



Estadística de la Producción Minera en Andalucía. Datos 2005.

1. Evolución de la Industria Minera en Andalucía.

1.1. Evolución de la Industria Minera en Andalucía.

2. Explotaciones mineras con actividad en 2005. 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 con actividad en 2005. 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.
- 3.7. Explotaciones, producción y reservas en la Industria Minera según el tipo de recurso y sustancia. Málaga.
- 3.8. Explotaciones, producción y reservas en la Industria Minera según el tipo de recurso y sustancia. Sevilla.

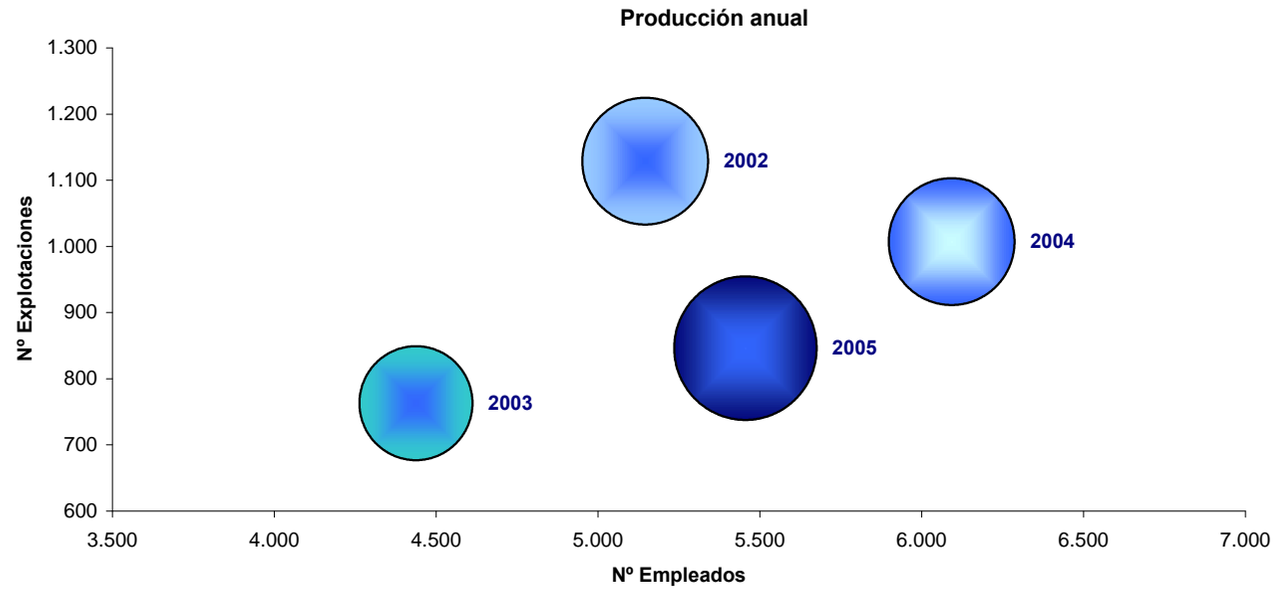
4. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en 2005.

- 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.



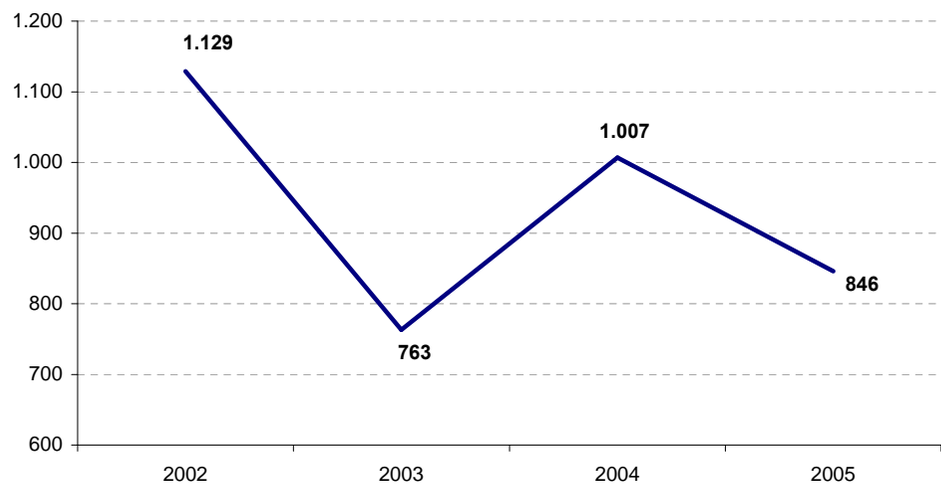
1.1. Evolución de la Industria Minera en Andalucía.

| 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 |

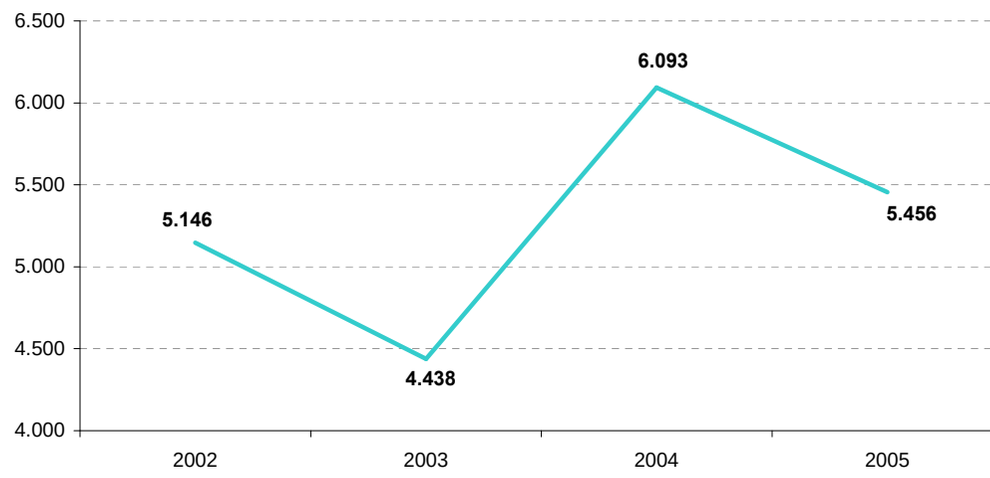




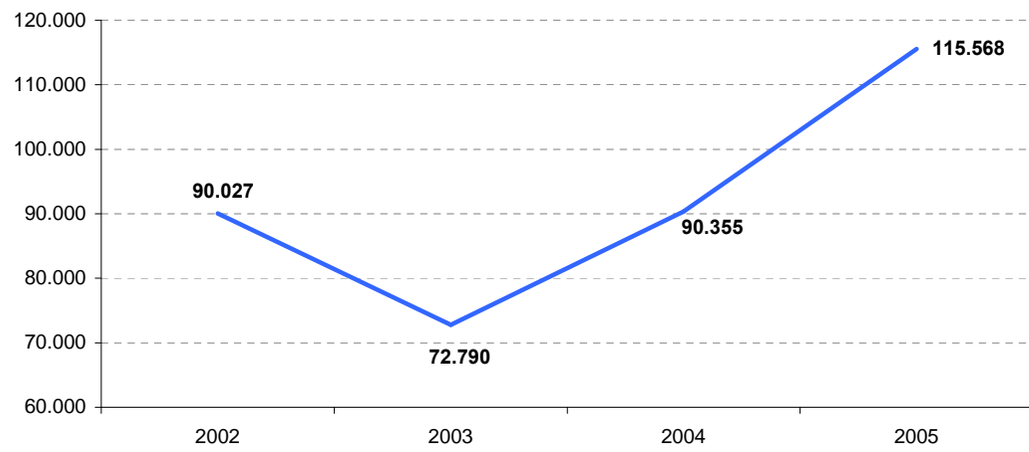
Explotaciones mineras



Personal Empleado

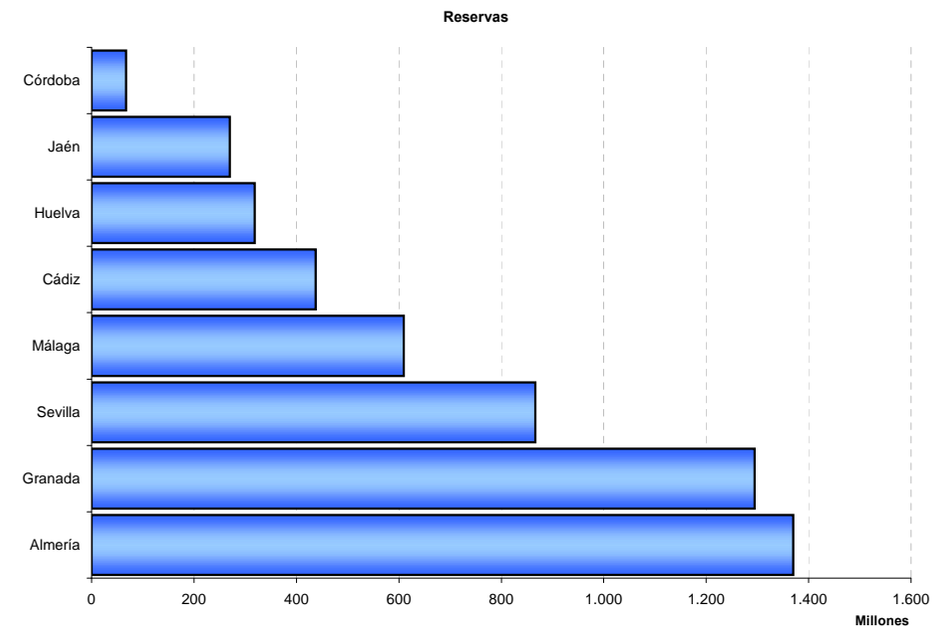
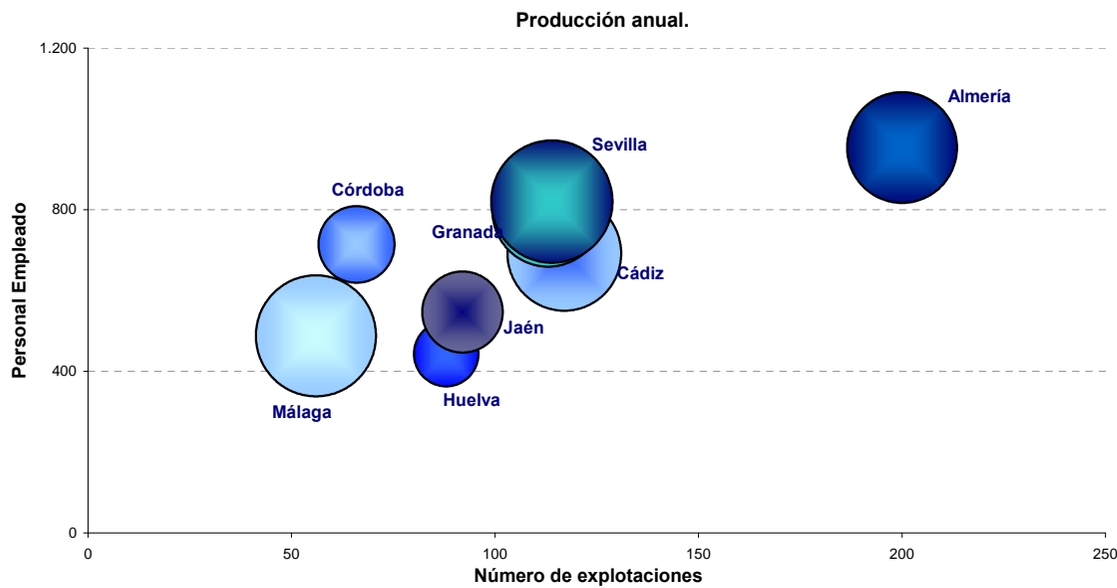


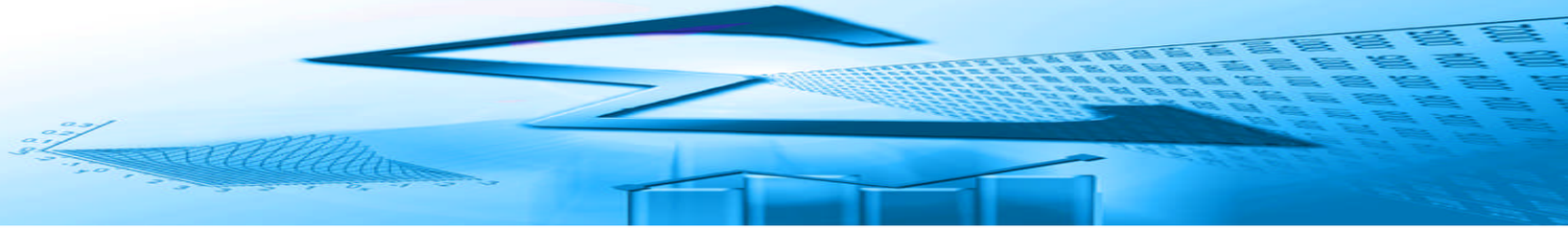
Producción (1.000 Tm)



2.1. Distribución provincial de las explotaciones, la producción, las reservas y el personal empleado en Industria Minera en Andalucía. Año 2005.

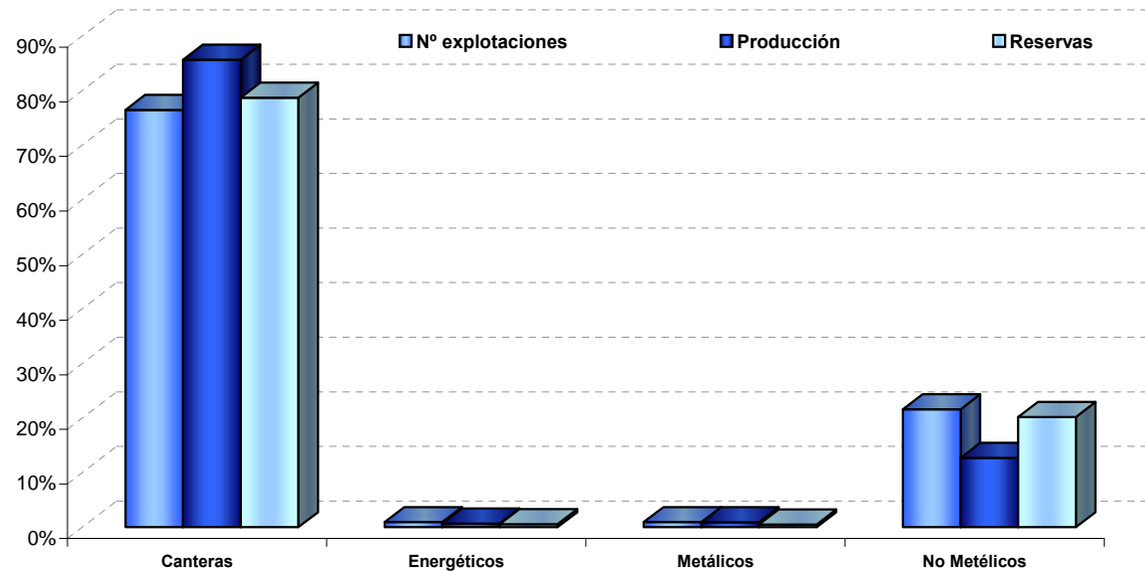
| PROVINCIA | Nº EXPLORACIONES | PRODUCCIÓN (1.000 Tm) | RESERVAS (1.000 Tm) | PERSONAL EMPLEADO |
|------------------|------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|
| ALMERIA | 200 | 16.787 | 1.370.116 | 954 |
| CADIZ | 117 | 18.054 | 437.385 | 692 |
| CORDOBA | 66 | 8.107 | 67.444 | 714 |
| GRANADA | 113 | 17.142 | 1.294.549 | 798 |
| HUELVA | 88 | 5.785 | 318.524 | 443 |
| JAEN | 92 | 9.056 | 270.131 | 547 |
| MALAGA | 56 | 20.032 | 609.281 | 488 |
| SEVILLA | 114 | 20.605 | 866.275 | 820 |
| ANDALUCÍA | 846 | 115.568 | 5.233.705 | 5.456 |





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 2005.

| RECURSO EXTRAÍDO | Nº EXPLOTACIONES | PRODUCCIÓN (1.000 Tm) | RESERVAS (1.000 Tm) |
|------------------|------------------|-----------------------|---------------------|
| CANTERAS | 647 | 98.987 | 4.118.584 |
| ENERGETICOS | 8 | 816 | 30.630 |
| METALICOS | 8 | 1.081 | 26.077 |
| NO METALICOS | 183 | 14.685 | 1.058.414 |
| ANDALUCÍA | 846 | 115.568 | 5.233.705 |



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 2005.

| RECURSO EXTRAÍDO | | Nº EXPLOTACIONES | PRODUCCIÓN (1.000 Tm) | RESERVAS (1.000 Tm) |
|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------|------------------------|
| CANTERAS | ANDESITA ARIDOS | 3 | 707 | 27.402 |
| | ARENAS | 24 | 926 | 10.853 |
| | ARENAS | * | * | * |
| | ARENAS ARIDOS | 14 | 1.075 | 35.724 |
| | ARENAS Y GRAVAS | 161 | 22.353 | 480.683 |
| | ARENISCA ORNAMENTAL | 5 | 8 | 2.595 |
| | ARENISCAS ARIDOS | 26 | 3.606 | 22.505 |
| | ARENISCAS CALCAREAS | 2 | 31 | 356 |
| | CALCARENITAS | 5 | 1.513 | 2.383 |
| | CALIZAS | 2 | 171 | 3.693 |
| | CALIZAS AGLOMERANTES | 3 | 807 | 34.722 |
| | CALIZAS ARIDOS | 135 | 44.019 | 1.652.230 |
| | CALIZAS DOLOMITICAS ARIDOS | * | * | * |
| | CALIZAS ORNAMENTALES | 36 | 233 | 86.499 |
| | CALIZAS Y MARGAS | 3 | 1.564 | 42.270 |
| | CUARCITA ORNAMENTAL | 2 | 20 | 1.102 |
| | DIABASA | 2 | 189 | 11.200 |
| | DIORITA | * | * | * |
| | DOLOMIAS | * | * | * |
| | DOLOMIAS ARIDOS | 37 | 11.759 | 1.204.647 |
| | ESCORIAS ARIDOS | * | * | * |
| | GRANITO ARIDOS | 6 | 1.533 | 87.032 |
| | GRANITO ORNAMENTAL | 9 | 17 | 2.779 |
| | GRAUVACAS | 11 | 1.622 | 37.798 |
| | GRAVAS | 4 | 48 | 4.943 |
| | GRAVAS ARIDOS | * | * | * |
| | MARGAS | * | * | * |
| | MARMOL | 2 | 28 | 1.432 |
| | MARMOL ARIDOS | * | * | * |
| | MARMOL MICRONIZADO | * | * | * |
| | MARMOL ORNAMENTAL | 102 | 2.009 | 177.424 |
| | OFITA | 6 | 428 | 13.796 |
| | OFITA ARIDOS | 8 | 1.429 | 50.165 |
| | PIZARRA ARIDOS | * | * | * |
| PIZARRA ORNAMENTAL | 15 | 40 | 4.976 | |
| PORFIDO | 2 | 536 | 18.599 | |
| SERPENTINA | * | * | * | |
| TRAQUITA | * | * | * | |
| TRAVERTINO | 10 | 52 | 4.920 | |
| TOTAL CANTERAS | 647 | 98.987 | 4.118.584 | |
| ENERGETICOS | HULLA ANTRACITOSA | 6 | 784 | 5.478 |
| | TURBA | 2 | 32 | 25.151 |
| TOTAL ENERGETICOS | 8 | 816 | 30.630 | |
| METALICOS | CELESTINA | 2 | 690 | 6.892 |
| | HEMATITES | * | * | * |
| | HEMATITES ROJA | * | * | * |
| | MAGNETITA | * | * | * |
| | MORTMOLLIONITA | * | * | * |
| | PIRITA | * | * | * |
| SULFUROS POLIMETÁLICOS | * | * | * | |
| TOTAL METALICOS | 8 | 1.081 | 26.077 | |
| NO METALICOS | ARCILLAS | 80 | 5.054 | 278.525 |
| | ARENAS SILICEAS | 16 | 1.827 | 62.583 |
| | BARITA | 2 | 49 | 205 |
| | ESQUISTOS CALCAREOS | 3 | 7 | 2.124 |
| | ESQUISTOS MICACEOS | * | * | * |
| | FELDESPATO | * | * | * |
| | FLUORITA | * | * | * |
| | MARGAS CALCAREAS | 6 | 1.653 | 111.655 |
| | SAL GEMA | * | * | * |
| | SAL MANANTIAL | 6 | 49 | 407 |
| | SAL MARINA | 17 | 208 | 0 |
| | SAL MINERAL | 4 | 1 | 0 |
| | TALCO | * | * | * |
| | TRIPOLI | 2 | 9 | 1.934 |
| YESOS | 27 | 5.049 | 547.983 | |
| YESOS AGLOMERANTES | 15 | 681 | 51.545 | |
| TOTAL NO METALICOS | 183 | 14.685 | 1.058.414 | |
| TOTAL ANDALUCÍA | 846 | 115.568 | 5.233.705 | |

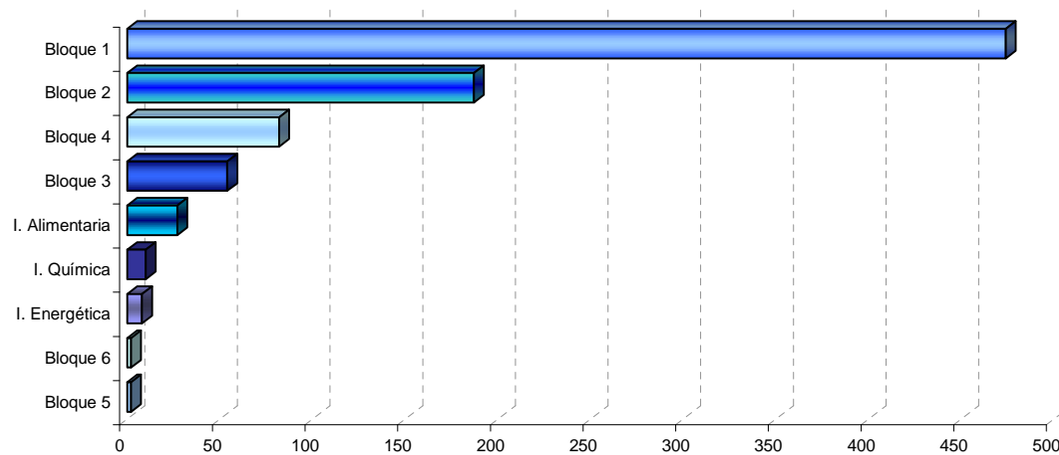
(*) Quedarán amparados por el Secreto Estadístico todos los datos de índole privada, personal, familiar, económica y financiera, que se utilicen en la actividad estadística, pertenecientes a personas físicas y jurídicas, (según la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter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



2.4. Distribución de las explotaciones de la Industria Minera en Andalucía, según la provincia y el destino del recurso. Año 2005.

| PROVINCIA | ROCAS Y ÁRIDOS PARA CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS | ROCAS ORNAMENTALES Y OTRAS PIEDRAS NATURALES DE CONSTRUCCIÓN | AGLOMERANTES PARA CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS | PRODUCTOS CERÁMICOS | DIVERSOS | OTROS | INDUSTRIA ENERGÉTICA | INDUSTRIA ALIMENTARIA | INDUSTRIA QUÍMICA | TOTAL |
|------------------|---|--|---|---------------------|----------|----------|----------------------|-----------------------|-------------------|------------|
| ALMERIA | 45 | 125 | 14 | 12 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 200 |
| CADIZ | 85 | 1 | 7 | 9 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 117 |
| CORDOBA | 45 | 4 | 2 | 4 | 0 | 0 | 6 | 4 | 1 | 66 |
| GRANADA | 57 | 34 | 5 | 11 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 | 113 |
| HUELVA | 64 | 12 | 0 | 9 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 88 |
| JAEN | 57 | 4 | 6 | 20 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 92 |
| MALAGA | 40 | 1 | 3 | 11 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 56 |
| SEVILLA | 81 | 6 | 17 | 6 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 114 |
| ANDALUCÍA | 474 | 187 | 54 | 82 | 2 | 2 | 8 | 27 | 10 | 846 |

Nº de explotaciones según destino del recurso. Andalucía.





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 2005.

| RECURSO EXTRAÍDO | | Nº EXPLOTACIONES | PRODUCCIÓN (1.000 Tm) | RESERVAS (1.000 Tm) | PERSONAL EMPLEADO |
|---------------------------|----------------------|---------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| CANTERAS | ANDESITA ARIDOS | * | * | * | * |
| | ARENAS | 3 | 159 | 2.185 | 13 |
| | ARENAS ARIDOS | 2 | 115 | 1.000 | 10 |
| | ARENAS Y GRAVAS | 24 | 3.442 | 63.921 | 123 |
| | ARENISCAS ARIDOS | 2 | 197 | 4.463 | 5 |
| | CALIZAS ARIDOS | 7 | 3.058 | 454.825 | 84 |
| | CALIZAS ORNAMENTALES | 7 | 7 | 2.415 | 15 |
| | CALIZAS Y MARGAS | * | * | * | * |
| | CUARCITA ORNAMENTAL | * | * | * | * |
| | DOLOMIAS ARIDOS | 4 | 816 | 130.344 | 33 |
| | MARMOL | 2 | 28 | 1.432 | 7 |
| | MARMOL ARIDOS | * | * | * | * |
| | MARMOL MICRONIZADO | * | * | * | * |
| | MARMOL ORNAMENTAL | 91 | 1.932 | 119.709 | 368 |
| | PIZARRA ORNAMENTAL | 10 | 33 | 4.548 | 45 |
| SERPENTINA | * | * | * | * | |
| TRAVERTINO | 9 | 50 | 4.209 | 32 | |
| TOTAL CANTERAS | | 167 | 11.653 | 837.310 | 784 |
| METALICOS | MORTMOLLIONITA | * | * | * | * |
| TOTAL METALICOS | | * | * | * | * |
| NO METALICOS | ARCILLAS | 12 | 415 | 12.214 | 39 |
| | ARENAS SILICEAS | * | * | * | * |
| | BARITA | * | * | * | * |
| | ESQUISTOS CALCAREOS | 3 | 7 | 2.124 | 10 |
| | ESQUISTOS MICACEOS | * | * | * | * |
| | MARGAS CALCAREAS | * | * | * | * |
| | SAL MARINA | * | * | * | * |
| | TRIPOLI | * | * | * | * |
| | YESOS | 11 | 4.347 | 514.431 | 86 |
| TOTAL NO METALICOS | | 32 | 5.134 | 532.806 | 170 |
| TOTAL ALMERÍA | | 200 | 16.787 | 1.370.116 | 954 |

(*) 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.



3.2. 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 2005.

| RECURSO EXTRAÍDO | | Nº EXPLORACIONES | PRODUCCIÓN (1.000 Tm) | RESERVAS (1.000 Tm) | PERSONAL EMPLEADO |
|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| CANTERAS | ARENAS | 6 | 461 | 3.346 | 21 |
| | ARENAS ARIDOS | 6 | 763 | 20.944 | 15 |
| | ARENAS Y GRAVAS | 23 | 3.439 | 18.853 | 120 |
| | ARENISCA ORNAMENTAL | * | * | * | * |
| | ARENISCAS ARIDOS | 21 | 3.266 | 17.326 | 92 |
| | CALCARENITAS | * | * | * | * |
| | CALIZAS ARIDOS | 18 | 5.846 | 224.681 | 198 |
| | CALIZAS DOLOMITICAS ARIDOS | * | * | * | * |
| | CALIZAS Y MARGAS | * | * | * | * |
| | GRAVAS | * | * | * | * |
| | MARGAS | * | * | * | * |
| | OFITA | * | * | * | * |
| TOTAL CANTERAS | | 81 | 15.803 | 287.935 | 501 |
| NO METALICOS | ARCILLAS | 9 | 447 | 66.747 | 23 |
| | ARENAS SILICEAS | 6 | 1.314 | 55.841 | 70 |
| | SAL MARINA | 15 | 181 | 0 | 74 |
| | YESOS | 6 | 310 | 26.863 | 24 |
| TOTAL NO METALICOS | | 36 | 2.251 | 149.450 | 191 |
| TOTAL CÁDIZ | | 117 | 18.054 | 437.385 | 692 |

(*) 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 2005.

| RECURSO EXTRAÍDO | | Nº EXPLOTACIONES | PRODUCCIÓN (1.000 Tm) | RESERVAS (1.000 Tm) | PERSONAL EMPLEADO |
|---------------------------|----------------------|---------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| CANTERAS | ARENAS | 2 | 32 | 630 | 5 |
| | ARENAS Y GRAVAS | 19 | 1.865 | 34.100 | 91 |
| | ARENISCA ORNAMENTAL | * | * | * | * |
| | ARENISCAS CALCAREAS | 2 | 31 | 356 | 6 |
| | CALCARENITAS | * | * | * | * |
| | CALIZAS | * | * | * | * |
| | CALIZAS ARIDOS | 15 | 3.829 | 14.559 | 166 |
| | CALIZAS ORNAMENTALES | * | * | * | * |
| | ESCORIAS ARIDOS | * | * | * | * |
| | GRANITO ORNAMENTAL | * | * | * | * |
| | GRAUVACAS | * | * | * | * |
| | GRAVAS | * | * | * | * |
| | PORFIDO | * | * | * | * |
| | TRAQUITA | * | * | * | * |
| TOTAL CANTERAS | | 48 | 6.814 | 60.617 | 301 |
| ENERGETICOS | HULLA ANTRACITOSA | 6 | 784 | 5.478 | 335 |
| TOTAL ENERGETICOS | | 6 | 784 | 5.478 | 335 |
| NO METALICOS | ARCILLAS | 4 | 400 | 1.270 | 49 |
| | ARENAS SILICEAS | * | * | * | * |
| | BARITA | * | * | * | * |
| | SAL MINERAL | 4 | 1 | 0 | 7 |
| | YESOS | 2 | 99 | 0 | 12 |
| TOTAL NO METALICOS | | 12 | 509 | 1.349 | 78 |
| TOTAL CÓRDOBA | | 66 | 8.107 | 67.444 | 714 |

(*) 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 2005.

| RECURSO EXTRAÍDO | | Nº EXPLOTACIONES | PRODUCCIÓN (1.000 Tm) | RESERVAS (1.000 Tm) | PERSONAL EMPLEADO |
|---------------------------|----------------------|---------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| CANTERAS | ARENAS Y GRAVAS | 15 | 3.105 | 65.958 | 89 |
| | ARENISCA ORNAMENTAL | * | * | * | * |
| | CALIZAS AGLOMERANTES | * | * | * | * |
| | CALIZAS ARIDOS | 16 | 5.345 | 246.819 | 149 |
| | CALIZAS ORNAMENTALES | 21 | 194 | 67.849 | 97 |
| | DOLOMIAS ARIDOS | 23 | 6.063 | 720.774 | 208 |
| | MARMOL ORNAMENTAL | 9 | 76 | 18.048 | 58 |
| | OFITA ARIDOS | 2 | 1.145 | 45.959 | 35 |
| | PIZARRA ORNAMENTAL | 3 | 6 | 428 | 8 |
| | TRAVERTINO | * | * | * | * |
| TOTAL CANTERAS | | 92 | 15.937 | 1.173.930 | 662 |
| ENERGETICOS | TURBA | 2 | 32 | 25.151 | 5 |
| TOTAL ENERGETICOS | | 2 | 32 | 25.151 | 5 |
| METALICOS | CELESTINA | 2 | 690 | 6.892 | 80 |
| | HEMATITES | * | * | * | * |
| TOTAL METALICOS | | 3 | 693 | 6.974 | 88 |
| NO METALICOS | ARCILLAS | 11 | 261 | 71.542 | 19 |
| | FLUORITA | * | * | * | * |
| | YESOS AGLOMERANTES | 4 | 218 | 16.587 | 16 |
| TOTAL NO METALICOS | | 16 | 479 | 88.494 | 43 |
| TOTAL GRANADA | | 113 | 17.142 | 1.294.549 | 798 |

(*) 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 2005.

| RECURSO EXTRAÍDO | | Nº EXPLOTACIONES | PRODUCCIÓN (1.000 Tm) | RESERVAS (1.000 Tm) | PERSONAL EMPLEADO |
|---------------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| CANTERAS | ANDESITA ARIDOS | * | * | * | * |
| | ARENAS | 13 | 273 | 4.691 | 25 |
| | ARENAS | * | * | * | * |
| | ARENAS ARIDOS | 3 | 68 | 3.034 | 5 |
| | ARENAS Y GRAVAS | 25 | 1.907 | 176.191 | 109 |
| | CALIZAS ARIDOS | 4 | 1.076 | 8.653 | 12 |
| | DIABASA | 2 | 189 | 11.200 | 26 |
| | GRANITO ORNAMENTAL | 7 | 17 | 2.779 | 36 |
| | GRAUVACAS | 10 | 1.370 | 37.798 | 76 |
| | GRAVAS | 2 | 9 | 4.504 | 2 |
| | MARMOL ORNAMENTAL | 2 | 0 | 39.667 | 4 |
| | OFITA | * | * | * | * |
| | PIZARRA ARIDOS | * | * | * | * |
| | PIZARRA ORNAMENTAL | 2 | 1 | 0 | 15 |
| | PORFIDO | * | * | * | * |
| TOTAL CANTERAS | | 75 | 5.255 | 310.992 | 340 |
| METALICOS | MAGNETITA | * | * | * | * |
| | PIRITA | * | * | * | * |
| TOTAL METALICOS | | 2 | 387 | 3.317 | 70 |
| NO METALICOS | ARCILLAS | 9 | 69 | 3.439 | 29 |
| | ARENAS SILICEAS | * | * | * | * |
| | SAL MARINA | * | * | * | * |
| TOTAL NO METALICOS | | 11 | 143 | 4.215 | 33 |
| TOTAL HUELVA | | 88 | 5.785 | 318.524 | 443 |

(*) 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 2005.

| RECURSO EXTRAÍDO | | Nº EXPLOTACIONES | PRODUCCIÓN (1.000 Tm) | RESERVAS (1.000 Tm) | PERSONAL EMPLEADO |
|---------------------------|----------------------|------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|
| CANTERAS | ARENAS Y GRAVAS | 19 | 1.598 | 54.785 | 85 |
| | ARENISCA ORNAMENTAL | * | * | * | * |
| | CALIZAS ARIDOS | 30 | 3.614 | 64.741 | 194 |
| | CALIZAS ORNAMENTALES | 2 | 6 | 13.998 | 7 |
| | CALIZAS Y MARGAS | 1 | 394 | 16.297 | 8 |
| | CUARCITA ORNAMENTAL | 1 | 4 | 1.060 | 3 |
| | GRANITO ARIDOS | 2 | 122 | 167 | 6 |
| | GRAVAS ARIDOS | * | * | * | * |
| | OFITA | * | * | * | * |
| | OFITA ARIDOS | 2 | 84 | 289 | 9 |
| TOTAL CANTERAS | | 60 | 5.838 | 154.422 | 318 |
| METALICOS | HEMATITES ROJA | 1 | 0 | 9 | 2 |
| TOTAL METALICOS | | 1 | 0 | 9 | 2 |
| NO METALICOS | ARCILLAS | 20 | 3.070 | 111.641 | 179 |
| | ARENAS SILICEAS | * | * | * | * |
| | SAL MANANTIAL | 3 | 0 | 0 | 5 |
| | TRIPOLI | * | * | * | * |
| | YESOS | 6 | 145 | 3.545 | 41 |
| TOTAL NO METALICOS | | 31 | 3.218 | 115.701 | 227 |
| TOTAL JAÉN | | 92 | 9.056 | 270.131 | 547 |

(*) 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.



3.7. 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 2005.

| RECURSO EXTRAÍDO | | Nº EXPLOTACIONES | PRODUCCIÓN (1.000 Tm) | RESERVAS (1.000 Tm) | PERSONAL EMPLEADO |
|---------------------------|----------------------|---------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| CANTERAS | ARENAS ARIDOS | 3 | 129 | 10.746 | 7 |
| | ARENISCA ORNAMENTAL | * | * | * | * |
| | ARENISCAS ARIDOS | * | * | * | * |
| | CALIZAS | * | * | * | * |
| | CALIZAS AGLOMERANTES | * | * | * | * |
| | CALIZAS ARIDOS | 24 | 15.022 | 400.573 | 321 |
| | DOLOMIAS ARIDOS | 9 | 4.292 | 158.068 | 112 |
| | OFITA | * | * | * | * |
| | OFITA ARIDOS | * | * | * | * |
| TOTAL CANTERAS | | 42 | 19.674 | 601.312 | 450 |
| NO METALICOS | ARCILLAS | 10 | 250 | 5.918 | 14 |
| | SAL MANANTIAL | * | * | * | * |
| | TALCO | * | * | * | * |
| | YESOS AGLOMERANTES | 2 | 82 | 1.701 | 12 |
| TOTAL NO METALICOS | | 14 | 358 | 7.969 | 38 |
| TOTAL MÁLAGA | | 56 | 20.032 | 609.281 | 488 |

(*) 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 Jaén, según el tipo de recurso y sustancia. Año 2005.

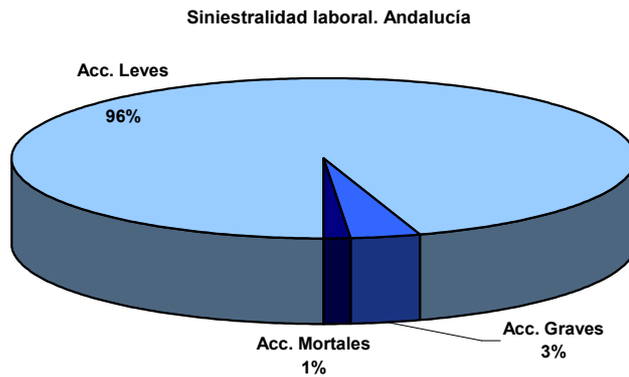
| RECURSO EXTRAÍDO | | Nº EXPLOTACIONES | PRODUCCIÓN (1.000 Tm) | RESERVAS (1.000 Tm) | PERSONAL EMPLEADO |
|---------------------------|------------------------|---------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| CANTERAS | ANDESITA ARIDOS | * | * | * | * |
| | ARENAS Y GRAVAS | 36 | 6.996 | 66.875 | 200 |
| | ARENISCAS ARIDOS | 2 | 118 | 236 | 4 |
| | CALCARENITAS | 3 | 1.113 | 2.142 | 17 |
| | CALIZAS AGLOMERANTES | * | * | * | * |
| | CALIZAS ARIDOS | 21 | 6.228 | 237.377 | 263 |
| | CALIZAS ORNAMENTALES | 5 | 18 | 2.236 | 14 |
| | DIORITA | * | * | * | * |
| | DOLOMIÁS | * | * | * | * |
| | DOLOMIAS ARIDOS | * | * | * | * |
| | GRANITO ARIDOS | 4 | 1.411 | 86.865 | 56 |
| | GRANITO ORNAMENTAL | * | * | * | * |
| | OFITA | 2 | 0 | 2.462 | 5 |
| | OFITA ARIDOS | 3 | 197 | 2.687 | 13 |
| TOTAL CANTERAS | | 82 | 18.012 | 692.067 | 636 |
| METALICOS | SULFUROS POLIMETÁLICOS | 1 | 0 | 15.777 | 39 |
| TOTAL METALICOS | | 1 | 0 | 15.777 | 39 |
| NO METALICOS | ARCILLAS | 5 | 143 | 5.754 | 16 |
| | ARENAS SILICEAS | 6 | 263 | 4.299 | 28 |
| | FELDESPATO | * | * | * | * |
| | MARGAS CALCAREAS | 5 | 1.541 | 111.216 | 32 |
| | SAL GEMA | * | * | * | * |
| | SAL MANANTIAL | 2 | 39 | 407 | 6 |
| | YESOS | 2 | 149 | 3.144 | 8 |
| YESOS AGLOMERANTES | 9 | 381 | 33.257 | 39 | |
| TOTAL NO METALICOS | | 31 | 2.593 | 158.431 | 145 |
| TOTAL SEVILLA | | 114 | 20.605 | 866.275 | 820 |

(*) 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.



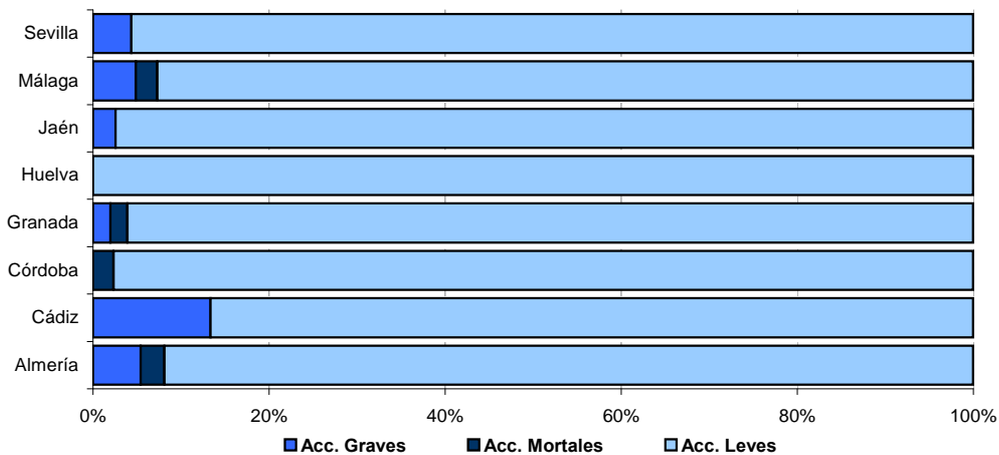
4.1. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en Andalucía según tipo de recurso. Año 2005.

| RECURSO EXTRAÍDO | PERSONAL EMPLEADO | ACCIDENTES LEVES | ACCIDENTES GRAVES | ACCIDENTES MORTALES |
|------------------|-------------------|------------------|-------------------|---------------------|
| CANTERAS | 3.992 | 208 | 8 | 4 |
| ENERGETICOS | 340 | 35 | 0 | 0 |
| METALICOS | 199 | 14 | 0 | 0 |
| NO METALICOS | 925 | 15 | 2 | 0 |
| ANDALUCÍA | 5.456 | 272 | 10 | 4 |



4.2. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en Andalucía según provincia. Año 2005.

| PROVINCIA | PERSONAL EMPLEADO | ACCIDENTES LEVES | ACCIDENTES GRAVES | ACCIDENTES MORTALES |
|------------------|-------------------|------------------|-------------------|---------------------|
| ALMERIA | 954 | 34 | 2 | 1 |
| CADIZ | 692 | 13 | 2 | 0 |
| CORDOBA | 714 | 42 | 0 | 1 |
| GRANADA | 798 | 49 | 1 | 1 |
| HUELVA | 443 | 14 | 0 | 0 |
| JAEN | 547 | 38 | 1 | 0 |
| MALAGA | 488 | 38 | 2 | 1 |
| SEVILLA | 820 | 44 | 2 | 0 |
| ANDALUCÍA | 5.456 | 272 | 10 | 4 |





4.3. Siniestralidad laboral en la Industria Minera en Andalucía según tipo de recurso y provincia. Año 2005.

| RECURSO EXTRAÍDO | PROVINCIA | PERSONAL EMPLEADO | ACCIDENTES LEVES | ACCIDENTES GRAVES | ACCIDENTES MORTALES |
|---------------------------|-----------|-------------------|------------------|-------------------|---------------------|
| CANTERAS | ALMERIA | 784 | 28 | 1 | 1 |
| | CADIZ | 501 | 10 | 1 | 0 |
| | CORDOBA | 301 | 7 | 0 | 1 |
| | GRANADA | 662 | 41 | 1 | 1 |
| | HUELVA | 340 | 11 | 0 | 0 |
| | JAEN | 318 | 34 | 1 | 0 |
| | MALAGA | 450 | 38 | 2 | 1 |
| SEVILLA | 636 | 39 | 2 | 0 | |
| TOTAL CANTERAS | | 3.992 | 208 | 8 | 4 |
| ENERGETICOS | CORDOBA | 335 | 35 | 0 | 0 |
| | GRANADA | 5 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL ENERGETICOS | | 340 | 35 | 0 | 0 |
| METALICOS | ALMERIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | GRANADA | 88 | 8 | 0 | 0 |
| | HUELVA | 70 | 3 | 0 | 0 |
| | JAEN | 2 | 2 | 0 | 0 |
| | SEVILLA | 39 | 1 | 0 | 0 |
| TOTAL METALICOS | | 199 | 14 | 0 | 0 |
| NO METALICOS | ALMERIA | 170 | 6 | 1 | 0 |
| | CADIZ | 191 | 3 | 1 | 0 |
| | CORDOBA | 78 | 0 | 0 | 0 |
| | GRANADA | 43 | 0 | 0 | 0 |
| | HUELVA | 33 | 0 | 0 | 0 |
| | JAEN | 227 | 2 | 0 | 0 |
| | MALAGA | 38 | 0 | 0 | 0 |
| SEVILLA | 145 | 4 | 0 | 0 | |
| TOTAL NO METALICOS | | 925 | 15 | 2 | 0 |
| TOTAL ANDALUCÍA | | 5.456 | 272 | 10 | 4 |