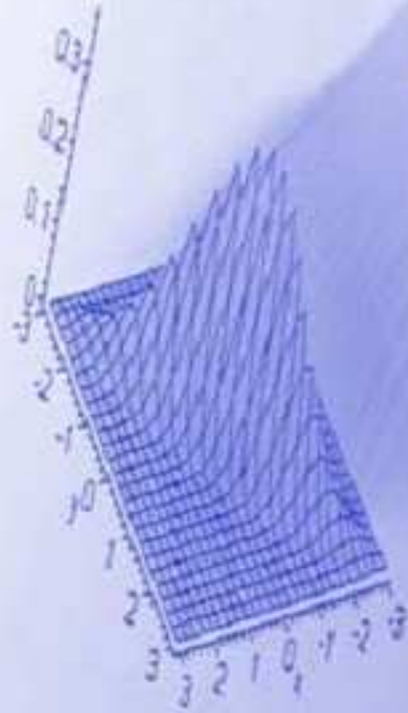


Estadística de producción Minera en Andalucía. Año 2010



Unidad Estadística



JUNTA DE ANDALUCÍA

**CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO**



Estadística de la Producción Minera en Andalucía. Datos Definitivos 2010.

0. Introducción.

1. Evolución de la Industria Minera en Andalucía.

[1.1. Evolución de la Industria Minera en Andalucía.](#)

2. Explotaciones mineras en 2010. Datos Autonómicos.

[2.1. Explotaciones, producción, reservas y el personal empleado en Industria Minera según provincias.](#)

[2.2. Explotaciones, producción, reservas y el personal empleado en Industria Minera según tipos de recurso.](#)

[2.3. Explotaciones, producción y reservas en la Industria Minera según el tipo de recurso y sustancia.](#)

[2.4. Explotaciones de la Industria Minera en Andalucía, según provincia y destino del recurso.](#)

3. Explotaciones mineras en 2010. Datos provinciales.

[3.1. Explotaciones, producción y reservas en la Industria Minera según el tipo de recurso y sustancia. Almería.](#)

[3.2. Explotaciones, producción y reservas en la Industria Minera según el tipo de recurso y sustancia. Cádiz.](#)

[3.3. Explotaciones, producción y reservas en la Industria Minera según el tipo de recurso y sustancia. Córdoba.](#)

[3.4. Explotaciones, producción y reservas en la Industria Minera según el tipo de recurso y sustancia. Granada.](#)

[3.5. Explotaciones, producción y reservas en la Industria Minera según el tipo de recurso y sustancia. Huelva.](#)

[3.6. Explotaciones, producción y reservas en la Industria Minera según el tipo de recurso y sustancia. Jaén.](#)

[3.8. Explotaciones, producción y reservas en la Industria Minera según el tipo de recurso y sustancia. Sevilla.](#)

4. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en 2010.

[4.1. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en Andalucía según tipo de recurso.](#)

[4.2. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en Andalucía según provincia.](#)

[4.3. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en Andalucía según tipo de recurso y provincia.](#)



0. Introducción.

Esta Estadística, permite un conocimiento de la realidad del sector y pretende ser una herramienta útil para la toma de decisiones, poniendo a disposición la información estadística que refleje la situación y las posibilidades del sector de la minería.

Los datos utilizados para esta publicación, proceden de los Planes de Labores presentados por las personas que ostentan las direcciones facultativas de la explotaciones en las Delegaciones Territoriales de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo; y que éstas envían a los Servicios Centrales. Cabe notar, que en ocasiones, no se reciben en los Servicios Centrales todos los Planes de Labores que han sido presentados en las Delegaciones, lo que provoca un sesgo en la Estadística.

El Plan de Labores de una explotación recoge sus datos generales, como las sustancias explotadas, la denominación, los datos de la empresa explotadora, las inversiones realizadas, datos sobre el personal empleado, la producción de las labores de explotación, la siniestralidad, etc., siguiendo un modelo oficial que fue aprobado en la Orden de 11 de junio de 1999 de la Consejería de Trabajo e Industria.

Régimen Jurídico.

[Ley 22/1973 de 21 de Julio de Minas.](#)

[Real Decreto 2857/1978 de 25 de Agosto, por el que se aprueba el Reglamento General para el Régimen de la Minería.](#)

[Ley 54/1980, de 5 de noviembre, de modificación de la Ley 22/1973, de 21 de julio, de Minas](#)

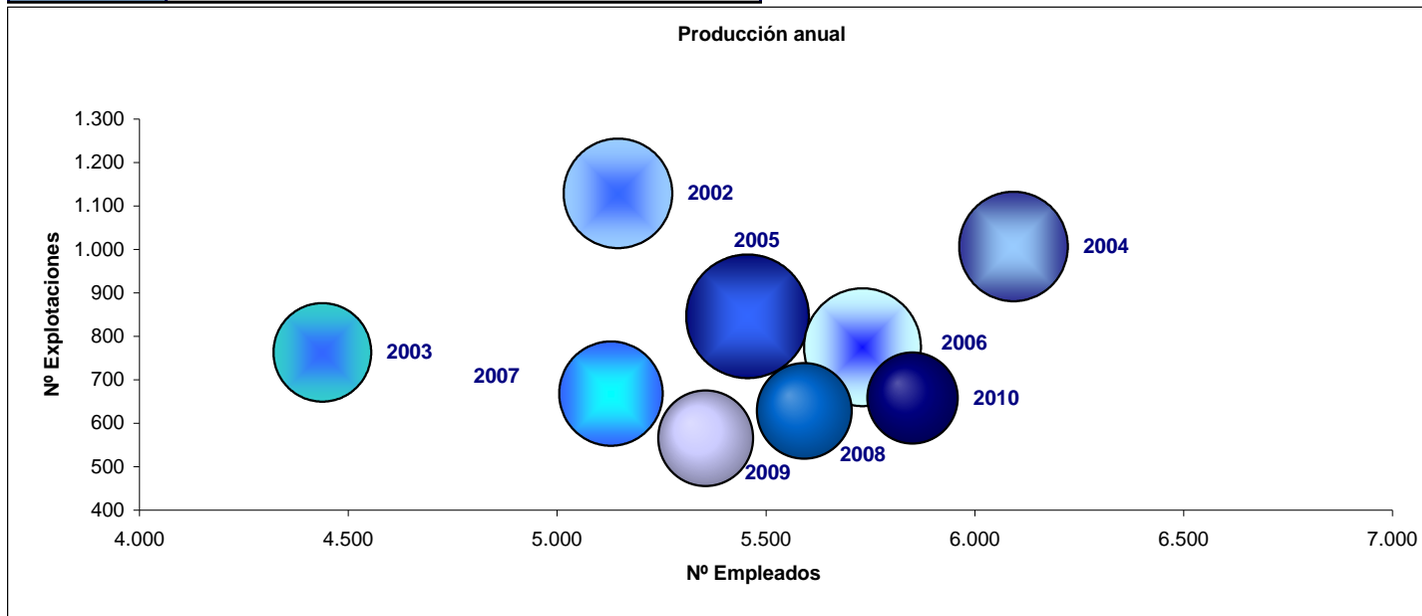


1. Evolución de la Industria Minera en Andalucía.

1.1. Evolución de la Industria Minera en Andalucía.



AÑO	Nº EXPLORACIONES	PRODUCCIÓN (1.000 Tm)	PERSONAL EMPLEADO
2002	1.129	90.027	5.146
2003	763	72.790	4.438
2004	1.007	90.355	6.093
2005	846	115.568	5.456
2006	775	104.793	5.731
2007	668	82.199	5.129
2008	628	69.394	5.592
2009	565	69.468	5.356
2010	658	62.851	5.851



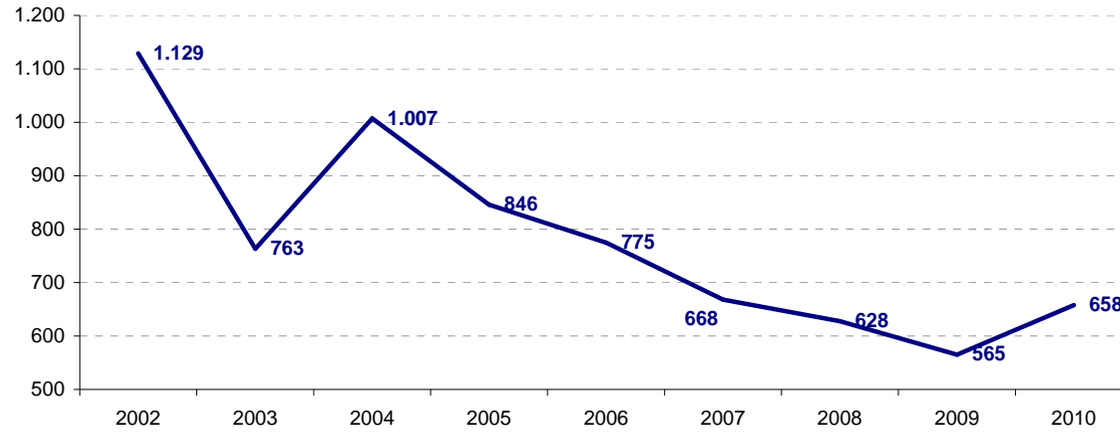


JUNTA DE ANDALUCÍA

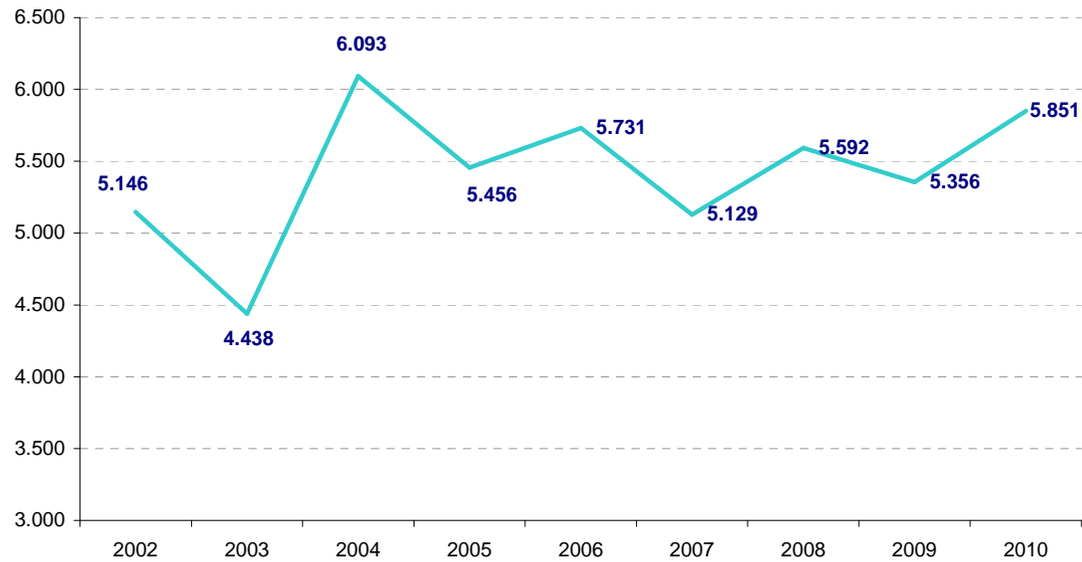
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

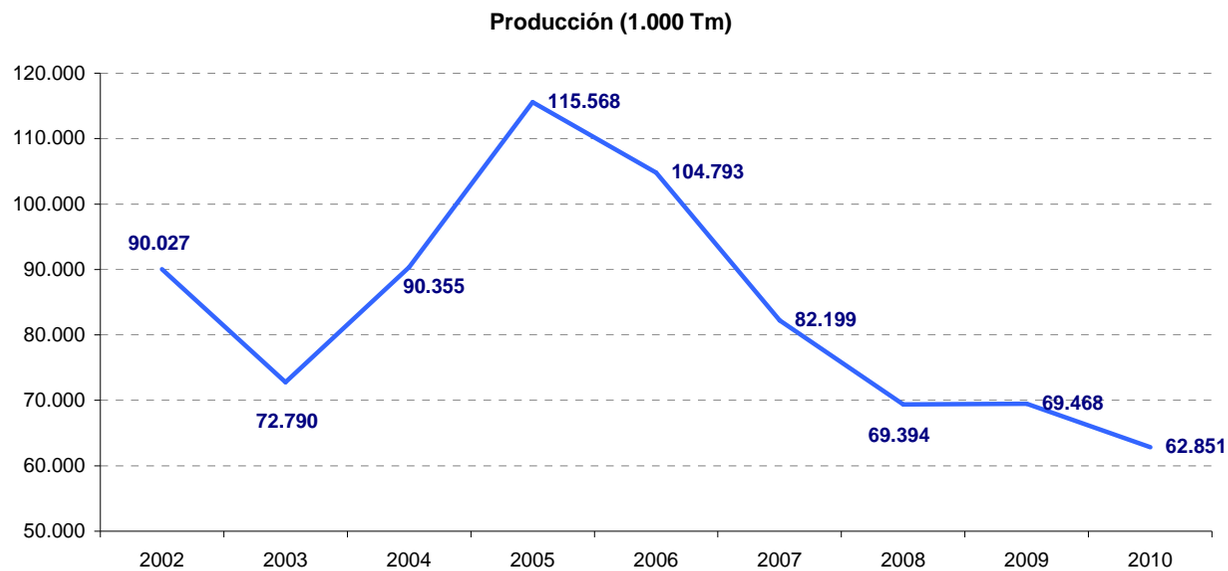


Explotaciones mineras



Personal Empleado







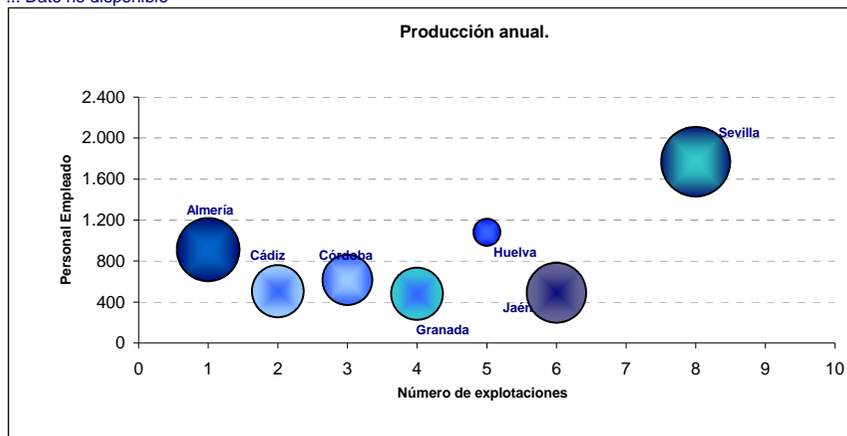
2. Explotaciones mineras en 2010. Datos Autonómicos.

2.1. Distribución provincial de las explotaciones, la producción, las reservas y el personal empleado en Industria Minera en Andalucía. Año 2010.

PROVINCIA	Nº EXPLORACIONES	PRODUCCIÓN (1.000 Tm)	RESERVAS (1.000 Tm)	PERSONAL EMPLEADO
ALMERIA	153	11.971	3.104.157	911
CADIZ	91	8.064	429.058	505
CORDOBA	70	7.469	262.265	615
GRANADA	84	8.134	1.315.389	480
HUELVA	57	2.194	148.119	1.081
JAEN	83	10.740	270.652	491
MALAGA
SEVILLA	120	14.280	897.138	1.768
ANDALUCÍA	658	62.851	6.426.778	5.851

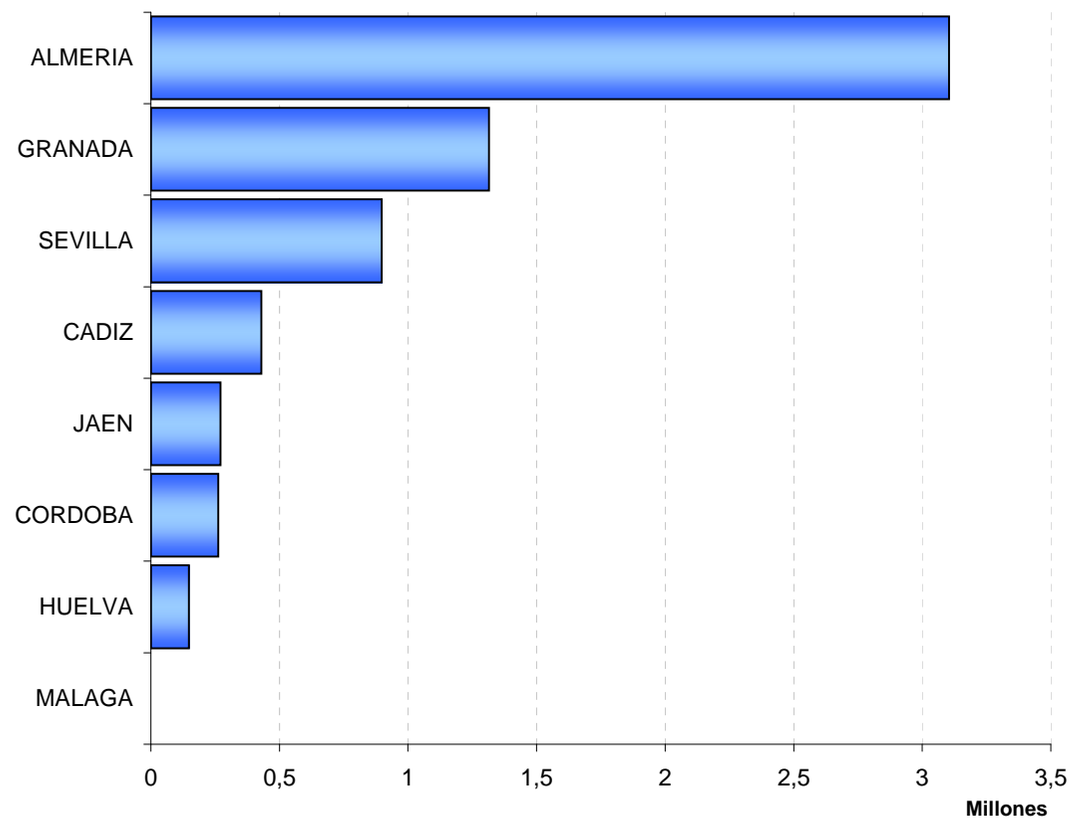


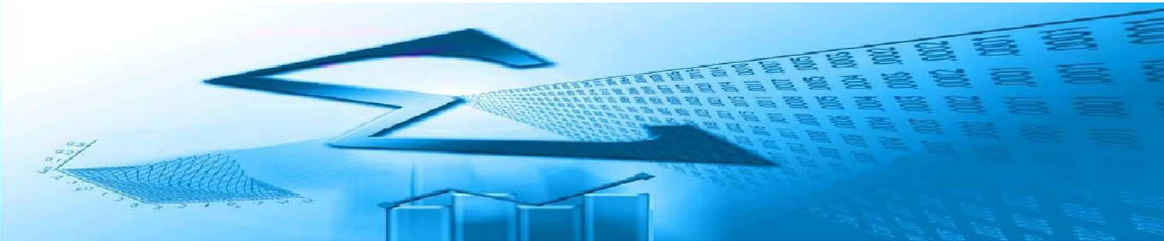
... Dato no disponible





Reservas

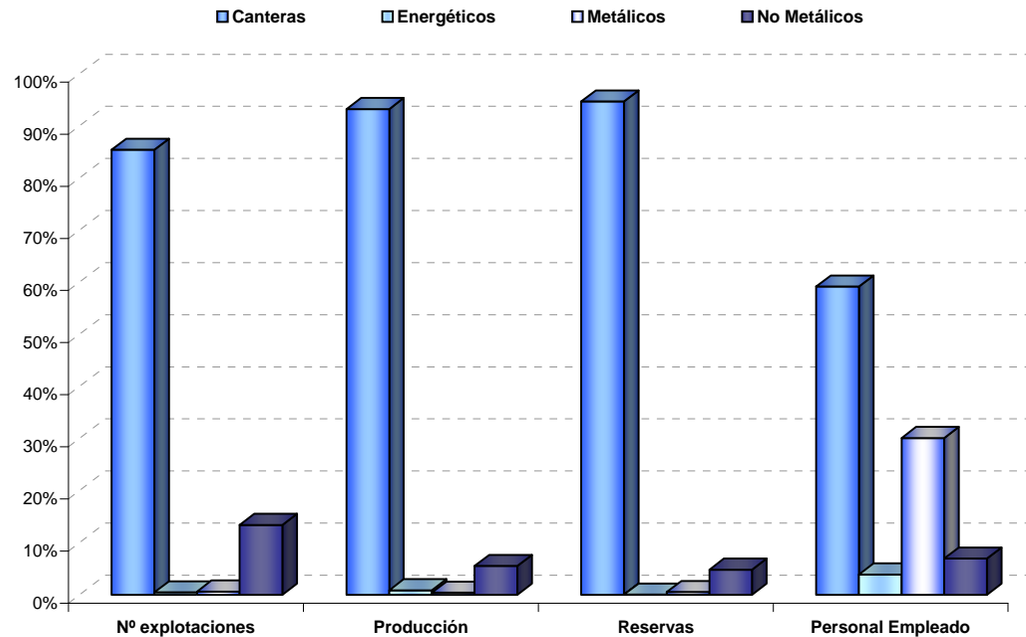




2.2. Distribución de las explotaciones, la producción, las reservas y el personal empleado en la Industria Minera en Andalucía, según el tipo de recurso. Año 2010.



RECURSO EXTRAÍDO	Nº EXPLOTACIONES	PRODUCCIÓN (1.000 Tm)	RESERVAS (1.000 Tm)	PERSONAL EMPLEADO
CANTERAS	562	58.602	6.085.115	3.460
ENERGÉTICOS	3	532	447	226
METÁLICOS	4	247	33.482	1.760
NO METÁLICOS	88	3.470	307.734	405
ANDALUCÍA	658	62.851	6.426.778	5.851





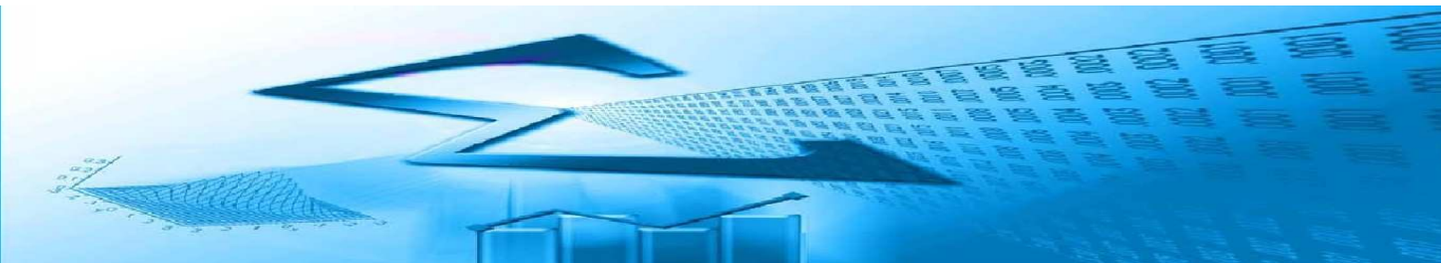
2.3. Distribución de las explotaciones, la producción y las reservas en la Industria Minera de Andalucía, según el tipo de recurso y sustancia. Año 2010.

RECURSO EXTRAÍDO		Nº EXPLOTACIONES	PRODUCCIÓN (1.000 Tm)	RESERVAS (1.000 Tm)
CANTERAS	ANDESITA	3	130	15.276
	ARENAS	40	708	21.907
	ARENAS DOLOMITICAS	4	1.693	42.526
	ARENAS SILICEAS	22	1.049	76.948
	ARENAS Y CALIZA	1	(*)	(*)
	ARENAS Y GRAVAS	142	11.780	405.510
	ARENISCAS	15	758	17.087
	ARENISCAS CALCAREAS	9	501	10.875
	BASALTO	3	501	7.837
	CALCARENITAS	6	88	9.289
	CALCITA	2	92	55.706
	CALIZAS	93	17.252	696.269
	CALIZAS DOLOMITICAS	13	2.123	119.789
	CALIZAS MARMOREAS	16	639	147.708
	CALIZAS Y DOLOMIAS	5	1.571	122.816
	CALIZAS Y MARGAS	5	1.356	440.364
	CUARCITAS	3	233	1.293
	DIABASA	3	156	15.390
	DIORITA	1	(*)	(*)
	DOLOMIAS	27	5.218	998.623
	GRANITO	12	2.363	96.358
	GRAUVACAS	4	335	22.527
	GRAVAS	4	117	1.133
	MARGAS CALCAREAS	2	877	89.402
	MARGOCALIZAS	2	212	6.903
	MARMOL	50	2.015	197.187
	MARMOL DOLOMITICO	4	9	7.885
	OFITA	9	564	57.428
	PIZARRA	14	14	4.261
	PORFIDO	2	150	9.524
	SERPENTINA	1	(*)	(*)
	TRAQUITA	1	(*)	(*)
TRAVERTINO	4	14	2.623	
YESO	40	5.758	2.374.602	
TOTAL CANTERAS		562	58.602	6.085.115
ENERGÉTICOS	ANTRACITA	1	(*)	(*)
	HULLA	2	532	447
TOTAL ENERGÉTICOS		3	(*)	(*)
METÁLICOS	HEMATITES ESPECULAR	1	(*)	(*)
	HEMATITES ROJO	1	(*)	(*)
	SULFUROS POLIMETALICOS	2	244	33.388
TOTAL METÁLICOS		4	(*)	(*)
NO METÁLICOS	ARCILLA CERAMICA	3	40	3.199
	ARCILLA REFRACTARIA	2	7	1.432
	ARCILLAS	41	2.186	224.315
	BENTONITA	7	57	2.884
	ESQUISTOS CALCAREOS	1	(*)	(*)
	ESQUISTOS MICACEOS	5	227	933
	FELDESPATO	1	(*)	(*)
	FLUORITA	1	(*)	(*)
	MARGAS	1	(*)	(*)
	PIRITA	3	63	3.154
	SAL GEMA	2	2	0
	SAL MANANTIAL	7	76	323
	SAL MARINA	12	251	282
TURBA	2	12	24.900	
TOTAL NO METÁLICOS		88	3.470	307.734
SIN RECURSO	SIN RECURSO ESPECIFICADO	1	(*)	(*)
TOTAL SIN RECURSO		1	(*)	(*)

(*) Quedarán amparados por el Secreto Estadístico todos los datos de índole privada, personal, familiar, económica y financiera, que se utilicen en la actividad estadística, pertenecientes a personas físicas y jurídicas, (según la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal), al ser únicos en las categorías en las que se incluyen para no ser difundidos.



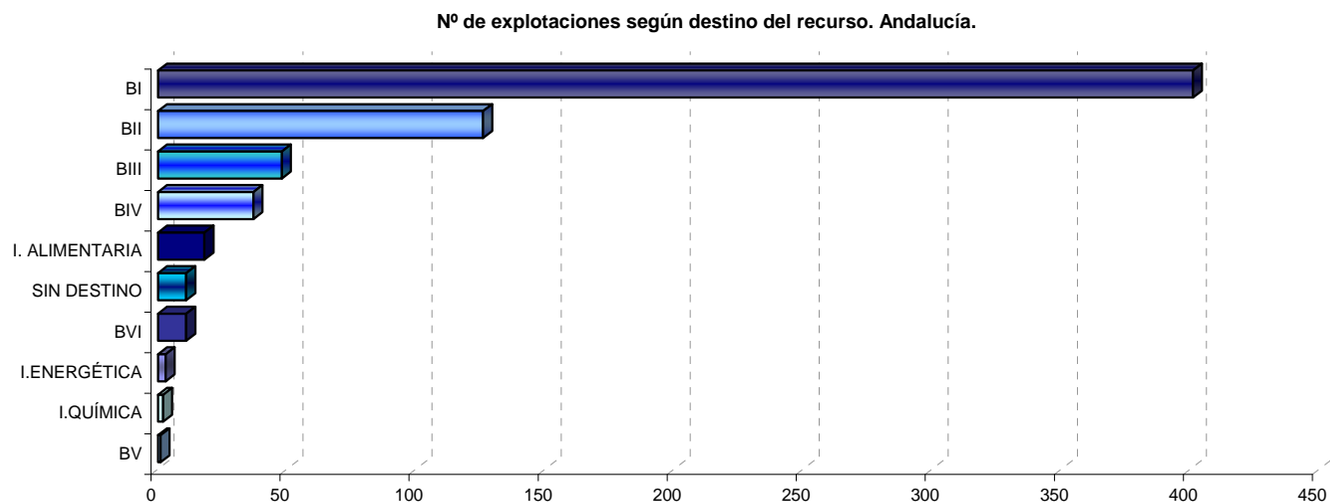
JUNTA DE ANDALUCÍA
 CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
 INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO



2.4. Distribución de las explotaciones de la Industria Minera en Andalucía, según la provincia y el destino del recurso. Año 2010.

PROVINCIA	BI. ROCAS Y ÁRIDOS PARA CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS	BII. ROCAS ORNAMENTALES Y OTRAS PIEDRAS NATURALES DE CONSTRUCCIÓN	BIII. AGLOMERANTES PARA CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS	BIV. PRODUCTOS CERÁMICOS	BV. DIVERSOS	BVI. OTROS	INDUSTRI A ENERGÉTICA	INDUSTRIA ALIMENTARIA	INDUSTRIA QUÍMICA	SIN DESTINO	TOTAL
ALMERIA	18	106	12	14	1	1	0	1	0	0	153
CADIZ	69	0	10	2	0	1	0	8	0	1	91
CORDOBA	52	3	2	3	0	2	3	5	0	0	70
GRANADA	63	11	2	2	0	3	0	0	0	3	84
HUELVA	43	3	0	3	0	2	0	3	1	2	57
JAEN	66	1	5	10	0	0	0	0	0	1	83
MALAGA
SEVILLA	90	2	17	3	0	2	0	1	1	4	120
ANDALUCÍA	401	126	48	37	1	11	3	18	2	11	658

... Dato no disponible





3. Explotaciones mineras en 2010. Datos provinciales.

3.1. Distribución de las explotaciones, la producción, las reservas y el personal empleado en la Industria Minera en Almería, según el tipo de recurso y sustancia. Año 2010.

RECURSO EXTRAÍDO		Nº EXPLOTACIONES	PRODUCCIÓN (1.000 Tm)	RESERVAS (1.000 Tm)	PERSONAL EMPLEADO
CANTERAS	ANDESITA	1	(*)	(*)	(*)
	ARENAS	2	5	2.910	4
	ARENAS SILICEAS	4	67	9.921	15
	ARENAS Y GRAVAS	19	1.718	77.257	74
	ARENISCAS	2	44	4.617	6
	CALIZAS	1	(*)	(*)	(*)
	CALIZAS DOLOMITICAS	4	584	17.212	30
	CALIZAS MARMOREAS	6	8	11.038	19
	CALIZAS Y DOLOMITICAS	1	(*)	(*)	(*)
	CALIZAS Y MARGAS	3	1.267	423.998	44
	CUARCITAS	1	(*)	(*)	(*)
	DOLOMIAS	3	698	20.032	24
	MARMOL	50	2.015	197.187	432
	MARMOL DOLOMITICO	1	(*)	(*)	(*)
	PIZARRA	10	12	3.429	27
	SERPENTINA	1	(*)	(*)	(*)
TRAVERTINO	4	14	2.623	20	
YESO	15	4.731	2.312.506	110	
Total CANTERAS		128	11.505	3.090.359	830
NO METÁLICOS	ARCILLA CERAMICA	1	(*)	(*)	(*)
	ARCILLAS	10	151	8.516	31
	BENTONITA	7	57	2.884	18
	ESQUISTOS CALCAREOS	1	(*)	(*)	(*)
	ESQUISTOS MICACEOS	5	227	933	22
	SAL MARINA	1	(*)	(*)	(*)
Total NO METÁLICOS		25	466	13.798	81



(*) Quedarán amparados por el Secreto Estadístico todos los datos de índole privada, personal, familiar, económica y financiera, que se utilicen en la actividad estadística, pertenecientes a personas físicas y jurídicas, (según la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal), al ser únicos en las categorías en las que se incluyen para no ser difundidos.



JUNTA DE ANDALUCÍA
 CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
 INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO



3.2. Distribución de las explotaciones, la producción, las reservas y el personal empleado en la Industria Minera en Cádiz, según el tipo de recurso y sustancia. Año 2010.

RECURSO EXTRAÍDO		Nº EXPLORACIONES	PRODUCCIÓN (1.000 Tm)	RESERVAS (1.000 Tm)	PERSONAL EMPLEADO
CANTERAS	ARENAS	12	234	4.974	37
	ARENAS SILICEAS	9	634	56.965	72
	ARENAS Y CALIZA	1	(*)	(*)	(*)
	ARENAS Y GRAVAS	15	284	8.980	54
	ARENISCAS	9	464	6.390	30
	ARENISCAS CALCAREAS	9	501	10.875	31
	CALCARENITAS	3	73	8.952	13
	CALIZAS	7	2.584	33.599	81
	CALIZAS DOLOMITICAS	3	815	46.452	35
	CALIZAS Y DOLOMIAS	1	(*)	(*)	(*)
	CALIZAS Y MARGAS	1	(*)	(*)	(*)
	YESO	5	75	33.580	14
Total CANTERAS		75	7.203	325.161	389
NO METÁLICOS	ARCILLA CERAMICA	1	(*)	(*)	(*)
	ARCILLAS	6	224	58.021	15
	MARGAS	1	(*)	(*)	(*)
	SAL MARINA	8	128	0	85
Total NO METÁLICOS		16	862	103.897	116



(*) Quedarán amparados por el Secreto Estadístico todos los datos de índole privada, personal, familiar, económica y financiera, que se utilicen en la actividad estadística, pertenecientes a personas físicas y jurídicas, (según la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal), al ser únicos en las categorías en las que se incluyen para no ser difundidos.



3.3. Distribución de las explotaciones, la producción, las reservas y el personal empleado en la Industria Minera en Córdoba, según el tipo de recurso y sustancia. Año 2010.

RECURSO EXTRAÍDO		Nº EXPLORACIONES	PRODUCCIÓN (1.000 Tm)	RESERVAS (1.000 Tm)	PERSONAL EMPLEADO
CANTERAS	ANDESITA	1	(*)	(*)	(*)
	ARENAS	4	38	1.041	5
	ARENAS SILICEAS	2	57	2.943	6
	ARENAS Y GRAVAS	29	2.841	82.786	166
	ARENISCAS	1	(*)	(*)	(*)
	CALCARENITAS	1	(*)	(*)	(*)
	CALIZAS	11	3.008	140.534	114
	CALIZAS DOLOMITICAS	1	(*)	(*)	(*)
	CALIZAS MARMOREAS	2	185	5.106	12
	CUARCITAS	1	(*)	(*)	(*)
	GRANITO	1	(*)	(*)	(*)
	GRAVAS	1	(*)	(*)	(*)
	PORFIDO	1	(*)	(*)	(*)
	TRAQUITA	1	(*)	(*)	(*)
	YESO	1	(*)	(*)	(*)
Total CANTERAS		58	6.842	260.000	364
ENERGETICOS	ANTRACITA	1	(*)	(*)	(*)
	HULLA	2	532	447	210
Total ENERGÉTICOS		3	(*)	(*)	(*)
METÁLICOS	HEMATITES ROJO	1	(*)	(*)	(*)
Total METÁLICOS		1	(*)	(*)	(*)
NO METÁLICOS	ARCILLAS	3	64	1.795	14
	SAL GEMA	2	2	0	3
	SAL MANANTIAL	3	26	0	5
Total NO METÁLICOS		8	92	1.795	22



(*) Quedarán amparados por el Secreto Estadístico todos los datos de índole privada, personal, familiar, económica y financiera, que se utilicen en la actividad estadística, pertenecientes a personas físicas y jurídicas, (según la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal), al ser únicos en las categorías en las que se incluyen para no ser difundidos.



3.4. Distribución de las explotaciones, la producción, las reservas y el personal empleado en la Industria Minera en Granada, según el tipo de recurso y sustancia. Año 2010.



RECURSO EXTRAÍDO		Nº EXPLORACIONES	PRODUCCIÓN (1.000 Tm)	RESERVAS (1.000 Tm)	PERSONAL EMPLEADO
CANTERAS	ARENAS	1	(*)	(*)	(*)
	ARENAS DOLOMITICAS	4	1.693	42.526	54
	ARENAS Y GRAVAS	11	668	45.769	37
	CALCARENITAS	1	(*)	(*)	(*)
	CALCITA	2	92	55.706	8
	CALIZAS	11	1.344	180.798	71
	CALIZAS DOLOMITICAS	2	56	29.686	9
	CALIZAS MARMOREAS	5	32	83.743	42
	CALIZAS Y DOLOMIAS	2	49	145	3
	DOLOMIAS	22	3.644	714.927	181
	MARMOL DOLOMITICO	3	5	7.883	9
	OFITA	2	204	45.059	17
	PIZARRA	3	2	404	6
	YESO	4	233	12.710	16
Total CANTERAS		73	8.055	1.220.034	458
METÁLICOS	HEMATITES ESPECULAR	1	(*)	(*)	(*)
Total METÁLICOS		1	(*)	(*)	(*)
NO METÁLICOS	ARCILLAS	6	67	69.859	7
	FLUORITA	1	(*)	(*)	(*)
	TURBA	2	12	24.900	8
Total NO METÁLICOS		9	79	95.283	18
SIN RECURSO	SIN RECURSO ESPECIFICAD	1	(*)	(*)	(*)
Total SIN RECURSO		1	(*)	(*)	(*)

(*) Quedarán amparados por el Secreto Estadístico todos los datos de índole privada, personal, familiar, económica y financiera, que se utilicen en la actividad estadística, pertenecientes a personas físicas y jurídicas, (según la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal), al ser únicos en las categorías en las que se incluyen para no ser difundidos.

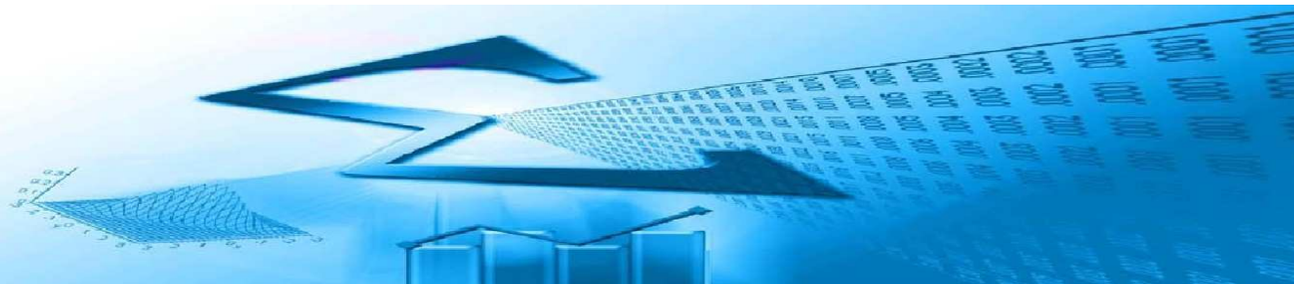


3.5. Distribución de las explotaciones, la producción, las reservas y el personal empleado en la Industria Minera en Huelva, según el tipo de recurso y sustancia. Año 2010.



RECURSO EXTRAÍDO		Nº EXPLORACIONES	PRODUCCIÓN (1.000 Tm)	RESERVAS (1.000 Tm)	PERSONAL EMPLEADO
CANTERAS	ANDESITA	1	(*)	(*)	(*)
	ARENAS	9	78	3.043	15
	ARENAS SILICEAS	1	(*)	(*)	(*)
	ARENAS Y GRAVAS	17	785	29.443	62
	BASALTO	1	(*)	(*)	(*)
	CALIZAS	3	139	18.763	15
	CALIZAS Y DOLOMIAS	1	(*)	(*)	(*)
	DIABASA	3	156	15.390	25
	GRANITO	3	5	888	13
	GRAUVACAS	4	335	22.527	39
	OFITA	1	(*)	(*)	(*)
	PIZARRA	1	(*)	(*)	(*)
	PORFIDO	1	(*)	(*)	(*)
Total CANTERAS		46	1.840	127.460	197
METÁLICOS	SULFUROS POLIMETÁLICOS	1	(*)	(*)	(*)
Total METÁLICOS		1	(*)	(*)	(*)
NO METÁLICOS	ARCILLAS	4	6	654	11
	PIRITA	3	63	3.154	21
	SAL MARINA	3	91	0	23
Total NO METÁLICOS		10	160	3.809	55

(*) Quedarán amparados por el Secreto Estadístico todos los datos de índole privada, personal, familiar, económica y financiera, que se utilicen en la actividad estadística, pertenecientes a personas físicas y jurídicas, (según la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal), al ser únicos en las categorías en las que se incluyen para no ser difundidos.

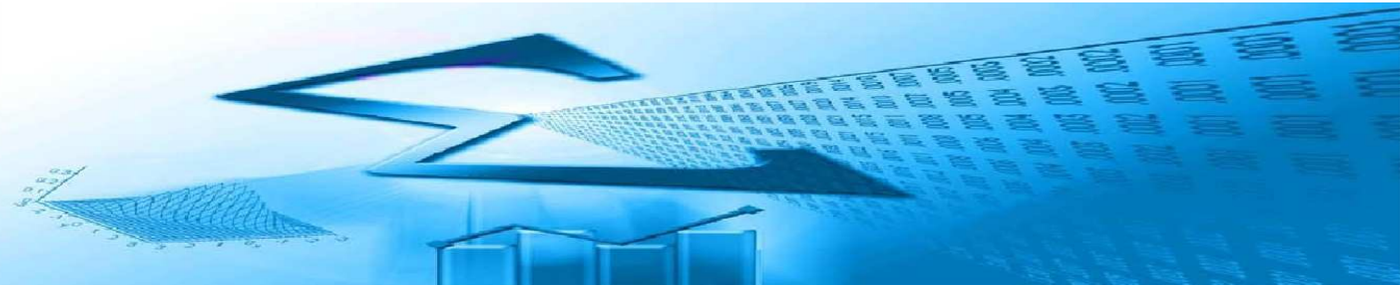


3.6. Distribución de las explotaciones, la producción, las reservas y el personal empleado en la Industria Minera en Jaén, según el tipo de recurso y sustancia. Año 2010.



RECURSO EXTRAÍDO		Nº EXPLOTACIONES	PRODUCCIÓN (1.000 Tm)	RESERVAS (1.000 Tm)	PERSONAL EMPLEADO
CANTERAS	ARENAS SILICEAS	1	(*)	(*)	(*)
	ARENAS Y GRAVAS	25	3.039	51.590	132
	CALCARENITAS	1	(*)	(*)	(*)
	CALIZAS	30	4.986	83.478	198
	CALIZAS DOLOMITICAS	1	(*)	(*)	(*)
	CALIZAS MARMOREAS	1	(*)	(*)	(*)
	CALIZAS Y MARGAS	1	(*)	(*)	(*)
	CUARCITAS	1	(*)	(*)	(*)
	GRANITO	1	(*)	(*)	(*)
	GRAVAS	3	104	667	8
	OFITA	1	(*)	(*)	(*)
	YESO	5	267	5.120	23
Total CANTERAS		71	9.064	189.472	405
NO METÁLICOS	ARCILLA CERAMICA	1	(*)	(*)	(*)
	ARCILLAS	11	1.647	81.070	82
Total NO METÁLICOS		12	1.676	81.180	86

(*) Quedarán amparados por el Secreto Estadístico todos los datos de índole privada, personal, familiar, económica y financiera, que se utilicen en la actividad estadística, pertenecientes a personas físicas y jurídicas, (según la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal), al ser únicos en las categorías en las que se incluyen para no ser difundidos.



3.8. Distribución de las explotaciones, la producción, las reservas y el personal empleado en la Industria Minera en Sevilla, según el tipo de recurso y sustancia. Año 2010.



RECURSO EXTRAÍDO		Nº EXPLOTACIONES	PRODUCCIÓN (1.000 Tm)	RESERVAS (1.000 Tm)	PERSONAL EMPLEADO
CANTERAS	ARENAS	12	321	9.428	35
	ARENAS SILICEAS	5	101	4.211	24
	ARENAS Y GRAVAS	26	2.444	109.686	191
	ARENISCAS	3	248	3.719	29
	BASALTO	2	500	2.573	18
	CALIZAS	30	4.990	238.647	322
	CALIZAS DOLOMITICAS	2	25	980	12
	CALIZAS MARMOREAS	2	402	33.895	6
	DIORITA	1	(*)	(*)	(*)
	DOLOMIAS	2	876	263.664	23
	GRANITO	7	2.338	93.199	47
	MARGAS CALCAREAS	2	877	89.402	25
	MARGOCALIZAS	2	212	6.903	9
	OFITA	5	238	6.966	27
	YESO	10	436	8.998	45
Total CANTERAS		111	14.094	872.628	817
METÁLICOS	SULFUROS POLIMETALICOS	1	(*)	(*)	(*)
Total METÁLICOS		1	(*)	(*)	(*)
NO METÁLICOS	ARCILLA REFRACTARIA	2	7	1.432	4
	ARCILLAS	1	(*)	(*)	(*)
	FELDESPATO	1	(*)	(*)	(*)
	SAL MANANTIAL	4	50	323	9
Total NO METÁLICOS		8	136	7.972	27

(*) Quedarán amparados por el Secreto Estadístico todos los datos de índole privada, personal, familiar, económica y financiera, que se utilicen en la actividad estadística, pertenecientes a personas físicas y jurídicas, (según la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal), al ser únicos en las categorías en las que se incluyen para no ser difundidos.



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

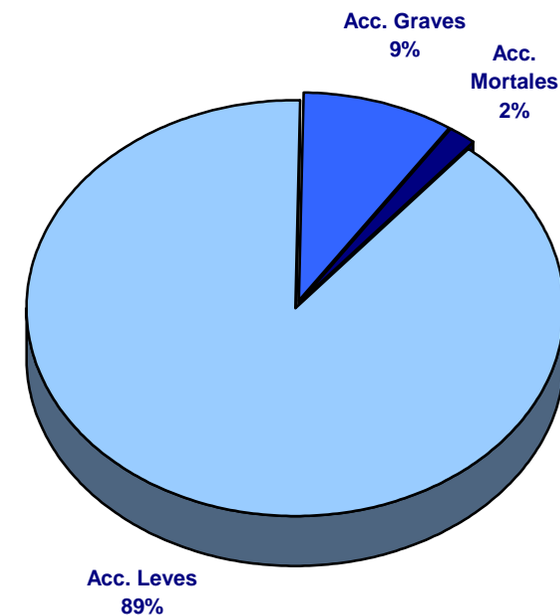
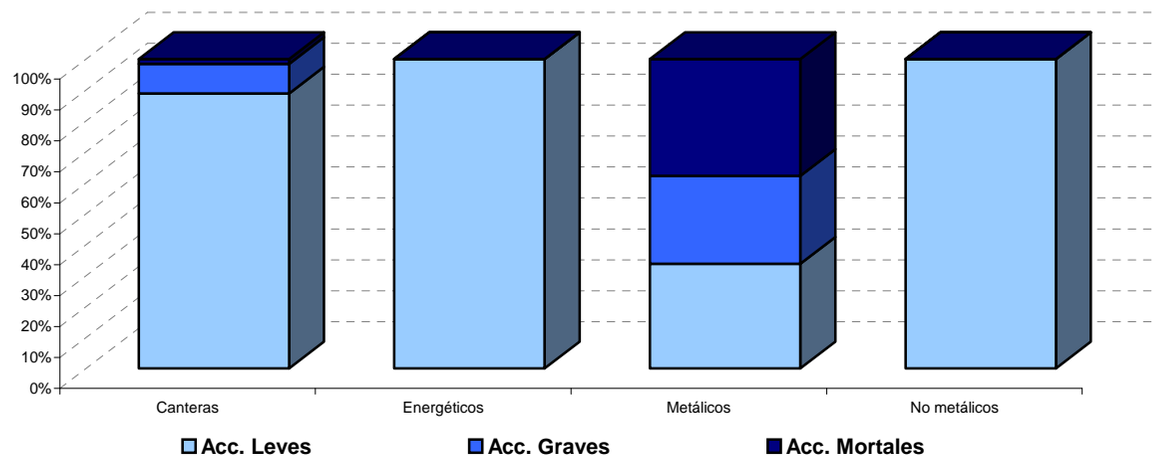


4. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en 2010.

4.1. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en Andalucía según tipo de recurso. Año 2010.



RECURSO EXTRAÍDO	PERSONAL EMPLEADO	ACCIDENTES LEVES	ACCIDENTES GRAVES	ACCIDENTES MORTALES
CANTERAS	3.460	112	12	2
ENERGÉTICOS	226	1	0	0
METÁLICOS	1.760	34	3	1
NO METÁLICOS	405	3	0	0
SIN RECURSO	0	0	0	0
ANDALUCÍA	5.851	150	15	3

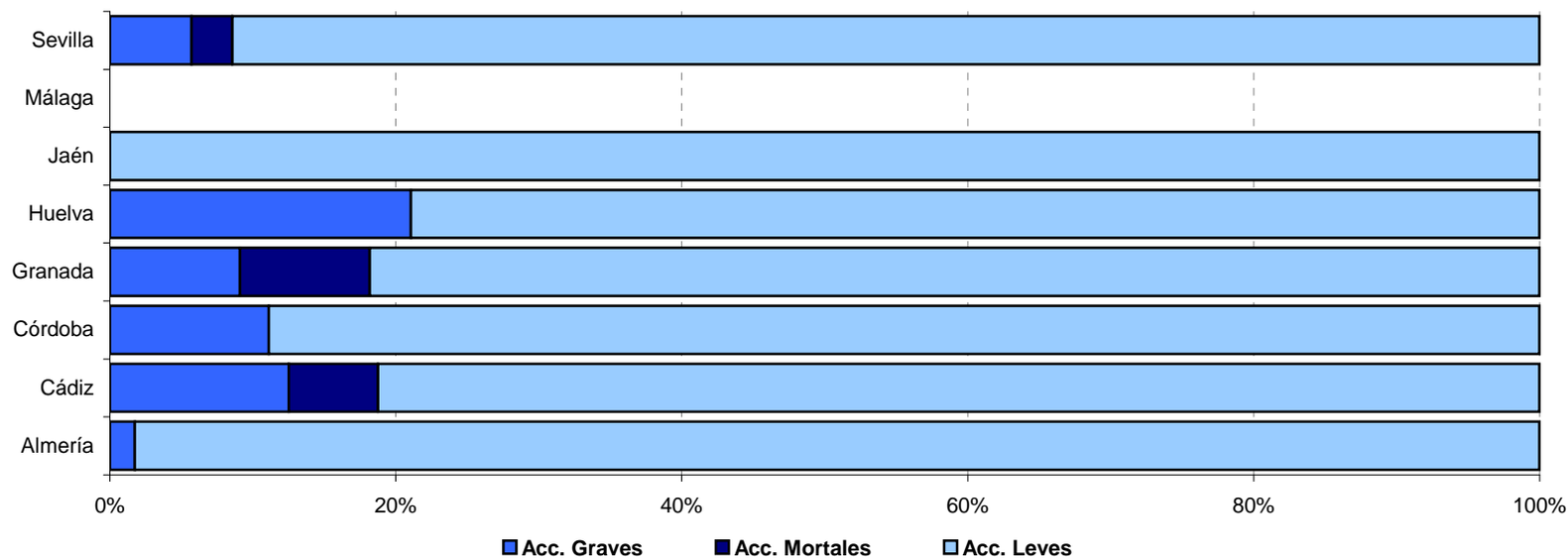


4.2. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en Andalucía según provincia. Año 2010.

PROVINCIA	PERSONAL EMPLEADO	ACCIDENTES LEVES	ACCIDENTES GRAVES	ACCIDENTES MORTALES
ALMERIA	911	56	1	0
CADIZ	505	13	2	1
CORDOBA	615	8	1	0
GRANADA	480	9	1	1
HUELVA	1.081	30	8	0
JAEN	491	2	0	0
MALAGA
SEVILLA	1.768	32	2	1
ANDALUCÍA	5.851	150	15	3



... Dato no disponible





JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO



4.3. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en Andalucía según tipo de recurso y provincia. Año 2010.

RECURSO EXTRAÍDO	PROVINCIA	PERSONAL EMPLEADO	ACCIDENTES LEVES	ACCIDENTES GRAVES	ACCIDENTES MORTALES
CANTERAS	ALMERIA	830	56	1	0
	CADIZ	389	12	2	1
	CORDOBA	364	7	1	0
	GRANADA	458	8	1	1
	HUELVA	197	1	7	0
	JAEN	405	2	0	0
	MALAGA
	SEVILLA	817	26	0	0
Total CANTERAS		3.460	112	12	2
ENERGÉTICOS	CORDOBA	226	1	0	0
Total ENERGÉTICOS		226	1	0	0
METÁLICOS	CORDOBA	3	0	0	0
	GRANADA	4	0	0	0
	HUELVA	829	29	1	0
	SEVILLA	924	5	2	1
Total METÁLICOS		1.760	34	3	1
NO METÁLICOS	ALMERIA	81	0	0	0
	CADIZ	116	1	0	0
	CORDOBA	22	0	0	0
	GRANADA	18	1	0	0
	HUELVA	55	0	0	0
	JAEN	86	0	0	0
SEVILLA	27	1	0	0	
Total NO METÁLICOS		405	3	0	0
Total ANDALUCÍA		5.851	150	15	3



... Dato no disponible