

SINIESTRALIDAD LABORAL

Período abril 2005-marzo 2006

Contenido

1. METODOLOGÍA
2. INFORME DE SINIESTRALIDAD
3. TABLAS Y GRÁFICOS
 - a. Accidentes de trabajo, población afiliada e índices de incidencia
 - b. Accidentes de trabajo por sector y gravedad
 - c. Índice de incidencia por sector y gravedad
 - d. Evolución anual de los índices de incidencia
 - e. Accidentes de trabajo, población afiliada e índices de incidencia por rama de actividad
 - f. Evolución de las principales formas de accidente
 - g. Evolución del índice de incidencia mensual
 - h. Accidentes de trabajo e índices de incidencia por Comunidad Autónoma
 - i. Evolución anual de índices de incidencia por Comunidad Autónoma



MINISTERIO
DE TRABAJO
Y ASUNTOS SOCIALES

IST INSTITUTO NACIONAL
DE SEGURIDAD E HIGIENE
EN EL TRABAJO



ACCIDENTES DE TRABAJO CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO

PERIODO INTERANUAL ABRIL 05 - MARZO 06

COMPARADO CON ABRIL 04 - MARZO 05

METODOLOGÍA

El informe provisional de siniestralidad que el INSHT elabora **trimestralmente** se refiere a un período **de 12 meses, comparado con el mismo del año anterior**.

Analizar periodos temporales largos permite compensar posibles fluctuaciones de los procedimientos administrativos que afectan al número de declaraciones de accidente de trabajo, al tiempo que se siguen teniendo en cuenta las variaciones estacionales del ciclo económico.

Por otra parte, el análisis de la siniestralidad se realiza mediante el índice de incidencia (número de accidentes de trabajo por cada 100.000 trabajadores con las contingencias profesionales cubiertas) que permite relacionar el número de accidentes de trabajo con el número de trabajadores afiliados con las contingencias cubiertas por lo que es un sistema más ajustado de seguimiento de la siniestralidad laboral que las cifras absolutas de accidentes de trabajo.

Los datos se refieren al colectivo de trabajadores asalariados con cobertura de las contingencias de accidente de trabajo y enfermedad profesional, así como a los trabajadores autónomos que han optado a la afiliación a este régimen. Su número ha aumentado a lo largo de 2005 casi un 40 %, si bien todavía representan un número pequeño (poco más de 250.000 afiliados) lo que supone apenas un 1,5% del conjunto de la población trabajadora protegida.



COMENTARIO GENERAL

Destaca la **ligera disminución en los índices de incidencia¹ de los accidentes de trabajo totales que bajan un -2,8%** y el **descenso** en los índices de incidencia de los accidentes de trabajo **graves (-15,4%)** y de los **mortales (-3,4%)**.

ÍNDICE DE INCIDENCIA DE LOS ACCIDENTES DE TRABAJO POR SECTOR

Agrario: El índice de incidencia total disminuye en el sector un **-3,1%**, disminuye un **-11,8%** el índice de accidentes de trabajo **graves** y el índice de accidentes de trabajo **mortales** un **-17,3%**,

Industria: El índice de incidencia total permanece **prácticamente estable** con un ligero **descenso de -0,4%**; disminuye el índice de accidentes **graves** un **-9,1%**, y el de **mortales** aumenta un **2,3%**.

Construcción: El índice de incidencia total **desciende un -4%**, el de **graves** un **-18,7%** y el de **mortales** permanece **prácticamente estable**, **0,3%**.

Servicios: El índice de incidencia total **desciende un -4,4%**, se produce un descenso de la incidencia de los accidentes **graves (-18,4%)** y en el índice de accidentes **mortales -7,4%**.

NÚMERO DE ACCIDENTES DE TRABAJO OCURRIDOS

El número total de accidentes registrados durante los últimos 12 meses **supone un ascenso global de un 1,9%** con respecto al período anterior considerado. Este

¹**Índice de incidencia:** nº de accidentes de trabajo por cada 100.000 trabajadores con las contingencias profesionales cubiertas. Permite relacionar el número de accidentes de trabajo con el número de trabajadores afiliados con las contingencias cubiertas por lo que es un sistema más ajustado de seguimiento de la siniestralidad laboral que las cifras absolutas de accidentes de trabajo.



incremento es inferior al incremento de la población trabajadora con las contingencias por accidente de trabajo cubiertas en los mismos periodos de referencia (4,9%)

El descenso global del número de accidentes graves es de un -11,3% y aumentan un 1,3% el número de accidentes mortales en el período interanual considerado.

Por sectores de actividad

Agrario: Disminuye un -4,8% el número de accidentes de trabajo totales, lo hacen los accidentes de trabajo graves en -13,4% y se reducen los accidentes de trabajo mortales en el sector un -18,8%. La población trabajadora con las contingencias por accidente de trabajo cubiertas desciende un -1,8%.

Industria: Disminuye ligeramente -0,6% el número de accidentes de trabajo totales, disminuye el número de accidentes de trabajo graves un -9,3% y **aumenta un 2,1% los mortales**. Este incremento se ve acentuado al producirse un ligero descenso de la población trabajadora con las contingencias por accidente de trabajo cubiertas (-0,2%).

Construcción: Aumenta un 6,8% el número de accidentes de trabajo totales, disminuyen los accidentes de trabajo graves -9,5 % y **los mortales aumentan un 11,6%**. El aumento de la población trabajadora en este sector (11,3%) es muy superior, sin embargo, al del número total de accidentes de trabajo.

Servicios: Aumenta un 1,2% el número de accidentes de trabajo totales, disminuyen un -13,6% los graves y un -1,9% los mortales, Por su parte, la población afiliada con las contingencias cubiertas aumentó un 5,9% entre los dos periodos considerados.

ACCIDENTES DE TRABAJO, POBLACIÓN AFILIADA E ÍNDICES DE INCIDENCIA

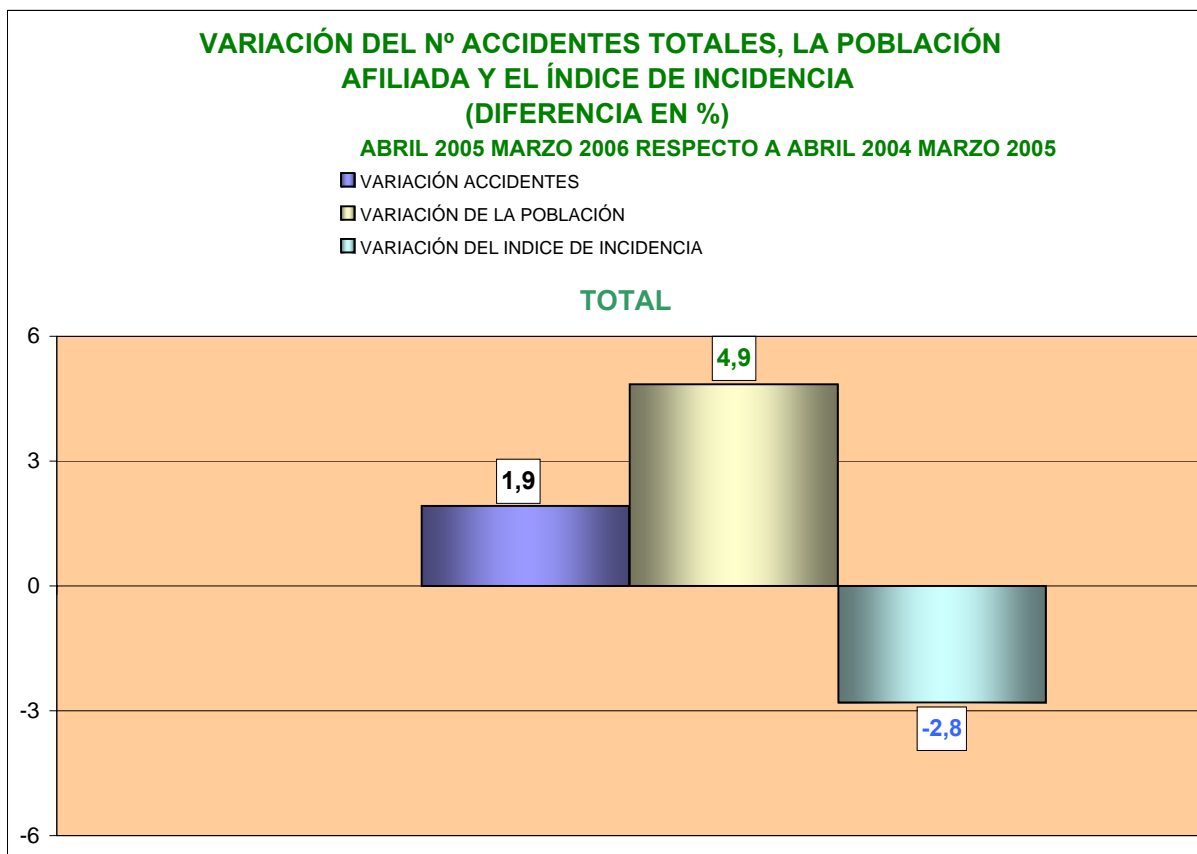
NÚMERO DE ACCIDENTES DE TRABAJO CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO, POBLACIÓN AFILIADA E ÍNDICES DE INCIDENCIA.

VARIACIÓN INTERANUAL PERIODO ABRIL 2005 MARZO 2006 RESPECTO A ABRIL 2004 MARZO 2005

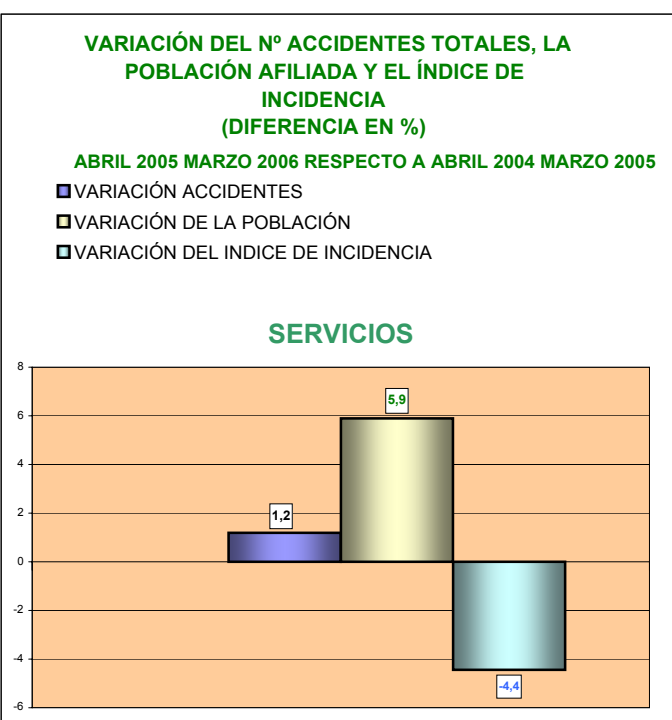
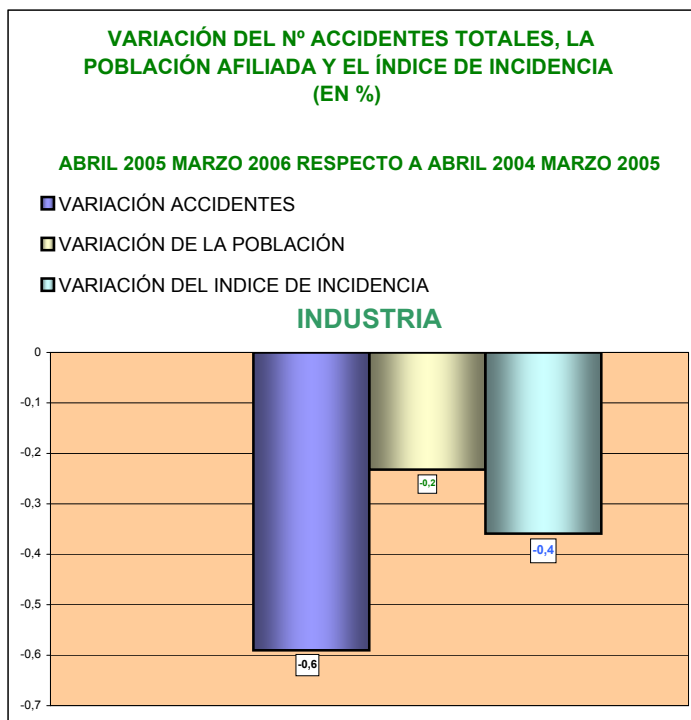
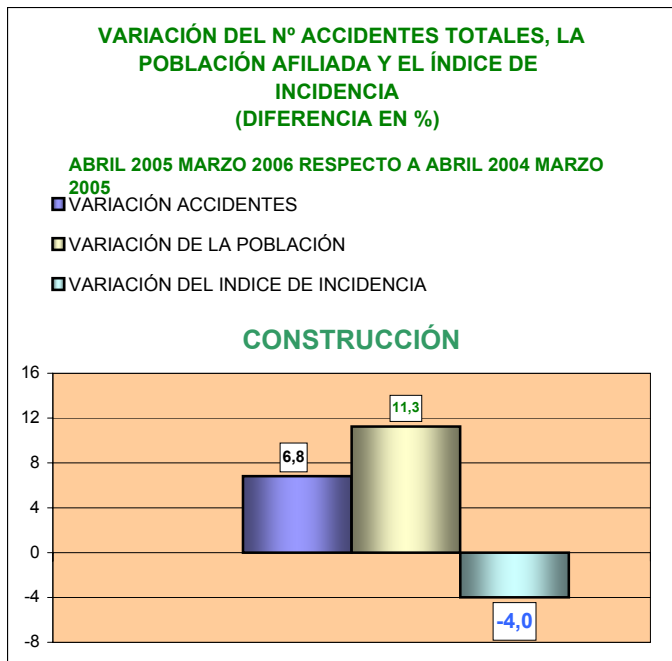
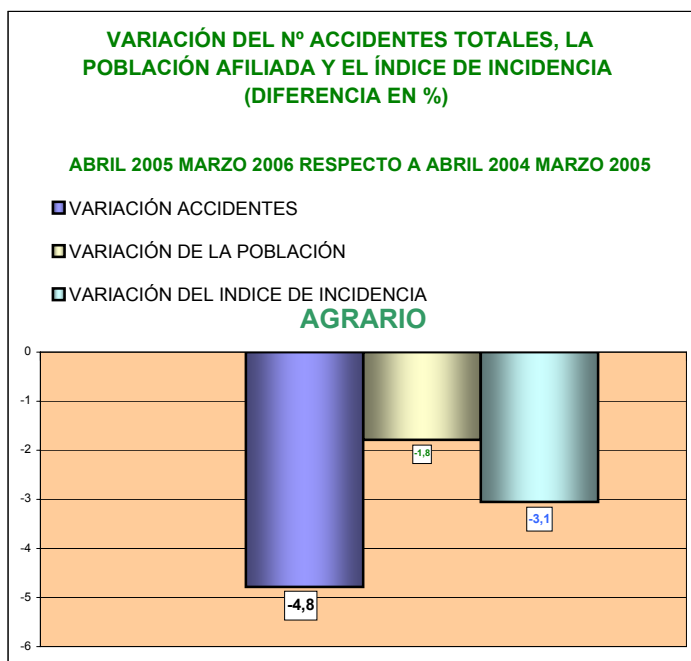
Fuente 2004-2005-2006: Resúmenes mensuales de siniestralidad laboral, MTAS.

Base del índice: la media de la Población afiliada a la Seguridad social con las contingencias por AT cubiertas

TOTAL NACIONAL	NÚMERO TOTAL DE ACCIDENTES DE TRABAJO	variación en % respecto periodo anterior	POBLACIÓN AFILIADA	variación en % respecto periodo anterior	ÍNDICE DE INCIDENCIA	variación en % respecto periodo anterior
AGRARIO	34.750	-4,8	1.160.315	-1,8	2.995	-3,1
INDUSTRIA	245.889	-0,6	2.381.364	-0,2	10.326	-0,4
CONSTRUCCIÓN	251.525	6,8	1.820.252	11,3	13.818	-4,0
SERVICIOS	401.884	1,2	9.648.392	5,9	4.165	-4,4
TOTAL	934.048	1,9	15.010.323	4,9	6.223	-2,8



VARIACIÓN EN PORCENTAJE DEL NUMERO DE ACCIDENTES DE TRABAJO, LA POBLACIÓN AFILIADA Y LOS ÍNDICES DE INCIDENCIA POR SECTOR



ACCIDENTES DE TRABAJO POR SECTOR Y GRAVEDAD

NÚMERO DE ACCIDENTES DE TRABAJO CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO DISTRIBUCIÓN POR GRAVEDAD Y SECTORES.

VARIACIÓN INTERANUAL

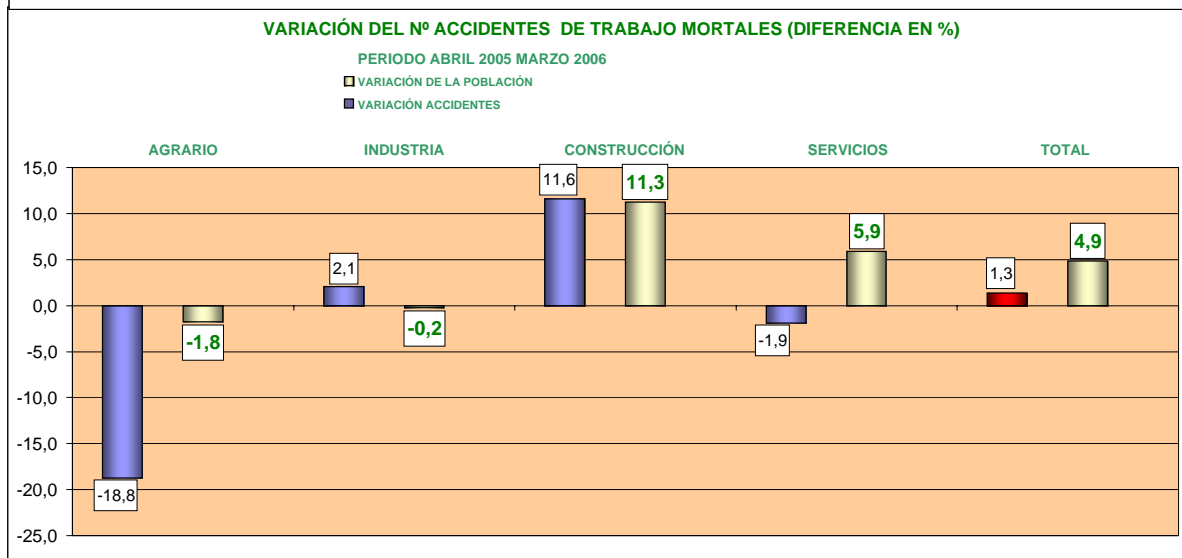
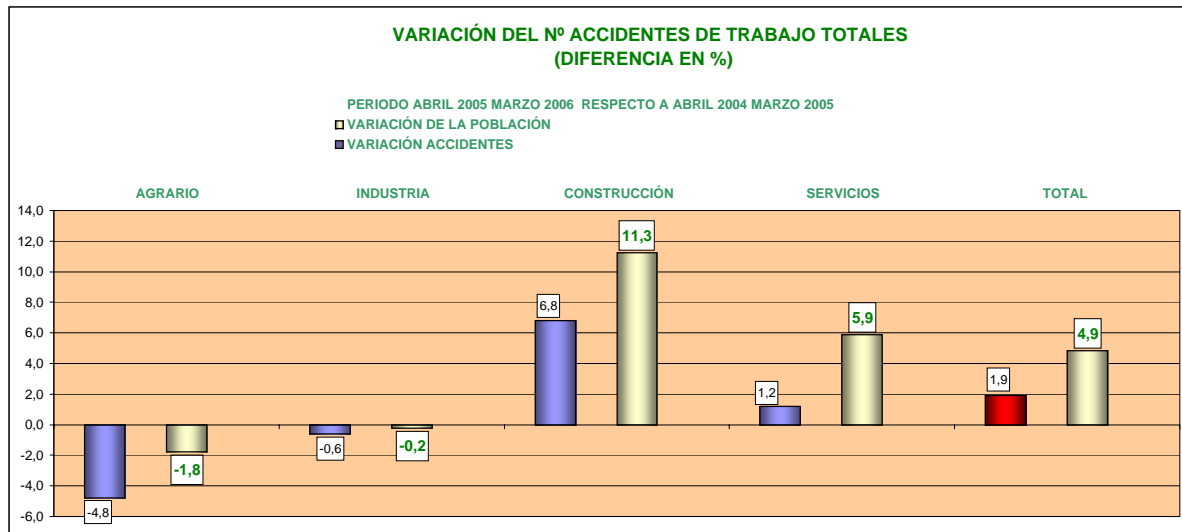
PERIODO ABRIL 2005 MARZO 2006

RESPECTO A ABRIL 2004 MARZO 2005

Fuente 2004-2005-2006: Resúmenes mensuales de siniestralidad laboral, MTAS.

Base del índice: la media de la Población afiliada a la Seguridad social con las contingencias por AT cubiertas

	ACCIDENTES DE TRABAJO LEVES	variación en % respecto periodo anterior	ACCIDENTES DE TRABAJO GRAVES	variación en % respecto periodo anterior	ACCIDENTES DE TRABAJO MORTALES	variación en % respecto periodo anterior	ACCIDENTES DE TRABAJO TOTALES	variación en % respecto periodo anterior	POBLACIÓN AFILIADA	variación en % respecto periodo anterior
TOTAL NACIONAL										
AGRARIO	33.922	-4,5	763	-13,4	65	-18,8	34.750	-4,8	1.160.315	-1,8
INDUSTRIA	243.390	-0,5	2.300	-9,3	199	2,1	245.889	-0,6	2.381.364	-0,2
CONSTRUCCIÓN	248.150	7,0	3.067	-9,5	308	11,6	251.525	6,8	1.820.252	11,3
SERVICIOS	398.082	1,3	3.389	-13,6	413	-1,9	401.884	1,2	9.648.392	5,9
TOTAL	923.544	2,1	9.519	-11,3	985	1,3	934.048	1,9	15.010.323	4,9



ÍNDICES DE INCIDENCIA POR SECTOR Y GRAVEDAD

INDICE DE INCIDENCIA Y NÚMERO DE ACCIDENTES DE TRABAJO CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO.

PERIODO ABRIL 2005 MARZO 2006

RESPECTO A ABRIL 2004 MARZO 2005

Fuente: Resúmenes mensuales de siniestralidad laboral, MTAS, 2004-2005-2006

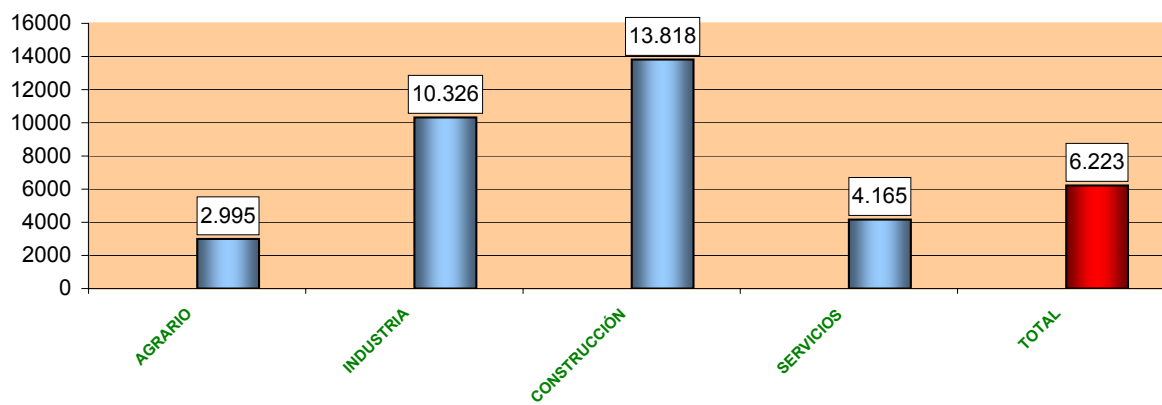
Base del índice: la media de la Población afiliada a la Seguridad social con las contingencias por AT cubiertas

Índice de incidencia=(nº de accidentes de trabajo/población afiliada)x100.000

TOTAL NACIONAL

	LEVES	GRAVES	MORTALES	TOTAL	P_AFILIADA	I.INCIDENTIA	variación en % respecto periodo anterior
AGRARIO	33.922	763	65	34.750	1.160.315	2.995	-3,1
INDUSTRIA	243.390	2.300	199	245.889	2.381.364	10.326	-0,4
CONSTRUCCIÓN	248.150	3.067	308	251.525	1.820.252	13.818	-4,0
SERVICIOS	398.082	3.389	413	401.884	9.648.392	4.165	-4,4
TOTAL	923.544	9.519	985	934.048	15.010.323	6.223	-2,8

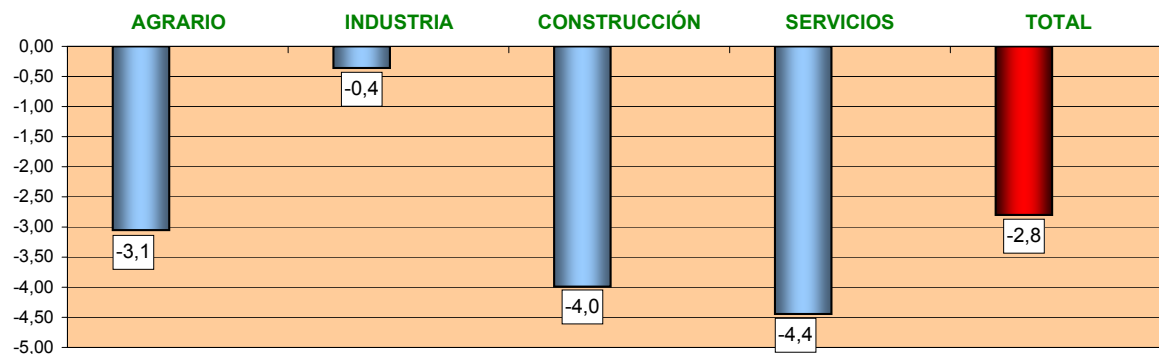
INDICE DE INCIDENCIA DE ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO POR SECTOR DE ACTIVIDAD
PERIODO ABRIL 2005 MARZO 2006



Índice de incidencia=(nº de accidentes/población trabajadora)x100.000

VARIACIÓN EN % DEL INDICE DE INCIDENCIA DE ACCIDENTES DE TRABAJO TOTALES

PERIODO ABRIL 2005 MARZO 2006 RESPECTO A ABRIL 2004 MARZO 2005



Índice de incidencia=(nº de accidentes/población trabajadora)x100.000

INDICES DE INCIDENCIA DE LOS ACCIDENTES DE TRABAJO CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO POR SECTOR Y GRAVEDAD

VARIACIÓN INTERANUAL PERIODO ABRIL 2005 MARZO 2006 RESPECTO A ABRIL 2004 MARZO 2005

Fuente 2004, 2005 y 2006: Resúmenes mensuales de siniestralidad laboral, MTAS

Base del índice: la media de la Población afiliada a la Seguridad social con las contingencias por AT cubiertas

Índice de Incidencia LEVES, GRAVES, MORTALES y TOTAL x 100.000 trabajadores

Índice de incidencia=(nº de accidentes de trabajo/población afiliada)x100.000

POR SECTORES

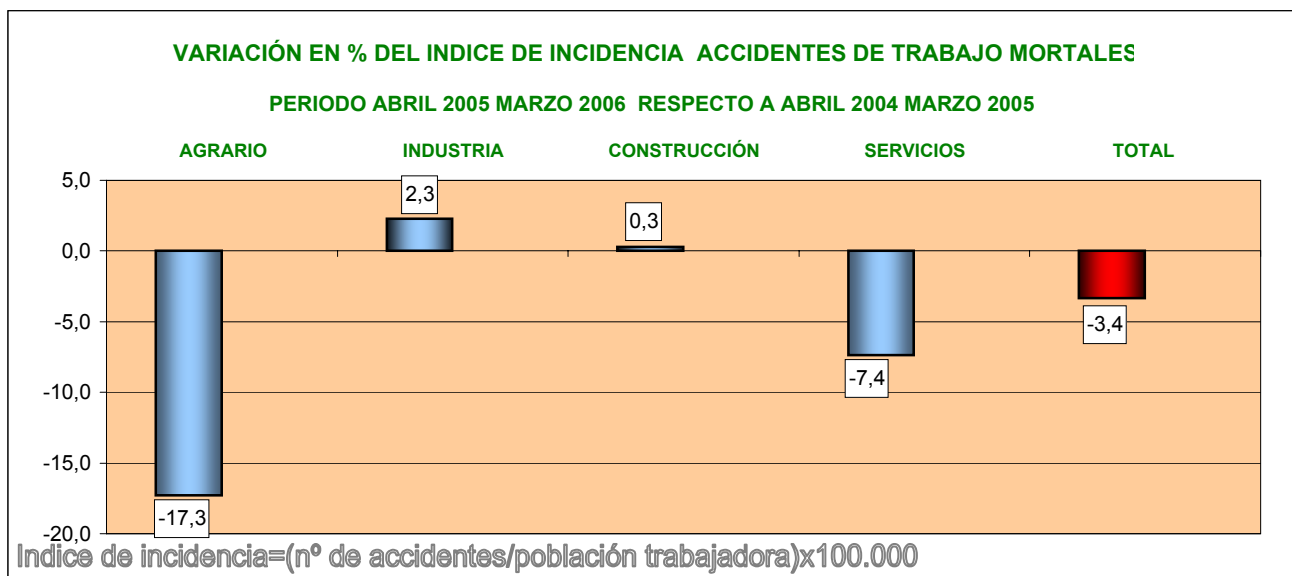
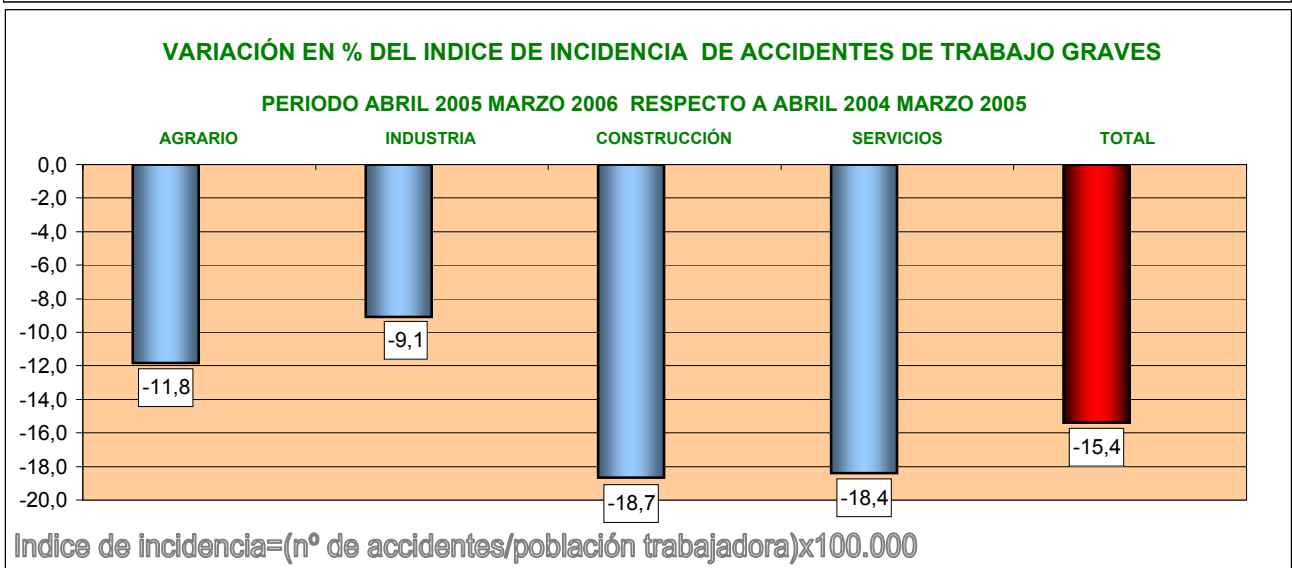
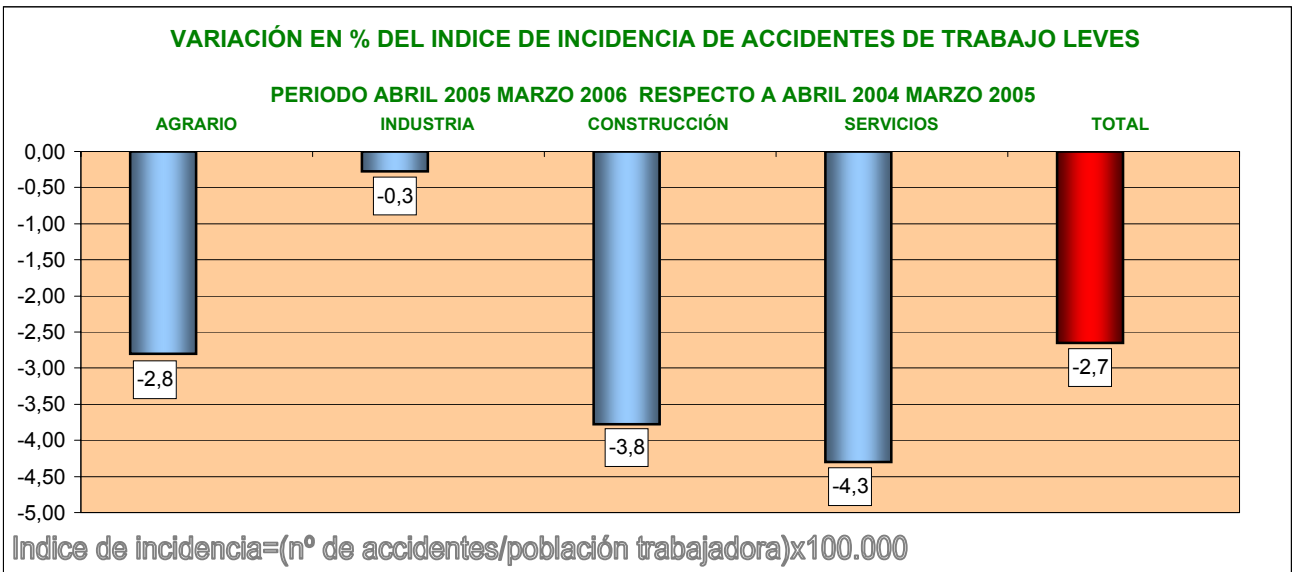
ABRIL 2005 MARZO 2006	ÍNDICE INCIDENCIA ACCIDENTES		ÍNDICE INCIDENCIA ACCIDENTES		ÍNDICE INCIDENCIA ACCIDENTES		ÍNDICE INCIDENCIA ACCIDENTES		POBLAC AFILIADA
	LEVES	LEVES	GRAVES	GRAVES	MORTALES	MORTALES	TOTAL	TOTALES	
AGRARIO	33.922	2.923,5	763	65,8	65	5,6	34.750	2.995	1.160.315
INDUSTRIA	243.390	10.220,6	2.300	96,6	199	8,4	245.889	10.326	2.381.364
CONSTRUCCIÓN	248.150	13.632,7	3.067	168,5	308	16,9	251.525	13.818	1.820.252
SERVICIOS	398.082	4.125,9	3.389	35,1	413	4,3	401.884	4.165	9.648.392
TOTAL	923.544	6.152,7	9.519	63,4	985	6,6	934.048	6.223	15.010.323

ABRIL 2004 MARZO 2005	ÍNDICE INCIDENCIA ACCIDENTES		ÍNDICE INCIDENCIA ACCIDENTES		ÍNDICE INCIDENCIA ACCIDENTES		ÍNDICE INCIDENCIA ACCIDENTES		POBLAC AFILIADA
	LEVES	LEVES	GRAVES	GRAVES	MORTALES	MORTALES	TOTAL	TOTALES	
AGRARIO	35.535	3.007,8	881	74,6	80	6,8	36.496	3.089	1.181.433
INDUSTRIA	244.618	10.248,3	2.536	106,2	195	8,2	247.349	10.363	2.386.904
CONSTRUCCIÓN	231.814	14.168,3	3.390	207,2	276	16,9	235.480	14.392	1.636.143
SERVICIOS	392.812	4.311,3	3.921	43,0	421	4,6	397.154	4.359	9.111.138
TOTAL	904.779	6.320,2	10.728	74,9	972	6,8	916.479	6.402	14.315.618

VARIACIÓN INTERANUAL EN PORCENTAJE DE LOS ÍNDICES DE INCIDENCIA POR SECTOR Y GRAVEDAD

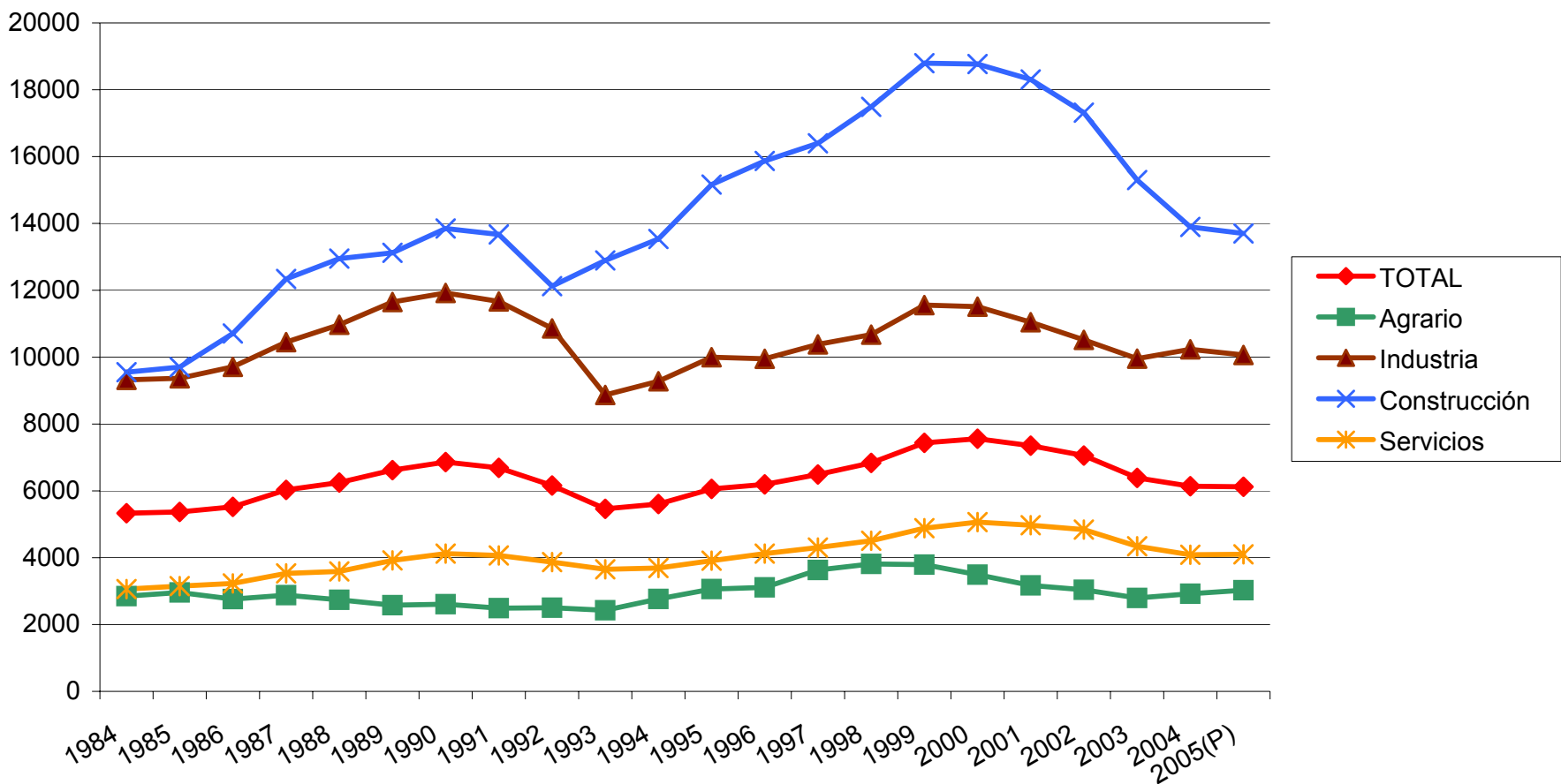
	LEVES	GRAVES	MORTALES	TOTALES
AGRARIO	-2,8	-11,8	-17,3	-3,1
INDUSTRIA	-0,3	-9,1	2,3	-0,4
CONSTRUCCIÓN	-3,8	-18,7	0,3	-4,0
SERVICIOS	-4,3	-18,4	-7,4	-4,4
TOTAL	-2,7	-15,4	-3,4	-2,8

VARIACIÓN EN PORCENTAJE DE LOS ÍNDICES DE INCIDENCIA POR SECTOR Y GRAVEDAD
 ABRIL 2005 MARZO 2006 con ABRIL 2004 MARZO 2005

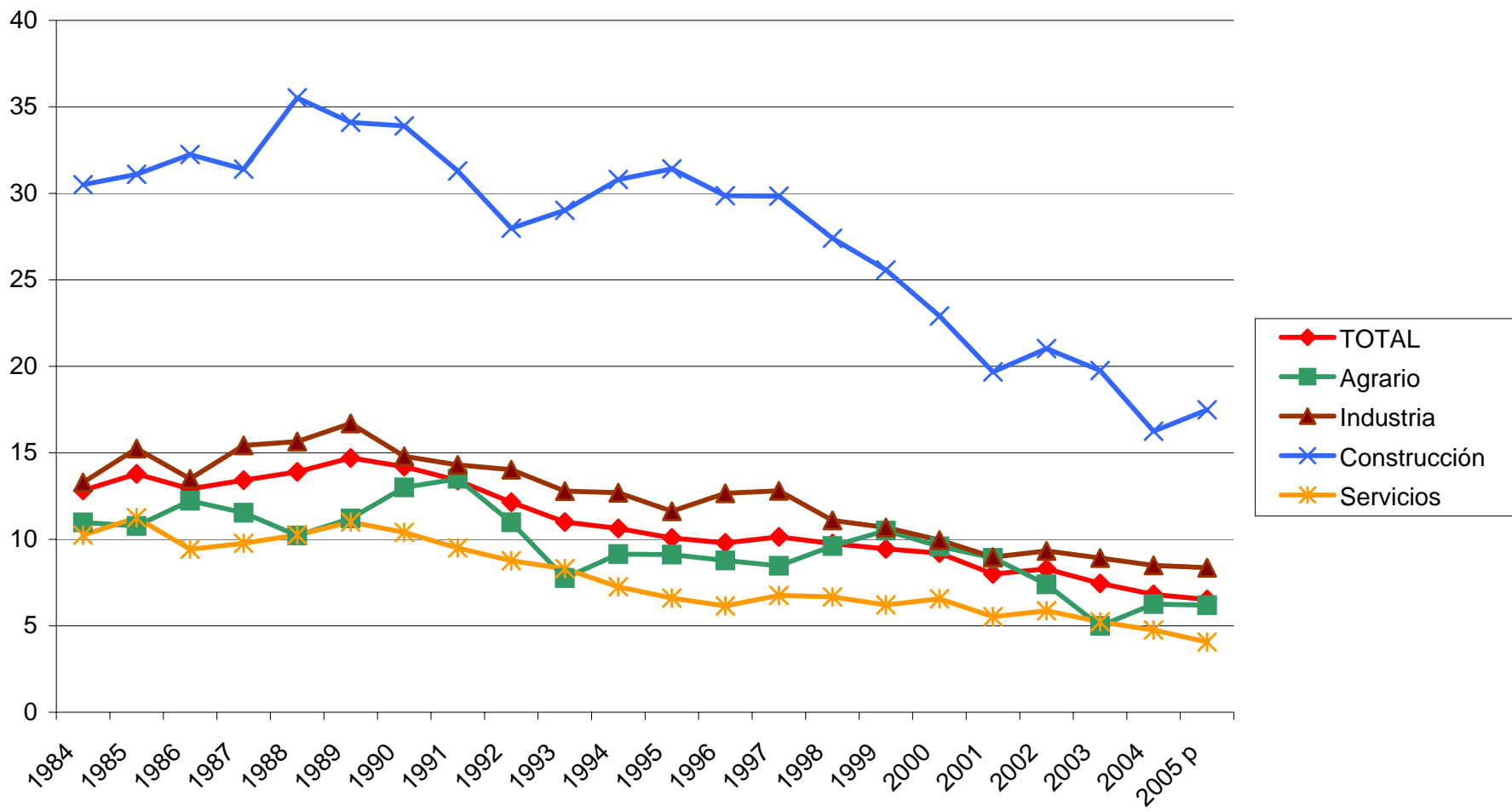


EVOLUCIÓN ANUAL DE LOS ÍNDICES DE INCIDENCIA

SERIE DE LOS INDICES DE INCIDENCIA DE LOS ACCIDENTES DE TRABAJO CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO POR SECTOR.



SERIE DE LOS INDICES DE INCIDENCIA DE LOS ACCIDENTES DE TRABAJO MORTALES EN JORNADA DE TRABAJO POR SECTOR.



ACCIDENTES DE TRABAJO, POBLACIÓN AFILIADA E ÍNDICES DE INCIDENCIA POR RAMA DE ACTIVIDAD

INDICE DE INCIDENCIA Y ACCIDENTES DE TRABAJO CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO POR RAMA DE ACTIVIDAD.

VARIACIÓN INTERANUAL

PERIODO ABRIL 2005 MARZO 2006

RESPECTO A ABRIL 2004 MARZO 2005

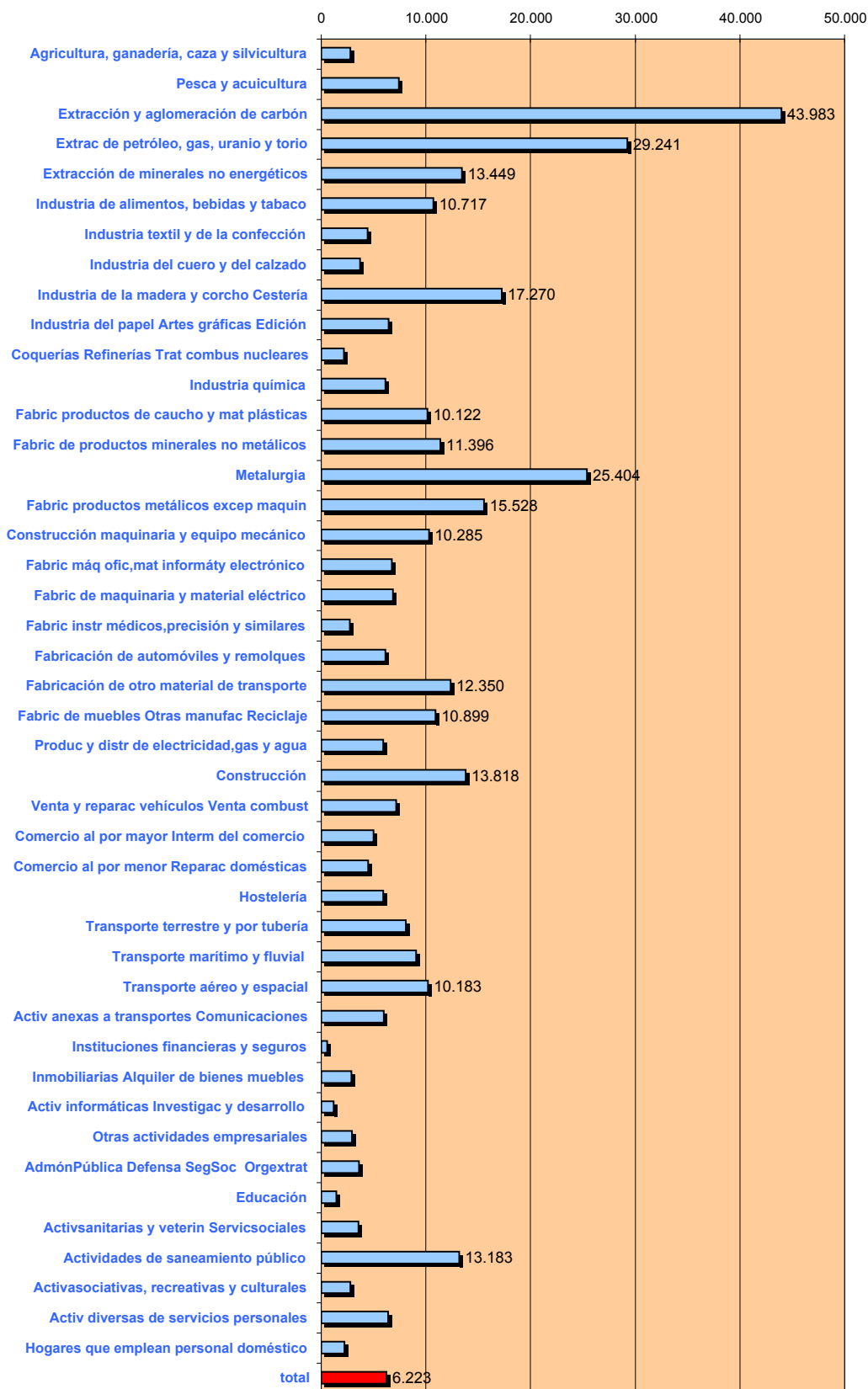
Fuente 2004-2005-2006: Resúmenes mensuales de siniestralidad laboral, MTAS

Índice de Incidencia x 100000 trabajadores

Base del índice: Población afiliada a la Seguridad Social con contingencia de AT y EP cubierta

	RAMAS			dif en % respecto periodo anterior
	TOTAL AT	POBLACION AFILIADA EN MILES	ÍNDICE INCIDENCIA	
Agricultura, ganadería, caza y silvicultura	31.055	1.110,6	2.796	-1,2
Pesca y acuicultura	3.695	49,7	7.427	-15,3
Extracción y aglomeración de carbón	4.341	9,9	43.983	-9,1
Extrac de petróleo, gas, uranio y torio	448	1,5	29.241	5,7
Extracción de minerales no energéticos	4.348	32,3	13.449	-9,3
Industria de alimentos, bebidas y tabaco	36.400	339,6	10.717	-2,9
Industria textil y de la confección	6.955	156,3	4.450	-1,2
Industria del cuero y del calzado	1.574	42,3	3.723	-4,7
Industria de la madera y corcho Cestería	15.350	88,9	17.270	1,3
Industria del papel Artes gráficas Edición	11.567	179,8	6.434	4,6
Coquerías Refinerías Trat combus nucleares	213	9,9	2.147	-22,4
Industria química	8.720	142,7	6.113	-5,3
Fabric productos de caucho y mat plásticas	10.527	104,0	10.122	-3,6
Fabric de productos minerales no metálicos	19.460	170,8	11.396	0,1
Metalurgia	18.825	74,1	25.404	0,8
Fabric productos metálicos excep maquin	47.286	304,5	15.528	-0,2
Construcción maquinaria y equipo mecánico	14.331	139,3	10.285	-1,4
Fabric máq ofic,mat informát y electrónico	1.589	23,6	6.746	-10,7
Fabric de maquinaria y material eléctrico	6.603	96,3	6.854	2,2
Fabric instr médicos,precisión y similares	833	30,6	2.723	-6,5
Fabricación de automóviles y remolques	10.129	164,8	6.148	-4,3
Fabricación de otro material de transporte	6.147	49,8	12.350	10,8
Fabric de muebles Otras manufac Reciclaje	15.607	143,2	10.899	3,8
Produc y distr de electricidad,gas y agua	4.636	78,5	5.907	-6,9
Construcción	251.525	1.820,3	13.818	-4,0
Venta y reparac vehículos Venta combust	22.265	311,6	7.145	-5,8
Comercio al por mayor Interm del comercio	42.303	846,5	4.998	-3,0
Comercio al por menor Reparac domésticas	58.754	1.317,7	4.459	-2,6
Hostelería	53.450	902,9	5.920	-4,9
Transporte terrestre y por tubería	33.173	410,1	8.090	-3,1
Transporte marítimo y fluvial	1.077	11,9	9.053	-8,8
Transporte aéreo y espacial	4.192	41,2	10.183	1,2
Activ anexas a transportes Comunicaciones	18.773	314,1	5.977	1,3
Instituciones financieras y seguros	2.270	386,2	588	7,4
Inmobiliarias Alquiler de bienes muebles	7.077	243,8	2.903	-1,6
Activ informáticas Investigac y desarrollo	1.992	166,6	1.196	1,1
Otras actividades empresariales	44.225	1.497,2	2.954	-17,3
AdmónPública Defensa SegSoc Orgextrat	39.404	1.097,9	3.589	-0,8
Educación	7.166	504,8	1.420	5,5
Activsanitarias y veterin Servicsociales	32.219	904,2	3.563	-0,7
Actividades de saneamiento público	9.952	75,5	13.183	5,0
Activasociativas, recreativas y culturales	11.206	399,8	2.803	-3,6
Activ diversas de servicios personales	11.591	180,8	6.409	-11,8
Hogares que emplean personal doméstico	795	35,7	2.227	-10,5
total	934.048	15.010,3	6.223	-2,8

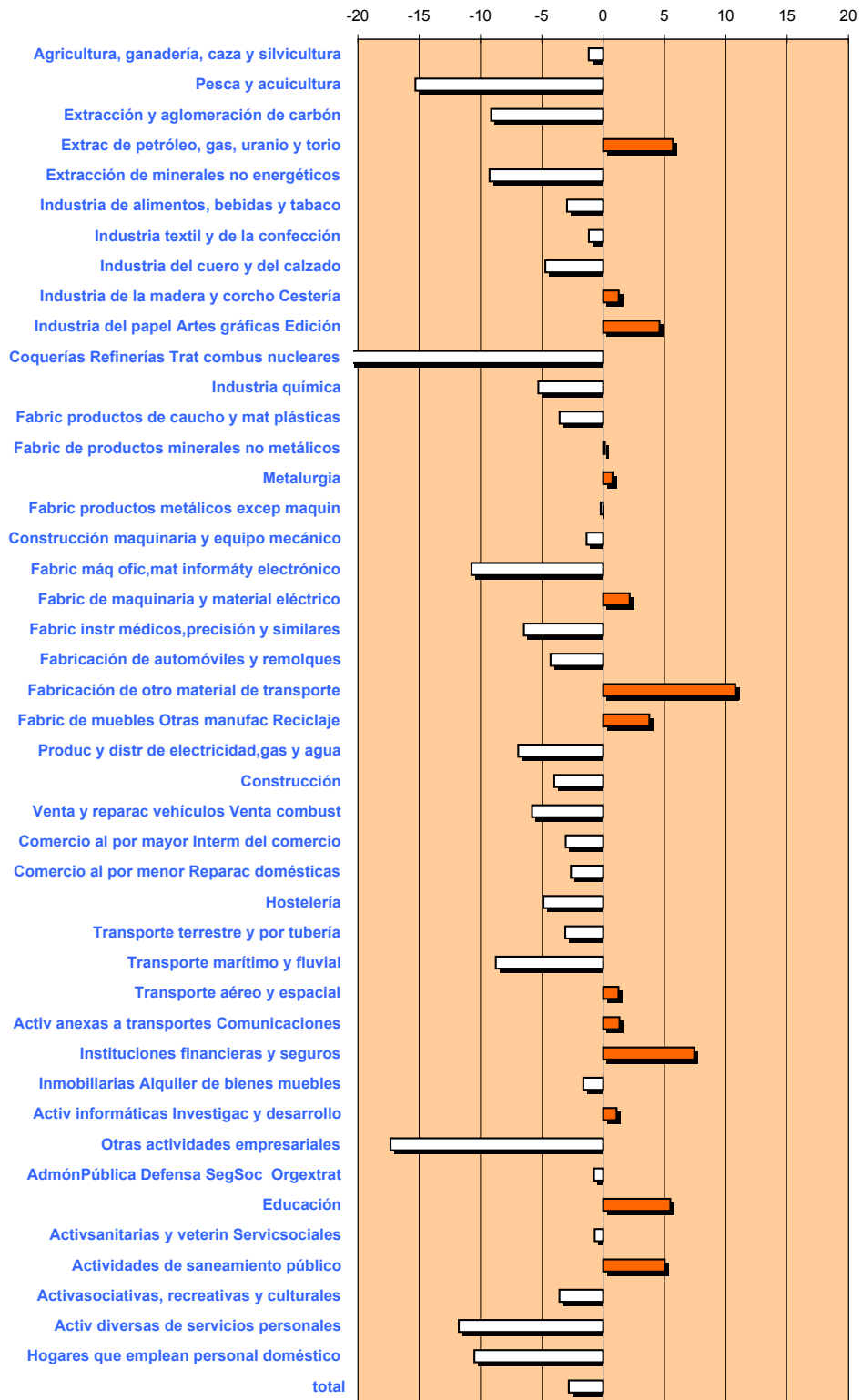
INDICE DE INCIDENCIA
ABRIL 2005-MARZO 2006



Indice de incidencia=(nº de accidentes/población trabajadora)x100.000

VARIACIÓN EN % DEL ÍNDICE DE INCIDENCIA

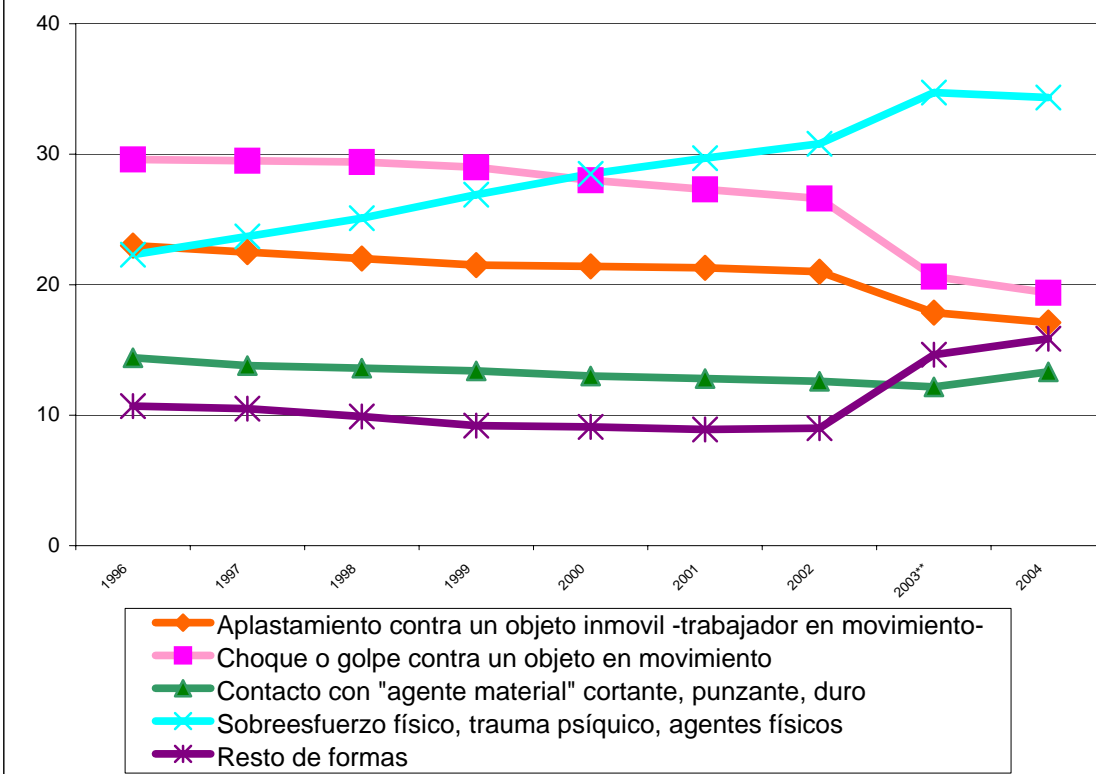
PERIODO ABRIL 2005 MARZO 2006 RESPECTO A ABRIL 2004 MARZO 2005



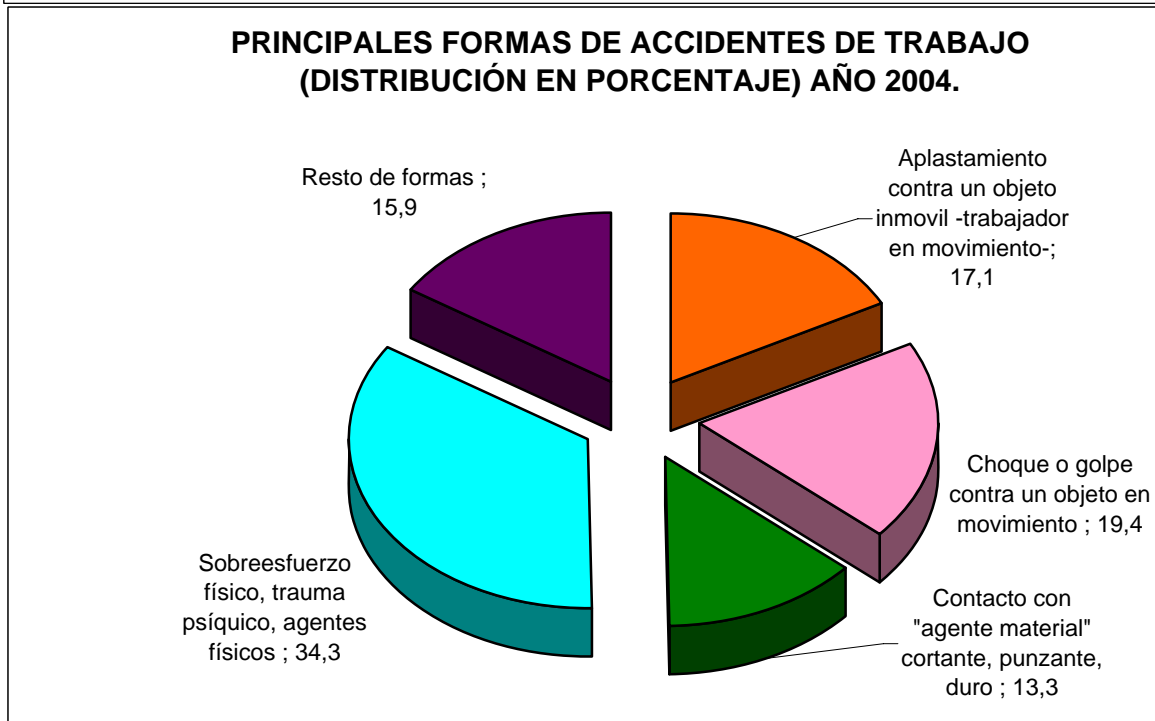
Índice de incidencia=(nº de accidentes/población trabajadora)x100.000

EVOLUCIÓN DE LAS PRINCIPALES FORMAS DE ACCIDENTE DE TRABAJO

SERIE DE LAS PRINCIPALES FORMAS DE ACCIDENTE (DISTRIBUCIÓN EN PORCENTAJE) AÑOS 1996-2004*

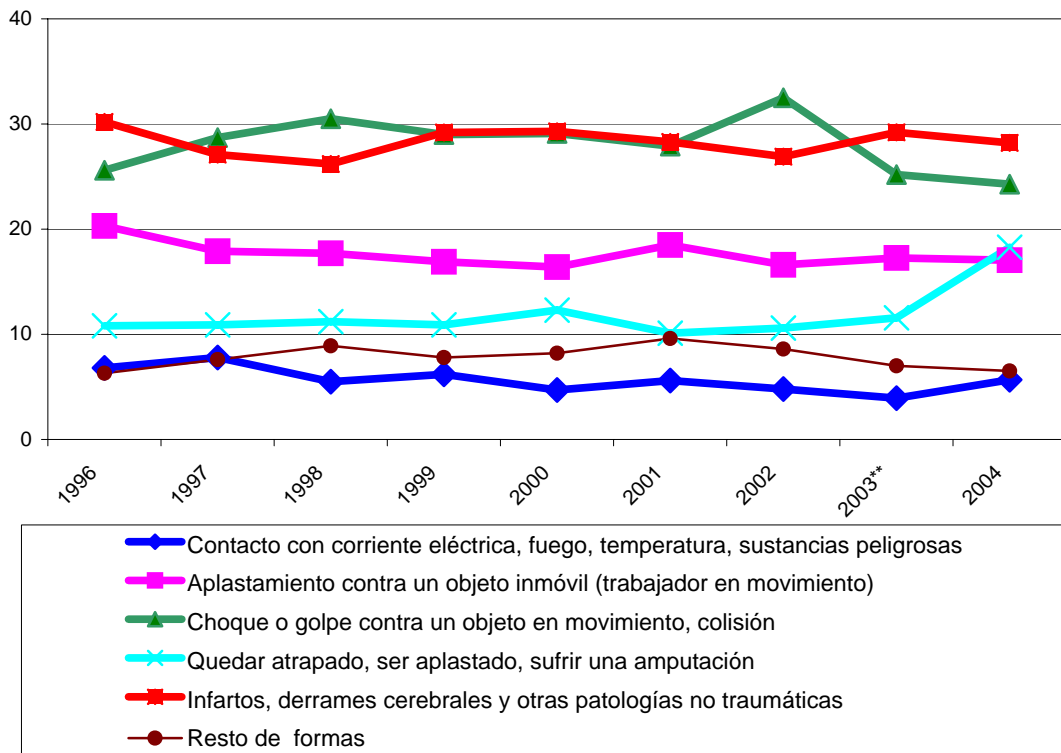


PRINCIPALES FORMAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO (DISTRIBUCIÓN EN PORCENTAJE) AÑO 2004.

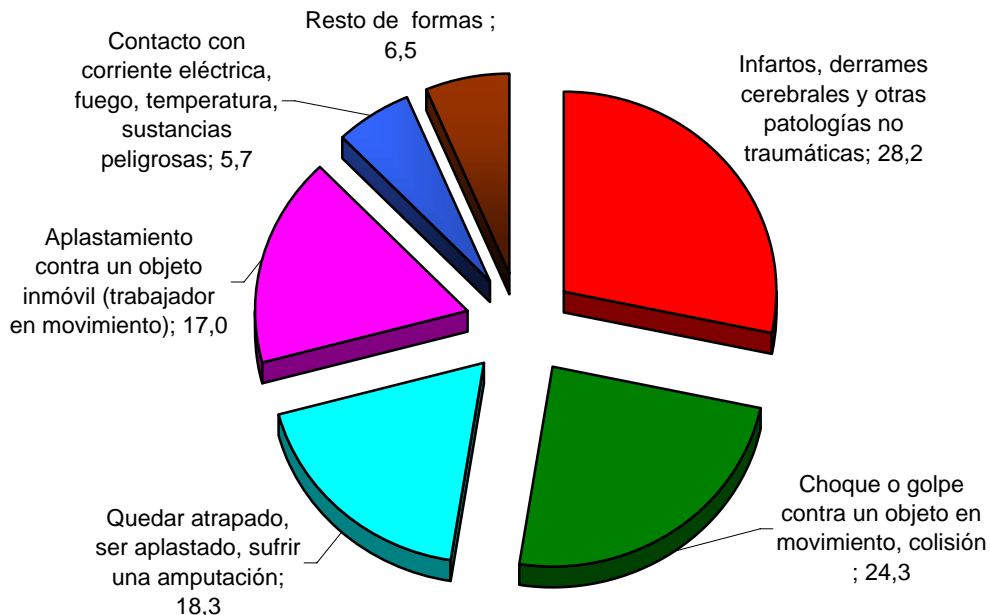


(*) EN EL AÑO 2003 SE HAN INTRODUCIDO NUEVAS VARIABLES EN LAS CODIFICACIONES DEL PARTE DE ACCIDENTE DE TRABAJO. LOS CÓDIGOS DE LA VARIABLE "FORMA DEL ACCIDENTE" UTILIZADA HASTA EL 2002 SE PUEDEN CORRESPONDER CON CÓDIGOS DE LAS NUEVAS VARIABLES "FORMA-CONTACTO DE LA LESIÓN" Y "DESVIACIÓN". CON EL FIN DE PODER PRESENTAR LAS SERIES DE LAS FORMAS PRINCIPALES DE ACCIDENTE SE HAN APROXIMADO LOS CODIGOS DE FORMA ANTERIORES A 2002 A LOS NUEVOS CÓDIGOS

SERIE DE LAS PRINCIPALES FORMAS DE ACCIDENTE MORTAL (DISTRIBUCIÓN EN PORCENTAJE) AÑOS 1996-2004*



PRINCIPALES FORMAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO MORTAL (DISTRIBUCIÓN EN PORCENTAJE) AÑO 2004.



(*) EN EL AÑO 2003 SE HAN INTRODUCIDO NUEVAS VARIABLES EN LAS CODIFICACIONES DEL PARTE DE ACCIDENTE DE TRABAJO. LOS CÓDIGOS DE LA VARIABLE "FORMA DEL ACCIDENTE" UTILIZADA HASTA EL 2002 SE PUEDEN CORRESPONDER CON CÓDIGOS DE LAS NUEVAS VARIABLES "FORMA-CONTACTO DE LA LESIÓN" Y "DESVIACIÓN". CON EL FIN DE PODER PRESENTAR LAS SERIES DE LAS FORMAS PRINCIPALES DE ACCIDENTE SE HAN APROXIMADO LOS CODIGOS DE FORMA ANTERIORES A 2002 A LOS NUEVOS CÓDIGOS

EVOLUCIÓN ÍNDICE DE INCIDENCIA MENSUAL

INDICE DE INCIDENCIA MENSUAL DE ACCIDENTES DE TRABAJO CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO: 2004-2005-2006

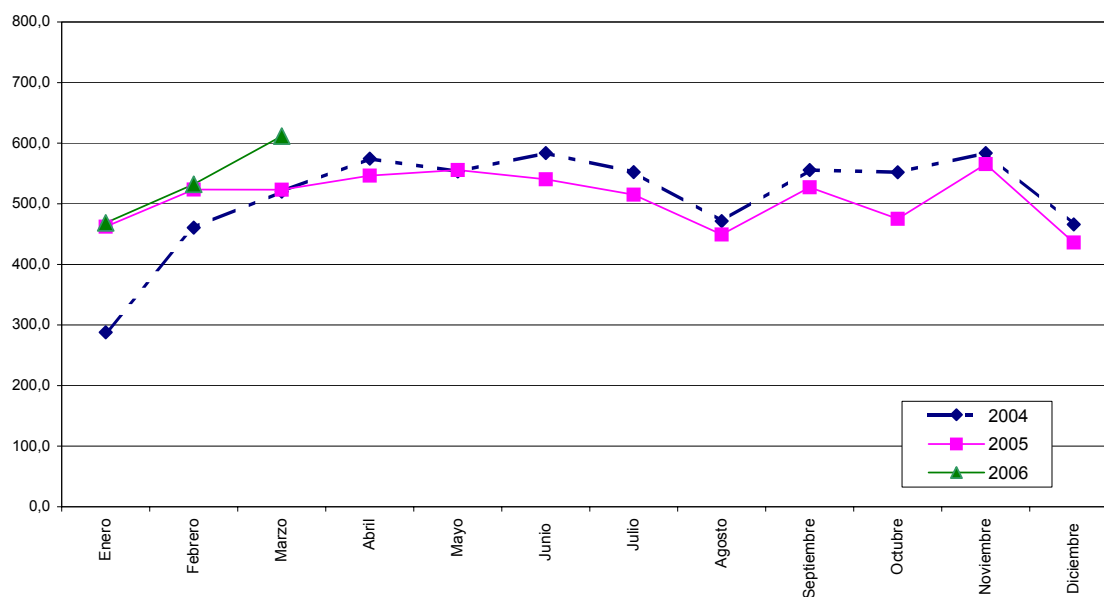
	2004	Población	I.I.M	2005	Población	I.I.M	dif inter- anual del IIM en% 04/05	2006	Población	I.I.M	dif inter- anual del IIM en% 05/06
Enero	39.741	13.808.790	287,8	66.120	14.302.986	462,3	60,6	70.490	15.044.670	468,5	1,4
Febrero	64.509	14.001.241	460,7	75.329	14.393.790	523,3	13,6	80.654	15.154.953	532,2	1,7
Marzo	73.034	14.041.548	520,1	75.718	14.472.339	523,2	0,6	93.395	15.269.176	611,7	16,9
Abril	81.232	14.137.797	574,6	79.974	14.632.836	546,5	-4,9				
Mayo	78.928	14.262.015	553,4	82.250	14.799.381	555,8	0,4				
Junio	83.350	14.277.823	583,8	80.543	14.905.480	540,4	-7,4				
Julio	79.510	14.399.267	552,2	77.669	15.084.516	514,9	-6,8				
Agosto	66.925	14.195.557	471,5	66.847	14.879.968	449,2	-4,7				
Septiembre	79.293	14.266.063	555,8	79.018	14.992.537	527,0	-5,2				
Octubre	79.365	14.379.530	551,9	71.761	15.104.474	475,1	-13,9				
Noviembre	84.219	14.430.524	583,6	85.906	15.190.851	565,5	-3,1				
Diciembre	66.490	14.269.724	466,0	65.701,0	15.065.031	436,1	-6,4				

Fuente: Resúmenes Estadísticos de Siniestralidad Laboral 2004, 2005 Y 2006, MTAS

Base del índice: la media de la Población afiliada a la Seguridad social con las contingencias por AT cubiertas

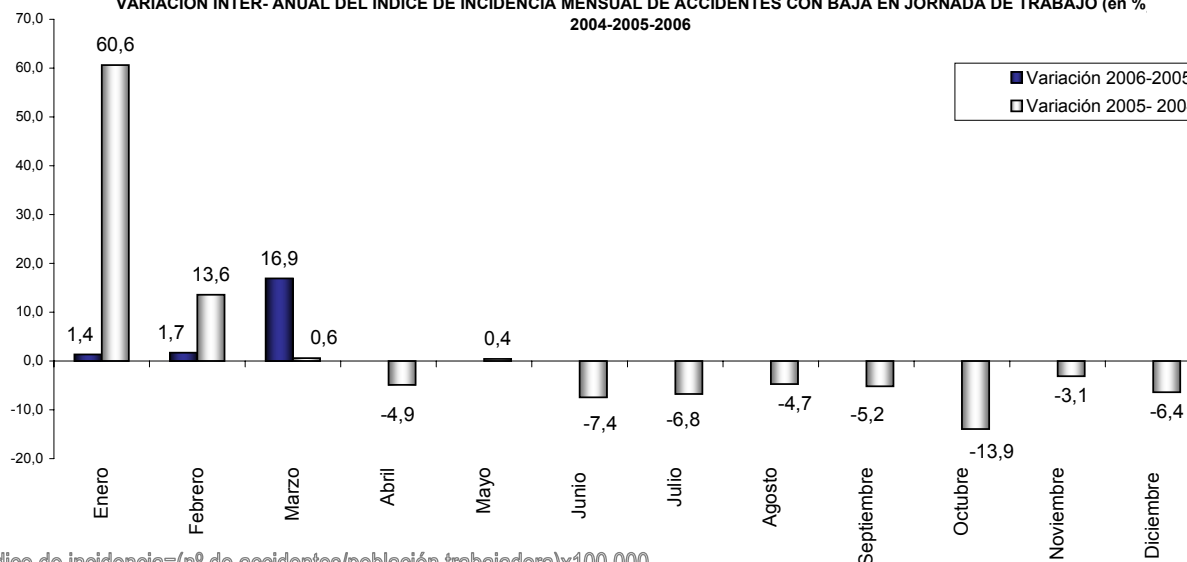
IIM: índice de incidencia mensual por cien mil trabajadores

EVOLUCIÓN DEL INDICE DE INCIDENCIA MENSUAL DE ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO



Indice de incidencia=(nº de accidentes/población trabajadora)x100.000

VARIACIÓN INTER-ANUAL DEL INDICE DE INCIDENCIA MENSUAL DE ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO (en %)



Indice de incidencia=(nº de accidentes/población trabajadora)x100.000

ACCIDENTES DE TRABAJO E ÍNDICES DE INCIDENCIA POR COMUNIDAD AUTONOMA

INDICE DE INCIDENCIA Y ACCIDENTES DE TRABAJO CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO. DISTRIBUCIÓN POR COMUNIDADES AUTONOMAS

VARIACIÓN INTERANUAL PERIODO ABRIL 2005 MARZO 2006 RESPECTO A ABRIL 2004 MARZO 2005

Fuente: Resúmenes mensuales de siniestralidad laboral, MTAS, 2005

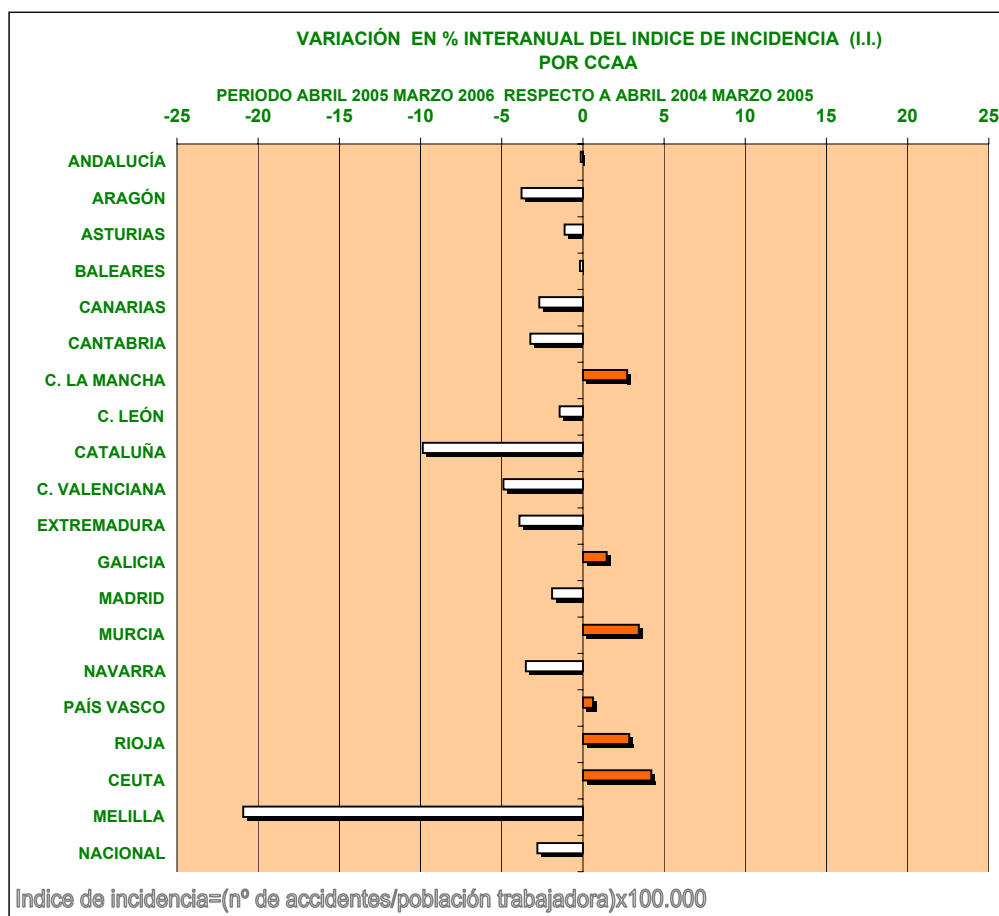
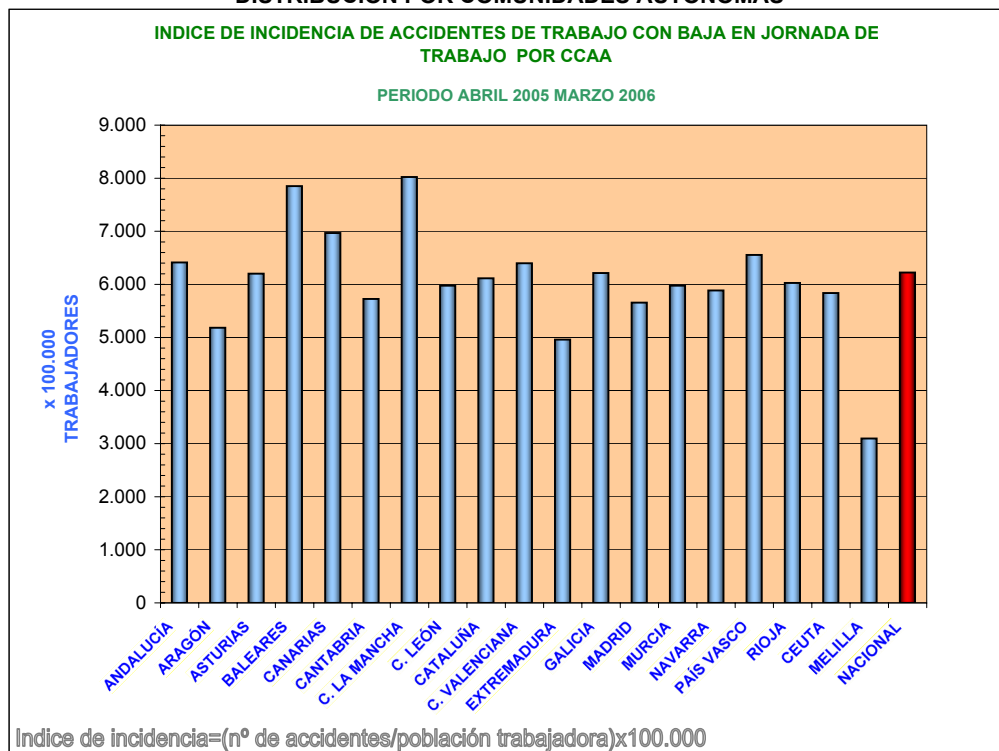
Base del índice: la media de la Población afiliada a la Seguridad social con las contingencias por AT cubiertas

Índice de incidencia=(nº de accidentes de trabajo/población afiliada)x100.000

COMUNIDADES AUTÓNOMAS

	LEVES	GRAVES	MORTALES	TOTAL	P_AFILIADA	I.INCIDENCIA	variación en % respecto periodo anterior
ANDALUCÍA	159.343	2.264	151	161.758	2.522.343	6.413	-0,1
ARAGÓN	22.486	184	30	22.700	438.004	5.183	-3,8
ASTURIAS	18.951	222	25	19.198	309.590	6.201	-1,1
BALEARES	26.596	221	14	26.831	341.770	7.851	-0,2
CANARIAS	44.996	282	43	45.321	650.310	6.969	-2,7
CANTABRIA	9.782	144	15	9.941	173.633	5.725	-3,2
C. LA MANCHA	44.198	409	63	44.670	556.758	8.023	2,7
C. LEÓN	43.281	496	63	43.840	733.623	5.976	-1,4
CATALUÑA	161.248	1.414	111	162.773	2.661.926	6.115	-9,9
C. VALENCIANA	97.436	894	104	98.434	1.538.155	6.399	-4,9
EXTREMADURA	15.145	239	23	15.407	310.646	4.960	-3,9
GALICIA	49.555	1.088	107	50.750	816.710	6.214	1,5
MADRID	135.568	790	115	136.473	2.412.830	5.656	-1,9
MURCIA	27.221	250	41	27.512	460.492	5.974	3,4
NAVARRA	12.741	148	17	12.906	219.266	5.886	-3,5
PAÍS VASCO	47.541	401	51	47.993	732.111	6.555	0,6
RIOJA	6.162	66	9	6.237	103.501	6.026	2,9
CEUTA	879	7	0	886	15.179	5.837	4,2
MELILLA	415	0	3	418	13.502	3.096	-20,9
NACIONAL	923.544	9.519	985	934.048	15.010.346	6.223	-2,8

INDICE DE INCIDENCIA DE ACCIDENTES DE TRABAJO CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO. DISTRIBUCIÓN POR COMUNIDADES AUTONOMAS

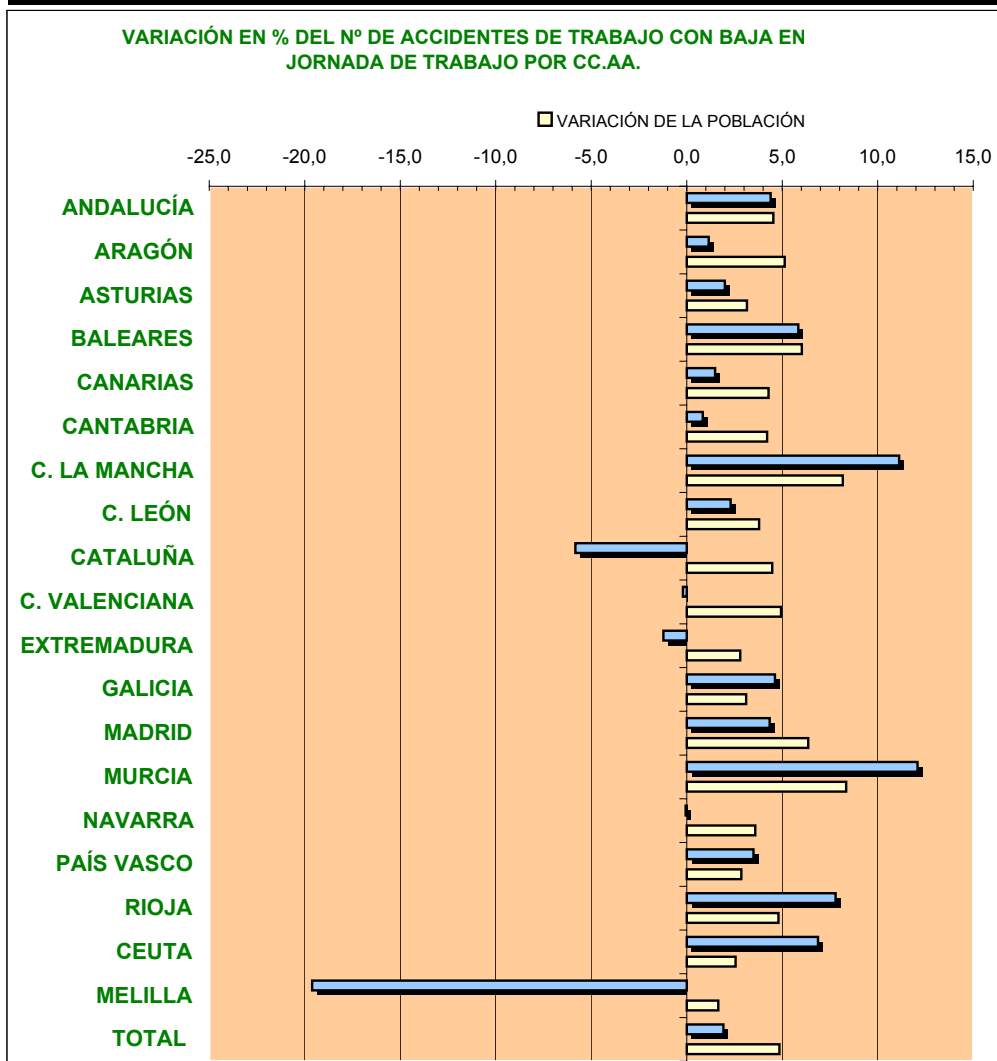


VARIACIÓN DEL Nº ACCIDENTES DE TRABAJO CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO POR CCAA

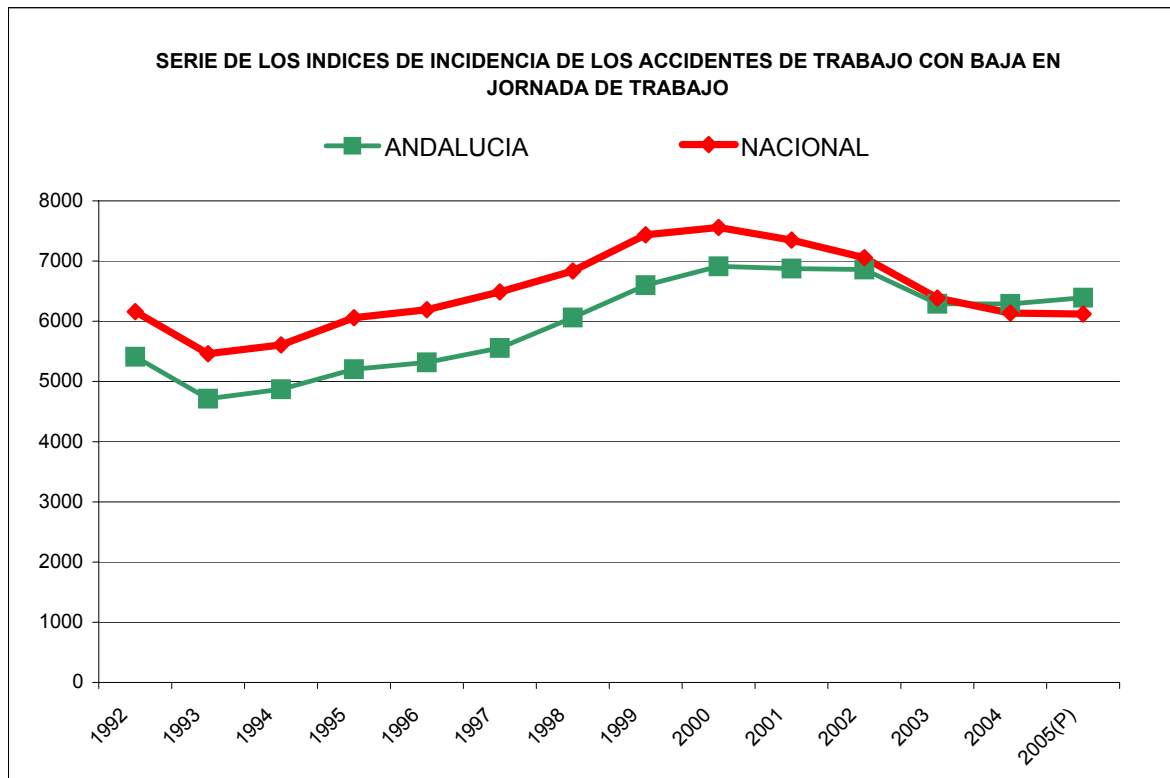
DIFERENCIA INTERANUAL DATOS ABSOLUTOS (en porcentaje)
PERIODO ABRIL 2004 MARZO 2005 CON ABRIL 2005 MARZO 2006

COMUNIDADES AUTÓNOMAS

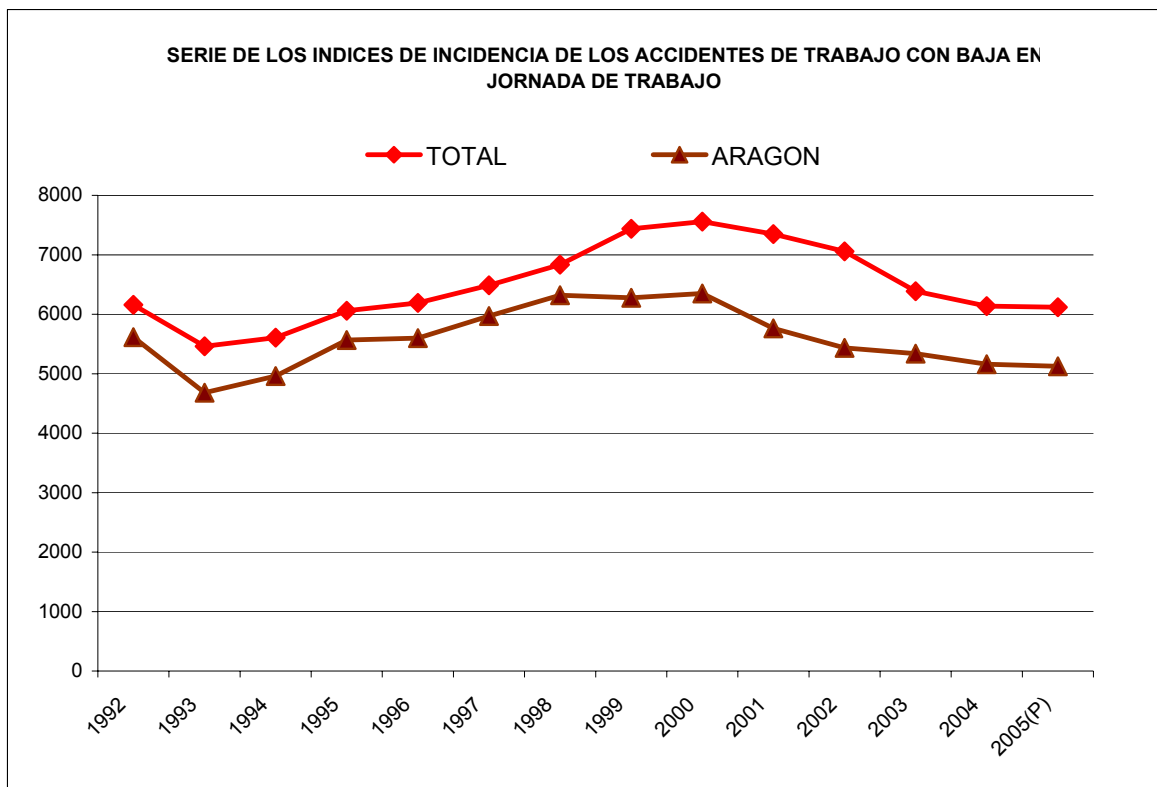
	DIF % AT LEVES	DIF % AT GRAVES	DIF % AT MORTALES	DIF % AT TOTAL	DIF % POBLACIÓN
ANDALUCÍA	4,6	-9,9	2,0	4,4	4,5
ARAGÓN	1,5	-23,7	-26,8	1,2	5,1
ASTURIAS	2,0	3,3	8,7	2,0	3,2
BALEARES	6,1	-13,7	-17,6	5,8	6,0
CANARIAS	1,5	-9,9	22,9	1,5	4,3
CANTABRIA	0,9	4,3	-28,6	0,8	4,2
C. LA MANCHA	11,3	-10,1	31,3	11,1	8,2
C. LEÓN	2,7	-20,5	-23,2	2,3	3,8
CATALUÑA	-5,7	-21,2	-25,5	-5,8	4,5
C. VALENCIANA	-0,1	-9,2	25,3	-0,2	4,9
EXTREMADURA	-1,3	2,1	9,5	-1,2	2,8
GALICIA	4,6	2,1	32,1	4,6	3,1
MADRID	4,5	-19,6	0,0	4,3	6,4
MURCIA	12,3	-10,4	24,2	12,1	8,3
NAVARRA	0,0	-9,2	70,0	-0,1	3,6
PAÍS VASCO	3,5	3,1	-13,6	3,5	2,9
RIOJA	7,5	37,5	50,0	7,8	4,8
CEUTA	7,2	-22,2	---	6,9	2,6
MELILLA	-16,7	-100,0	---	-19,6	1,6
TOTAL	2,1	-11,3	1,3	1,9	4,9



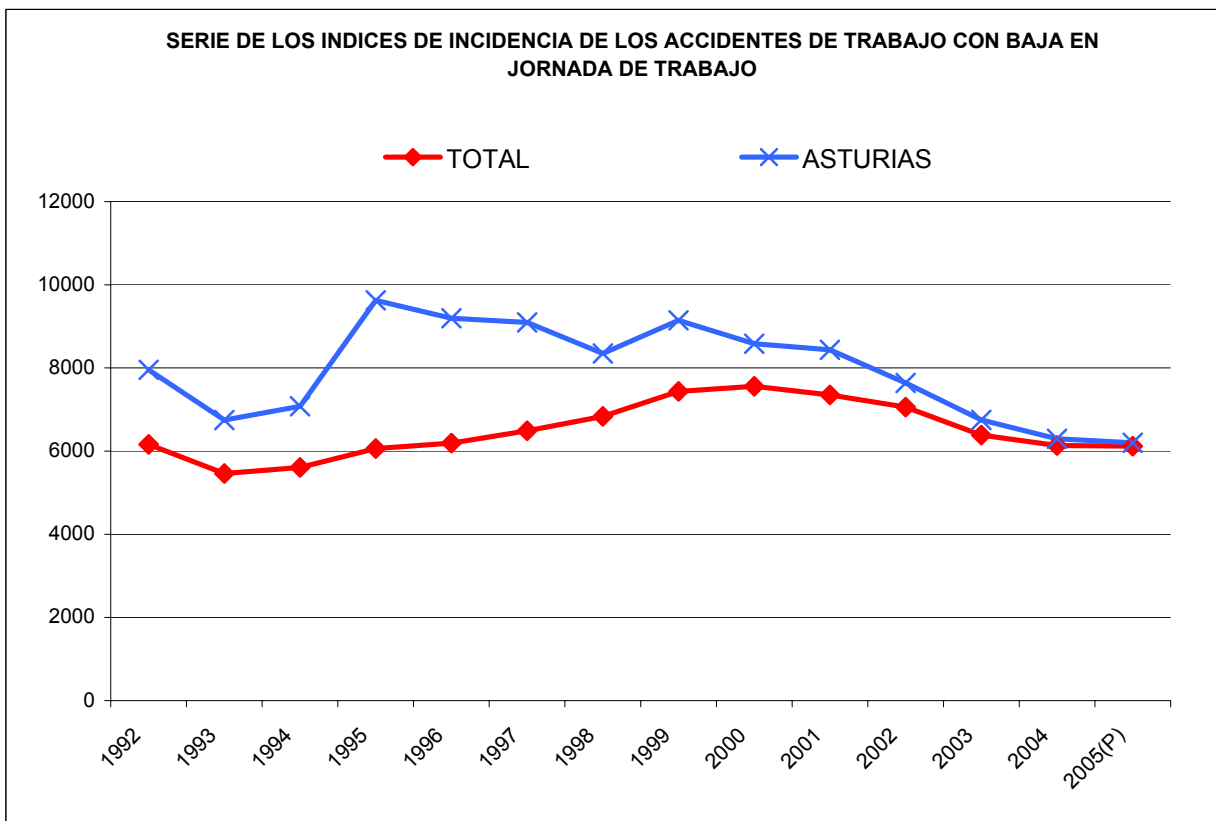
ANDALUCIA



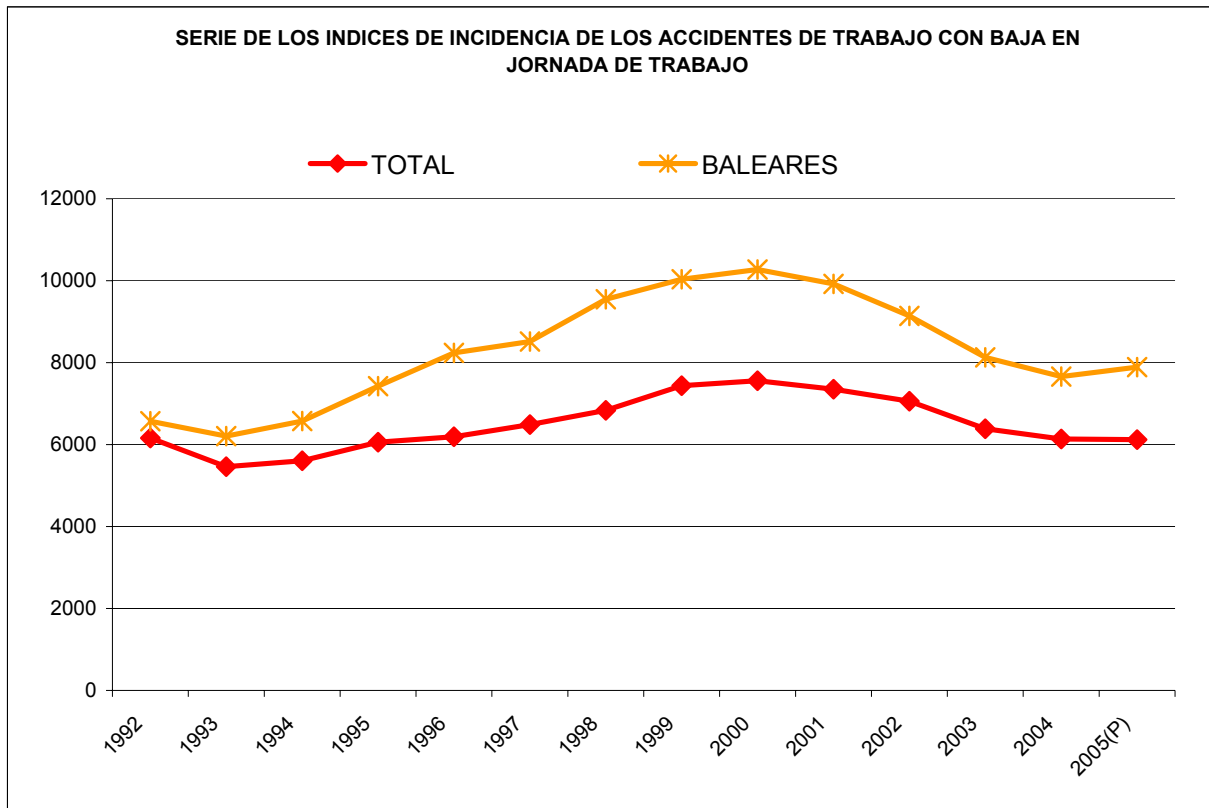
ARAGÓN



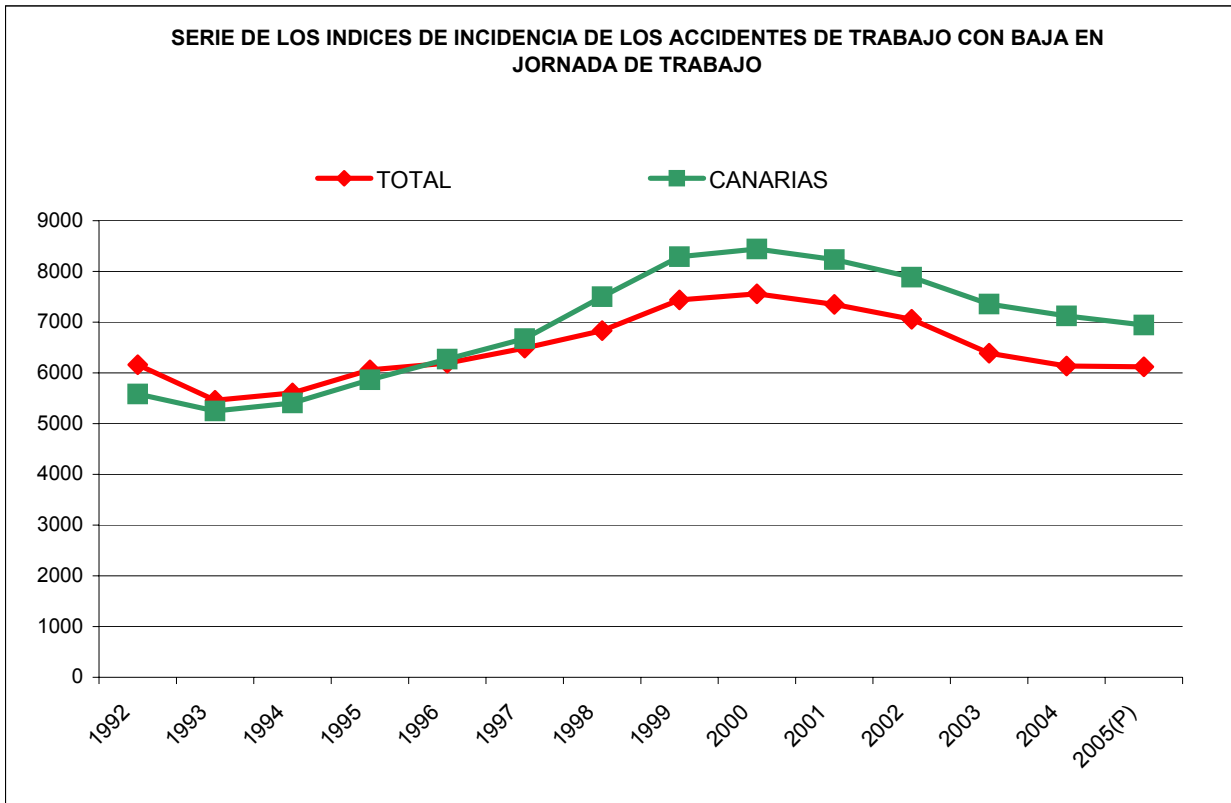
ASTURIAS



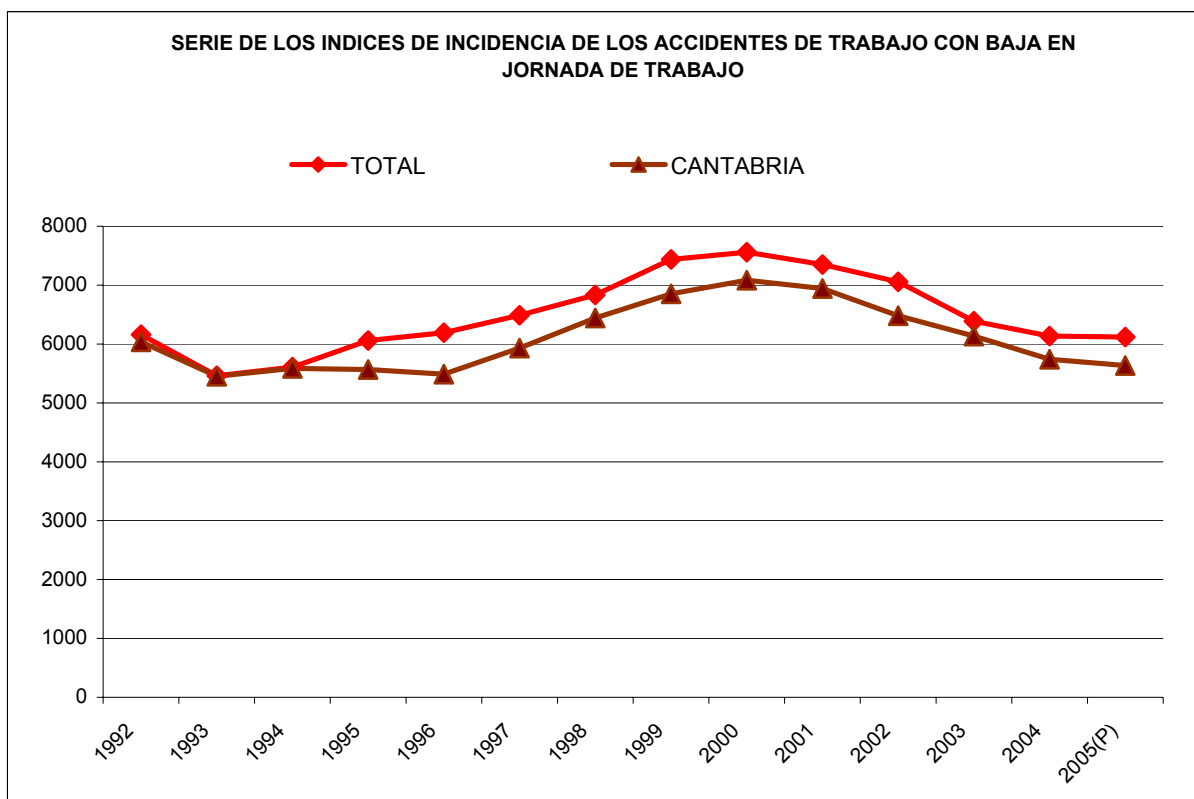
BALEARES



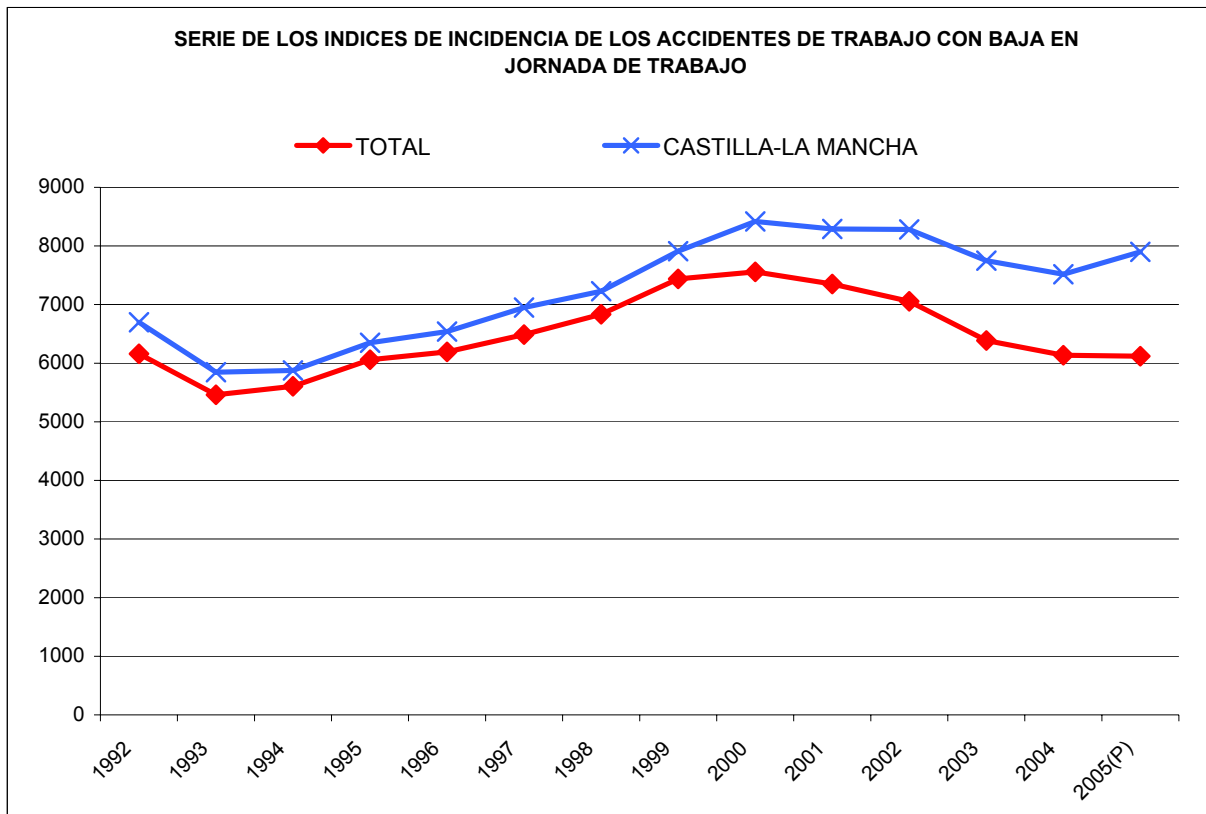
CANARIAS



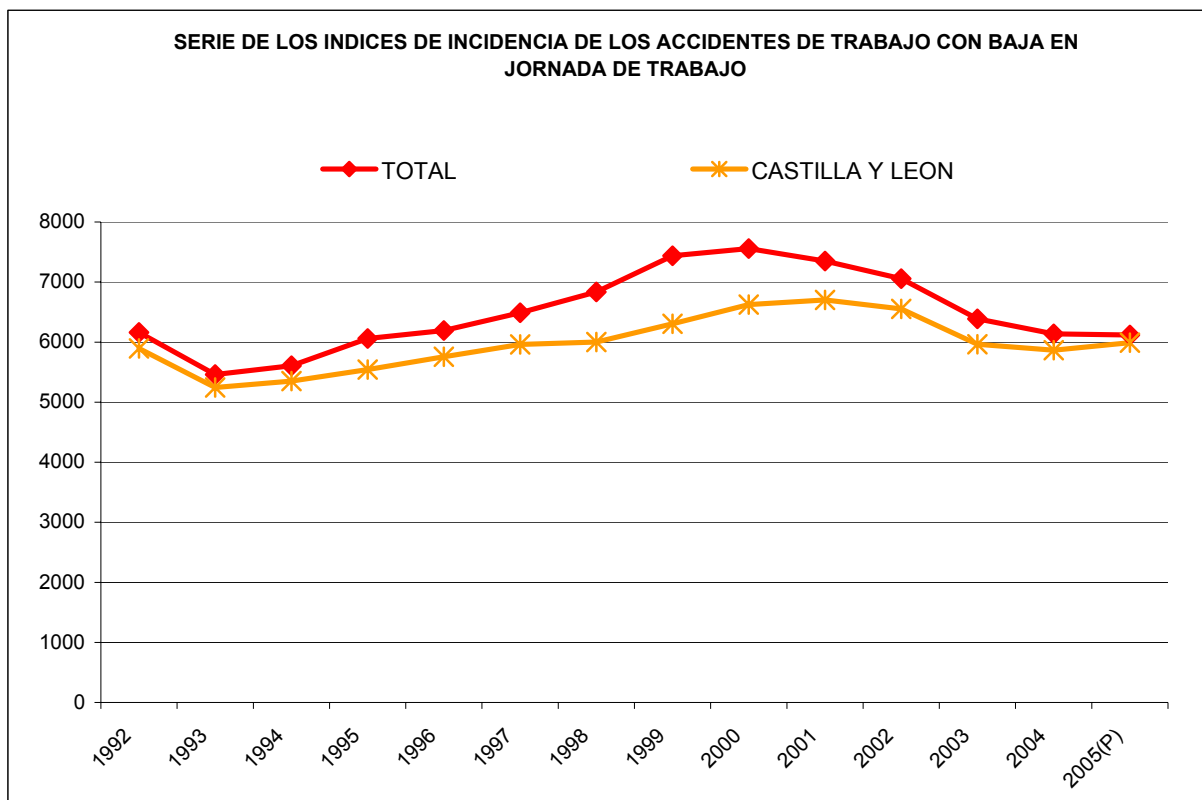
CANTABRIA



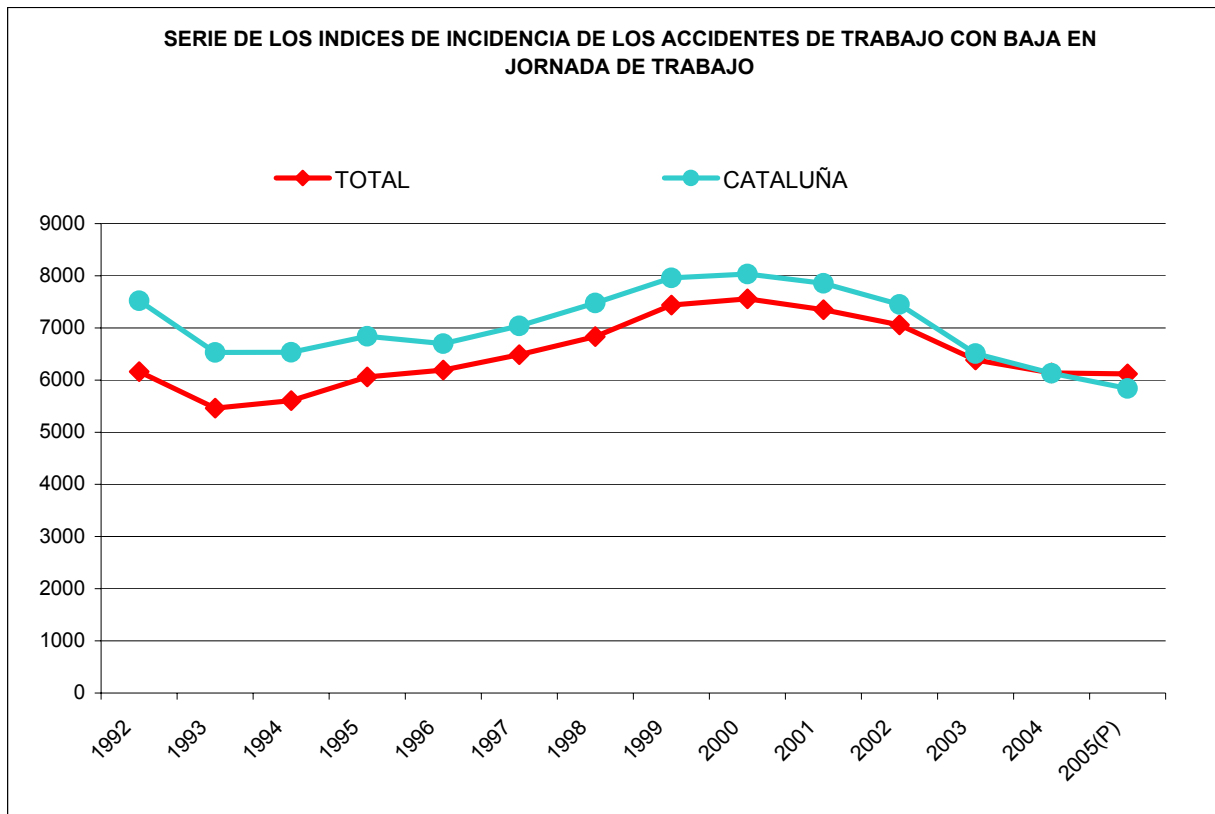
CASTILLA LA MANCHA



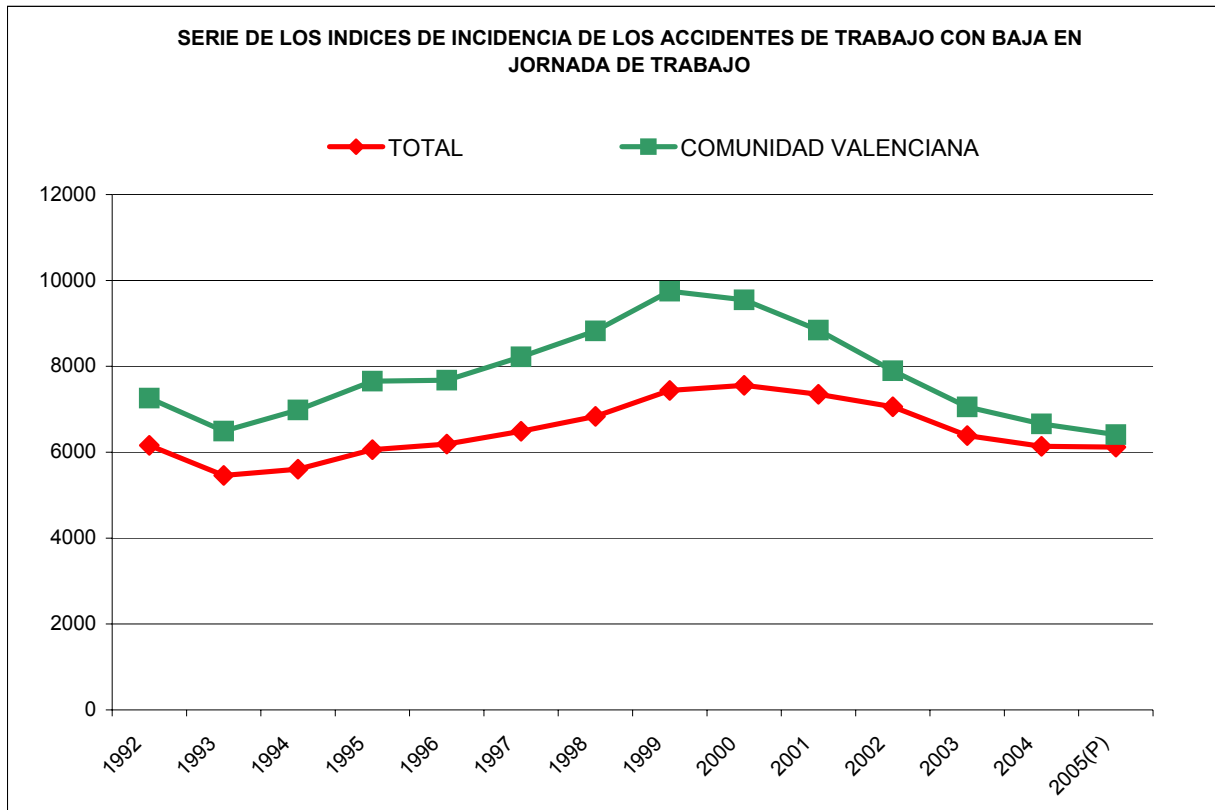
CASTILLA Y LEÓN



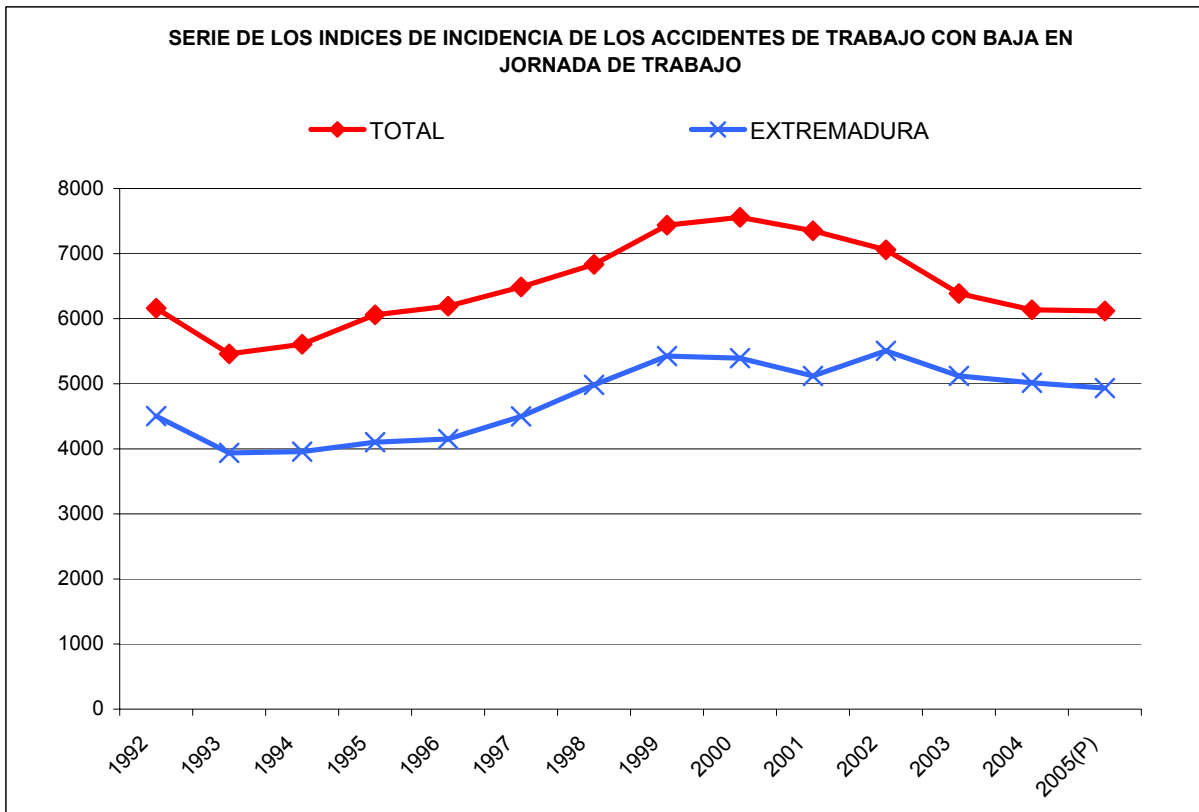
CATALUÑA



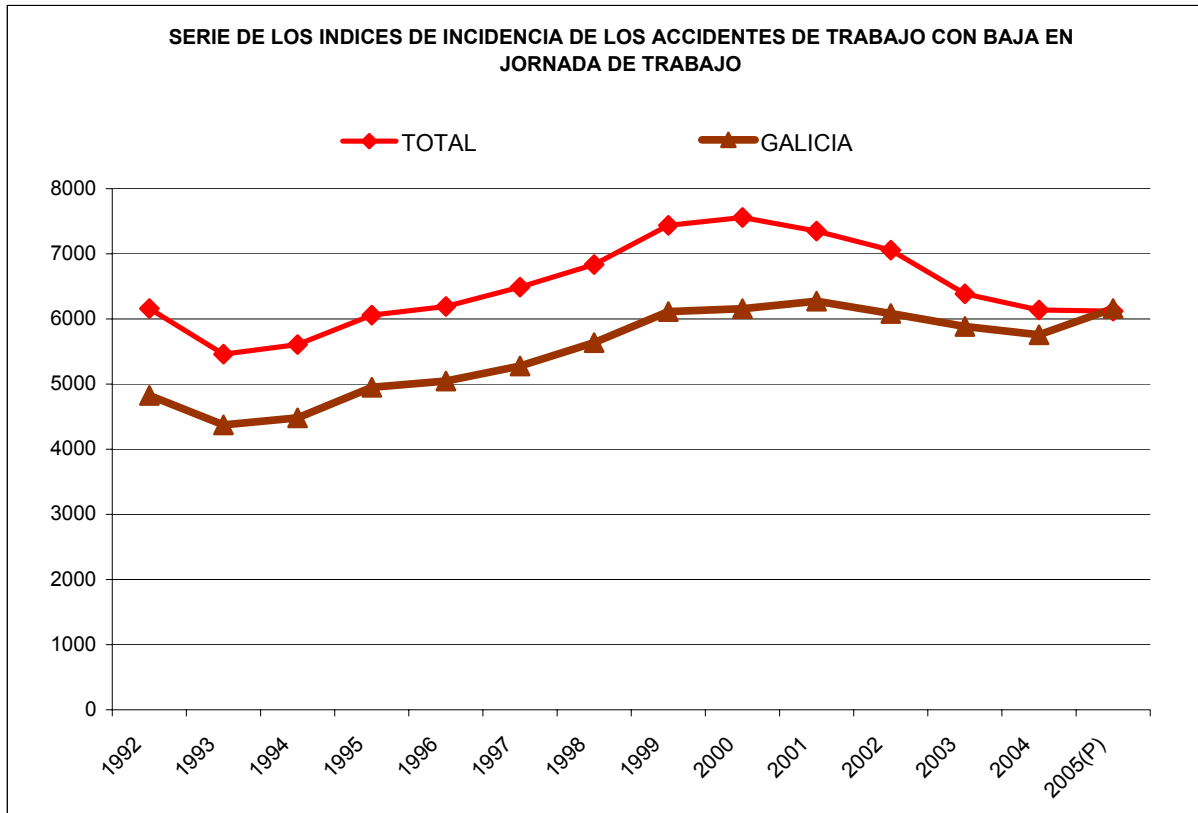
COMUNIDAD VALENCIANA



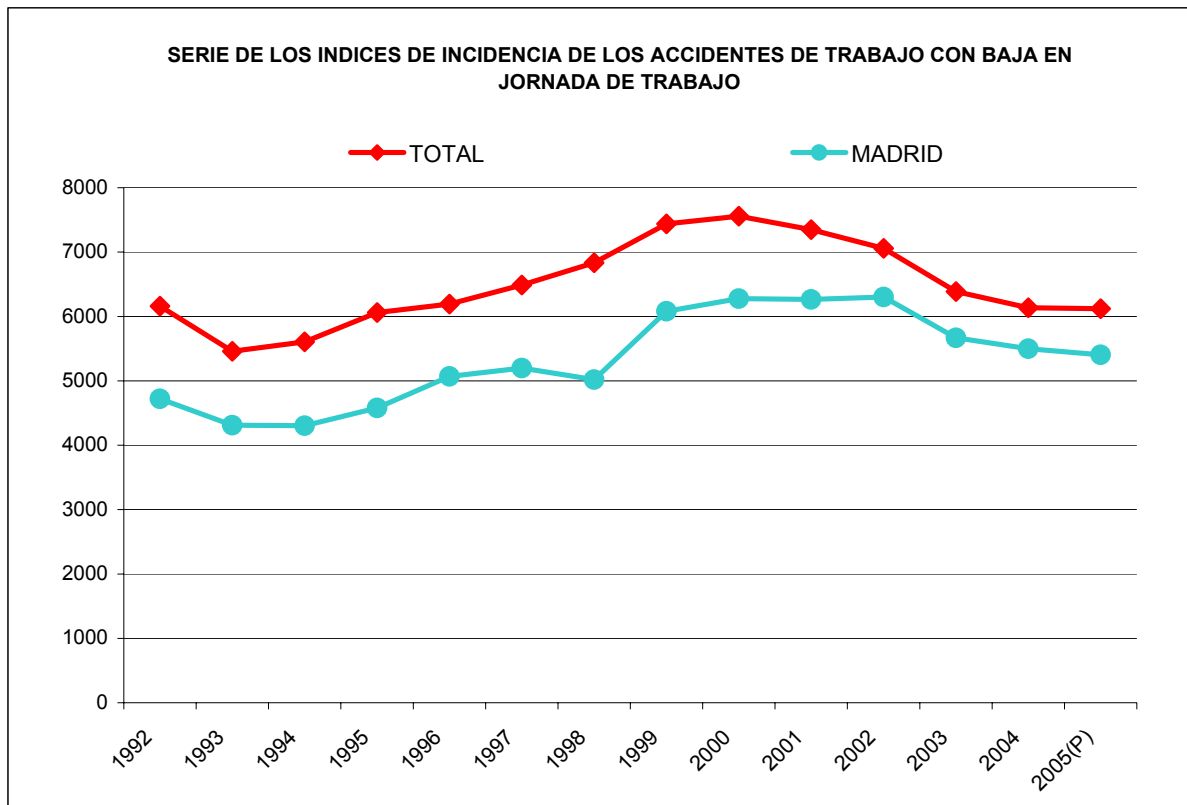
EXTREMADURA



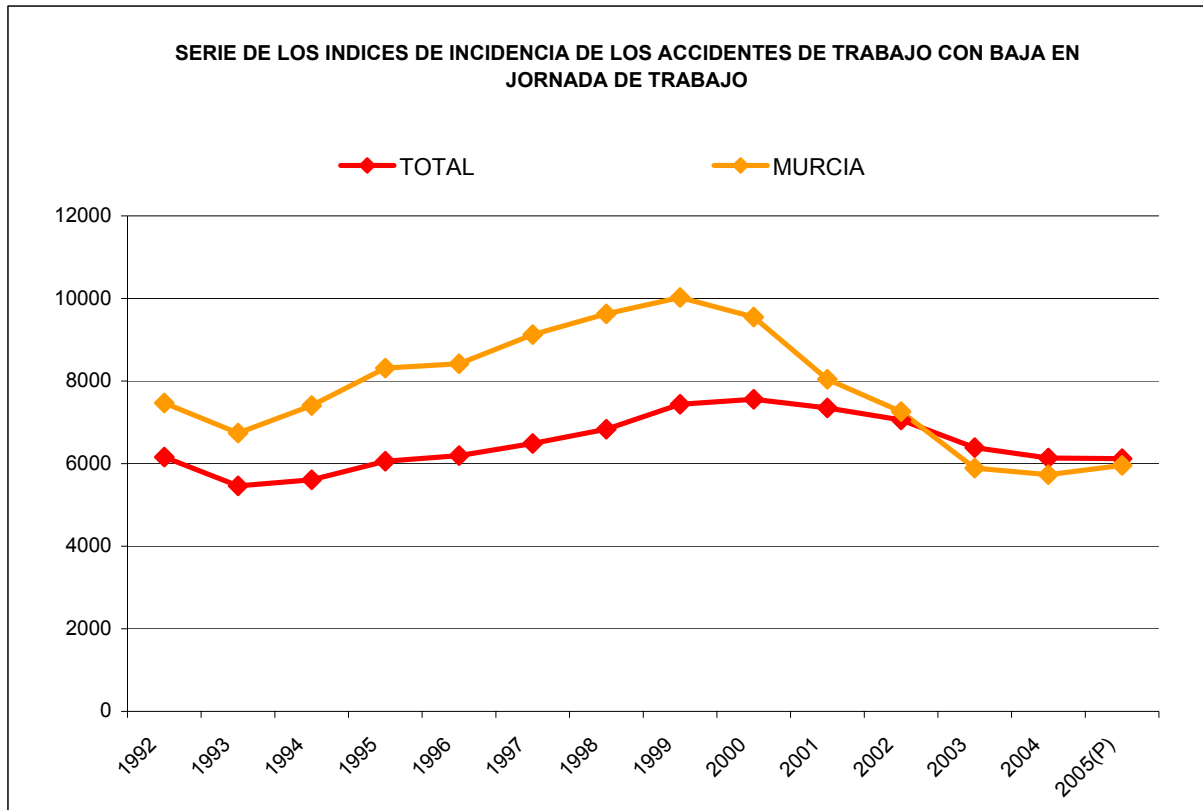
GALICIA



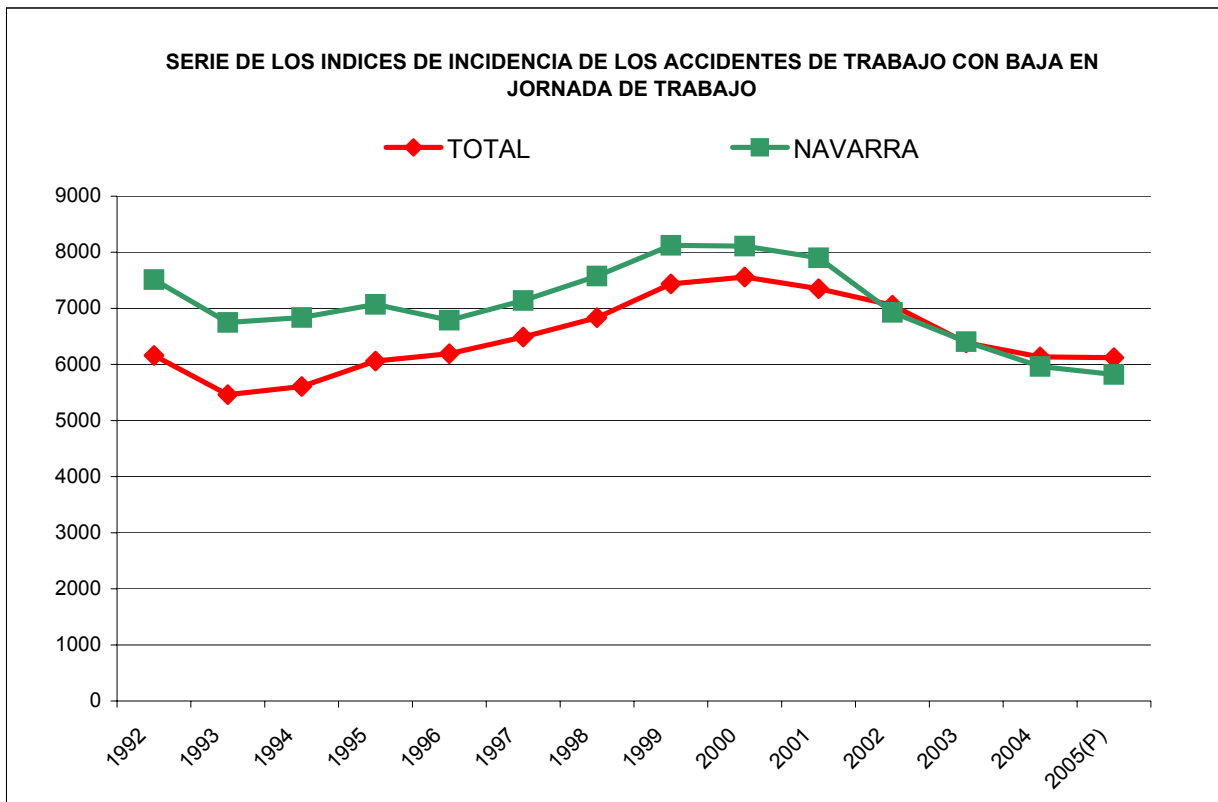
MADRID



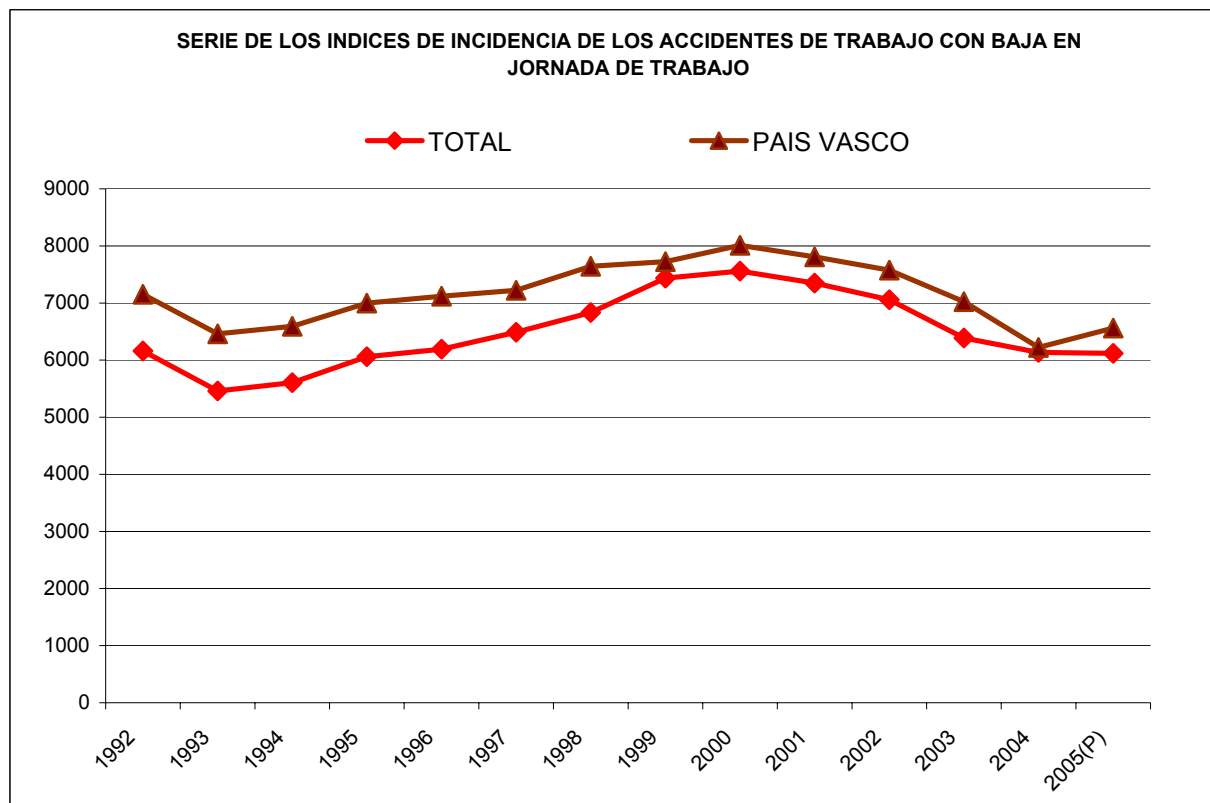
MURCIA



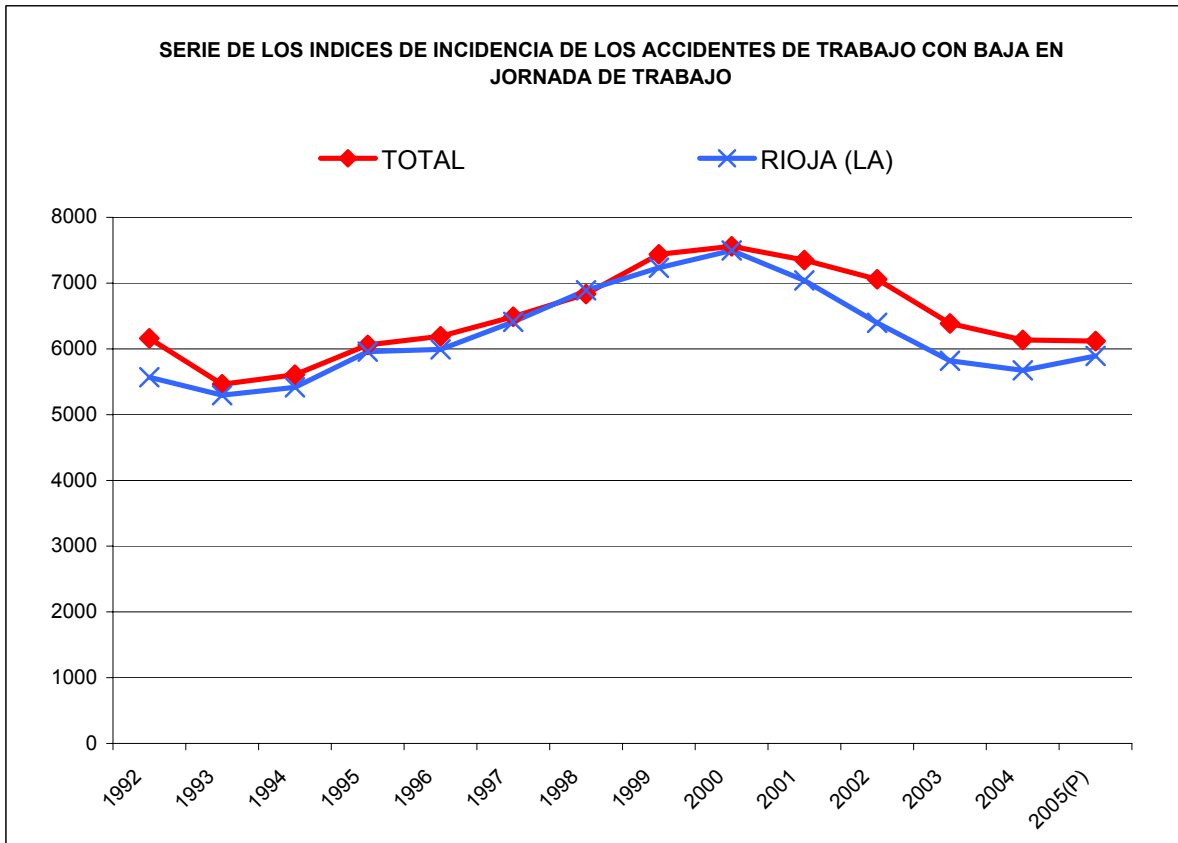
NAVARRA



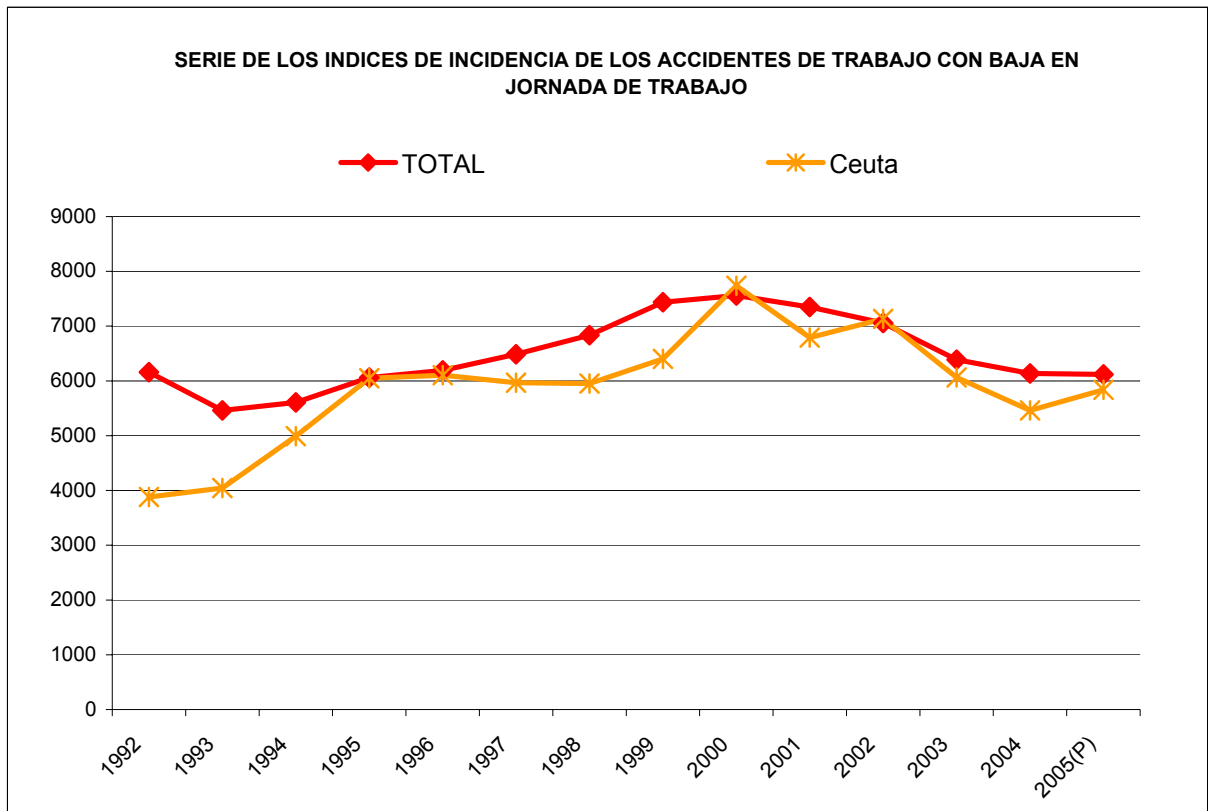
PAIS VASCO



LA RIOJA



CEUTA



MELILLA

