género y edad

Periodo Anual	Mujeres				Hombres				Total plantilla
	<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
2023	177	135	160	472	177	937	825	1.939	2.411
2022	21	254	136	411	144	859	739	1.742	2.153
2021	15	174	77	266	134	758	588	1.480	1.746

Tabla V. Evolución de la capacidad de generación de empleo

Periodo Anual	Empleados	Evolución
2023	2.411	+258
2022	2.153	+407
2021	1.746	+490

Tabla VI. Bajas voluntarias desagregadas por género, edad y tipo de contrato

2023

Contrato	Jornada	Mujeres				Hombres				Total global
		<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
Indefinido	Total Jornada Completa	4	26	6	36	24	94	83	201	237
	Total Jornada Parcial	3	4	7	14	1	4	3	8	22
Temporal	Total Jornada Completa	31	45	19	95	87	102	75	264	359
	Total Jornada Parcial	6	13	10	29	9	14	3	26	55
Total Global		44	88	42	174	121	214	164	499	673

2022

Contrato	Jornada	Mujeres				Hombres				Total global
		<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
Indefinido	Total Jornada Completa	4	12	15	31	10	59	50	119	150
	Total Jornada Parcial	2	4	4	10	6	17	10	33	43
Temporal	Total Jornada Completa	26	46	26	98	91	111	70	272	370
	Total Jornada Parcial	10	27	9	46	21	15	22	58	104
Total Global		42	89	54	185	112	202	152	482	667

Tabla VII. Nuevas contrataciones desagregadas por tipo de contrato, género y edad

2023

Contrato	Jornada	Mujeres				Hombres				Total global
		<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
Indefinido	Total Jornada Completa	24	50	19	93	79	208	121	408	501
	Total Jornada Parcial	8	10	6	24	6	14	5	25	49
Temporal	Total Jornada Completa	37	49	20	106	95	111	79	285	391
	Total Jornada Parcial	7	15	9	31	15	15	2	32	63
Total Global		76	124	54	254	195	348	207	750	1.004

2022

Contrato	Jornada	Mujeres				Hombres				Total global
		<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
Indefinido	Total Jornada Completa	6	76	55	137	51	186	129	366	503
	Total Jornada Parcial	7	23	12	42	19	45	33	97	139
Temporal	Total Jornada Completa	27	60	26	113	87	124	83	294	407
	Total Jornada Parcial	10	27	11	48	20	13	18	51	99
Total Global		50	132	104	340	177	368	263	808	1.148

Tabla VIII. Desvinculaciones desagregadas por tipo de contrato, género y edad

2023

Contrato	Jornada	Mujeres				Hombres				Total global
		<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
Indefinido	Total Jornada Completa	0	7	2	9	14	20	17	51	60
	Total Jornada Parcial	0	4	1	5	3	2	0	5	10
Temporal	Total Jornada Completa	37	49	20	1	2	3	0	5	6
	Total Jornada Parcial	7	15	9	0	1	0	0	1	1
Total Global		1	11	3	15	20	25	17	62	77

2022

Contrato	Jornada	Mujeres				Hombres				Total global
		<30	30 a 50	>50	Total	<30	30 a 50	>50	Total	
Indefinido	Total Jornada Completa	0	4	2	6	6	18	11	35	41
	Total Jornada Parcial	1	0	0	1	3	6	3	12	13
Temporal	Total Jornada Completa	1	0	0	1	6	4	2	12	13
	Total Jornada Parcial	0	0	1	1	0	0	1	1	2
Total Global		2	4	3	9	15	28	17	60	69

Tabla IX. Evolución de contrataciones y despidos

Distribución por género	Contrataciones			Despidos		
	2023	2022	2021	2023	2022	2021
Mujeres	254	340	145	15	8	5
Hombres	750	808	641	62	60	40
Total	1.004	1.148	786	77	68	45

Tabla X. Convenios colectivos aplicables

Empresa	Convenio Colectivo
CASVA CONTROL	Aux Segurid Ombuds
INDERTEC	Auxiliares Villena
CANTERA LA TORRETA	Cementos Tarragona
CICLAGUA	Ciclo int. Agua
BECSA	Convenio construcción Álava
BECSA	Convenio construcción Albacete
BECSA / DURANTIA / CANTERA LA TORRETA / SIMETRÍA / GLOBALCYCLUS	Convenio construcción Castellón
BECSA / DURANTIA	Convenio construcción La Rioja
BECSA / DURANTIA	Convenio construcción Madrid
BECSA	Convenio construcción Navarra
BECSA	Convenio construcción Tarragona

Empresa	Convenio Colectivo
BECSA / DURANTIA / CANTERA LA TORRETA / SIMETRÍA / GLOBALCYCLUS ÁREA DESARROLLO	Convenio construcción Valencia
BECSA	Convenio construcción Vizcaya
BECSA	Convenio construcción Alicante
TETMA	Convenio Estructura Medio Ambiente
VIVERS CENTRE VERD	Convenio Jardinería
TETMA	Convenio Limpiezas Edificios Castellón
INDERTEC	Convenio Metal Valencia
VIVERS CENTRE VERD	Convenio Podas Valencia Norte
VIVERS CENTRE VERD	Convenio Podas Valencia Sur
TETMA	Convenio TETMA Rsu Albalat-Poliny

Empresa	Convenio Colectivo
TETMA	Convenio TETMA Rsu Alcalà Xivert
TETMA	Convenio TETMA Rsu Algemesí
TETMA	Convenio TETMA Rsu Alto Palancia
TETMA	Convenio TETMA Rsu Benaguassil
TETMA	Convenio TETMA Rsu Benetússer
TETMA	Convenio TETMA Rsu Bétera
TETMA	Convenio TETMA Rsu Chiva
TETMA	Convenio TETMA Rsu Ecoparq Cs Nor
TETMA	Convenio TETMA Rsu Godella
TETMA	Convenio TETMA Rsu Hoya Buñol
TETMA	Convenio TETMA Rsu Jávea

Empresa	Convenio Colectivo
TETMA	Convenio TETMA Rsu Náquera-Carrai
TETMA	Convenio TETMA Rsu Paiporta
TETMA	Convenio TETMA Rsu Rafal
TETMA	Convenio TETMA Rsu Valencia Centro
TETMA	Convenio TETMA Rsu Villamarxant
CASVA SEGURIDAD	Convenio Estatal De Seguridad
CASVA CONTROL	Convenio Estatal Empresas Servicios Auxiliares
INDERTEC	Convenio Industria Siderometalúrgicas Provincia Castellón

Tabla XI. Centros de trabajo.

Provincia	Centro de trabajo
Castellón	Oficinas centrales Grao de Castellón
Castellón	Cantera la Torreta Castellón de la Plana
Castellón	Laboratorio Castellón de la Plana
Castellón	Almacén/Taller Almazora
Valencia	Oficinas corporativas Valencia
Valencia	Oficinas área de desarrollo Valencia
Valencia	Oficinas Ciclagua Valencia
Valencia	Cantera La Torreta Bellús
Alicante	Oficinas Alicante
Madrid	Oficinas Madrid

Provincia	Centro de trabajo
Albacete	Oficina Albacete
La Rioja	Oficina Alberite
La Rioja	Centro de conservación de carreteras Logroño
Cataluña	Centro de conservación de carreteras Tarragona
Castilla la Mancha	Centro de conservación de carreteras Albacete
País Vasco	Centro de conservación de carreteras Ildio
Navarra	Centro de conservación de carreteras Tudela
Castellón	Centro de conservación de carreteras La Llosa
Valencia	Centro de conservación de carreteras Xàtiva

Tabla XII. Consumo de materiales del área Origen Materiales

2021

	Peso		Volumen			
	Indicador	Medida utilizada	Indicador	Medida utilizada		
Materiales no renovables	1.339.087	Tm	425	m ³		
Materiales renovables	0		0	0		
					% Peso	% Volumen
Materiales no renovables comprados a proveedores externos	113.864	Tm	425	m ³	8,5%	100,0%
Materiales no renovables obtenidos internamente	1.225.223	Tm	0		91,5%	0,0%
					% Peso	% Volumen
Materiales renovables comprados a proveedores externos	0		0		0,0%	0,0%
Materiales renovables obtenidos internamente	0		0		0,0%	0,0%

2022

	Peso		Volumen			
	Indicador	Medida utilizada	Indicador	Medida utilizada		
Materiales no renovables	1.099.784	Tm	476	m ³		
Materiales renovables	0		0	0		
					% Peso	% Volumen
Materiales no renovables comprados a proveedores externos	94.744	Tm	476	m ³	8,6%	100,0%
Materiales no renovables obtenidos internamente	1.005.400	Tm	0		91,4%	0,0%
					% Peso	% Volumen
Materiales renovables comprados a proveedores externos	0		0		0,0%	0,0%
Materiales renovables obtenidos internamente	0		0		0,0%	0,0%

2023

	Peso		Volumen			
	Indicador	Medida utilizada	Indicador	Medida utilizada		
Materiales no renovables	1.066.302,00	Tm	550,00	m ³		
Materiales renovables						
					% Peso	% Volumen
Materiales no renovables comprados a proveedores externos	103.284,00	Tm	425	m ³	9,7%	0,0%
Materiales no renovables obtenidos internamente	963.018,00	Tm	0		90,3%	0,0%
					% Peso	% Volumen
Materiales renovables comprados a proveedores externos	0,00		0		0,0%	0,0%
Materiales renovables obtenidos internamente	0		0		0,0%	0,0%