# encuesta de índices de producción de la industria de la construcción

2008

serie estadísticas

### Ministerio de Fomento

Dirección General de Programación Económica y Presupuestos Subdirección General de Estadísticas

PRESENTACIÓN

Se publica un año más la monografía de la Encuesta de Índices de Producción de la Industria de la

Construcción. Esta encuesta sustituye a la Encuesta Coyuntural de la Industria de la Construcción, para

dar cumplimiento a las nuevas disposiciones legales y recomendaciones de la Unión Europea a través

de la Oficina de Estadística para la Unión europea (EUROSTAT). Su objetivo es obtener indicadores

coyunturales con rapidez y con principios metodológicos comunes para elaborar una estadística

coordinada del desarrollo económico de los Estados miembros. La referencia son los resultados

correspondientes a los años 2005, 2006 2007 y 2008.

Al igual que en años anteriores se incorporan los resultados obtenidos y un análisis de los principales

indicadores del sector.

El Ministerio quiere reiterar su agradecimiento a todos los organismos y personas que colaboran en la

realización de la encuesta y en especial a las empresas constructoras, sin cuya colaboración no se

habrían podido obtener los datos que se difunden en esta publicación.

La información más relevante que se elabora en esta encuesta aparece recogida todos los meses en el

Boletín Estadístico de este Departamento.

Consulte la información estadística disponible en Internet <u>http://www.fomento.es</u>

2

Este trabajo ha sido elaborado bajo la Dirección de Jesús Manuel Gómez García, Director General de Programación Económica y Presupuestos del Ministerio de Fomento y con la supervisión técnica de José Ignacio Pérez Lou, Subdirector General de Estadísticas (SGE).

Han participado en su realización:

### Coordinación y dirección técnica de la estadística

Luis González Turner.

### Equipo técnico

Rafael Sánchez de Rivera y Moset.

### Apoyo gráfico

Javier Gómez Merchán.

### Edición de texto y tablas estadísticas

Carolina Gala Mariño.

José Manuel Garde Ponciano.

# ÍNDICE

	Pági	na
1.	INTRODUCCIÓN	
2.	NOTAS METODOLÓGICAS	5
3.	PRINCIPALES RESULTADOS	?
	TABLAS25	5
AN	NEXOS	
	Cuestionario	
	Hoja de Ruta	

### 1. INTRODUCCIÓN

La Encuesta de Índices de Producción de la Industria de la Construcción (EIPIC) investiga la actividad de construcción realizada por las empresas constructoras. El término "empresas constructoras" se entiende en un sentido amplio y en él se incluyen todas las unidades productivas cuya actividad principal es la construcción. (División 45 de la Clasificación Nacional de Actividades Económicas de 1993).

Estas empresas constructoras proporcionan información, mensualmente, sobre un conjunto de variables económicas relacionadas con su actividad: contratación, trabajos realizados, ingresos de explotación, subcontratas, etc., así como las variables de tipo laboral (sueldos y salarios, efectivos de personal y horas trabajadas)

En el Boletín Estadístico del Departamento se publican, con periodicidad mensual, los datos más importantes de esta estadística, que se encuentra disponible, al igual que las notas metodológicas, en la página web del Ministerio de Fomento: <a href="http://www.fomento.es">http://www.fomento.es</a>

### 2. NOTAS METODOLÓGICAS

Objetivos de la encuesta

La Encuesta de Índices de Producción de la Industria de la Construcción (EIPIC) es una investigación estadística periódica que se realiza con el propósito de evaluar y analizar las principales variables económicas de las empresas con asalariados dedicadas, única o principalmente, a la actividad de la construcción. La finalidad de la encuesta es obtener un conjunto completo, coherente y homogéneo de datos cuantitativos relativos al comportamiento coyuntural de la rama actividad "Construcción".

Marco Legal

Las disposiciones fundamentales en las que se basa esta encuesta son:

- Reglamento (CE) Nº 1165/98 del CONSEJO de 19 de mayo de 1998 sobre las estadísticas coyunturales.
- Reglamento (CE) Nº 588/2001 de la COMISIÓN de 26 de marzo de 2001 relativo a la aplicación del Reglamento (CE) nº 1165/98 del Consejo sobre las estadísticas coyunturales en lo que se refiere a la definición de variables.
- El Plan Estadístico Nacional (PEN) vigente, que asigna al Ministerio de Fomento la responsabilidad de la ejecución de la Encuesta de Índices de Producción de la Industria de la Construcción, considerándose desde entonces una estadística para fines estatales.
- La Ley 12/1989 de la Función Estadística Pública, de 9 de mayo de 1989 (BOE de 11 de mayo de 1989). Esta Ley regula la planificación y elaboración de estadísticas para fines estatales desarrolladas por la Administración del Estado y establece:
  - La obligación de las unidades estadísticas informantes de facilitar los datos requeridos al efecto por la Dirección General de Programación Económica del Ministerio de Fomento, pudiendo sancionarse el incumplimiento de esta obligación.
  - La observancia del secreto estadístico por cuantos intervengan en los diversos trabajos conducentes a su elaboración.

### Ámbito poblacional

El ámbito poblacional son aquellas empresas cuya actividad única o principal es la construcción tanto si la ejercen por cuenta propia como si lo hacen por cuenta ajena y que tienen en plantilla al menos un asalariado. Se considera actividad principal de una empresa aquella que le proporciona el mayor Valor Añadido Bruto al Coste de los Factores.

Según la Clasificación Nacional de Actividades Económicas del año 1993 (CNAE-93), las actividades referidas a la construcción son las contempladas en la División 45 de la misma, a saber:

45.1. Preparación de obras, que incluye:

Demolición y movimiento de tierras; perforaciones y sondeos.

45.2. Construcción general de inmuebles y obras de ingeniería civil, que incluye: la construcción de edificios (viviendas y establecimientos colectivos residenciales o no), y obras singulares de ingeniería civil, como: puentes, túneles, redes de abastecimiento de agua, gas, petróleo, etc.; construcción de tendidos eléctricos y líneas de telecomunicación; la construcción de centrales eléctricas y nucleares; la construcción de cubiertas y de estructuras de cerramiento; construcción de autopistas, carreteras, vías férreas, etc.; obras hidráulicas; así como otras construcciones especializadas (montaje de armazones y estructuras metálicas).

45.3. Instalaciones de edificios y obras, que comprende: instalaciones eléctricas; aislamiento térmico, acústico y antivibratorio; fontanería e instalación de climatización y otras instalaciones de edificios y obras.

45.4. Acabado de edificios y obras, que incluye: revocamientos; instalaciones de carpintería de madera y metálica; revestimiento de suelos y paredes; acristalamiento y pintura; y otros trabajos de acabado de edificios y obras (limpieza de edificios, construcción de piscinas particulares, etc.).

45.5. Alquiler de equipo de construcción o demolición dotado de operario.

Ámbito geográfico:

Comprende todas las unidades estadísticas (empresas) incluidas en el ámbito poblacional que estén ubicadas en España.

Ámbito temporal:

La periodicidad de la encuesta es de carácter mensual, solicitándose información del mes inmediatamente anterior a la entrevista.

### Unidad estadística

La unidad estadística a investigar son "las empresas incluidas en el ámbito de la encuesta".

### Directorio

El Directorio utilizado para la obtención de la muestra, que sirve de base para la realización de la correspondiente encuesta, ha sido el Directorio Central de Empresas (DIRCE), del Instituto Nacional de Estadística (INE), por considerarlo el mejor directorio posible entre los existentes, dado su proceso de creación y actualización.

### Muestra

La selección de las unidades muestrales (empresas), se ha llevado a cabo por estratos de tamaño ocupacional de la empresa y por la actividad desarrollada según la Clasificación Nacional de Actividades Económicas de 1993, a nivel nacional, con una selección exhaustiva de todas las empresas de 100 o más trabajadores y una muestra aleatoria de las de menos de 100 trabajadores, con afijación óptima dentro de cada estrato. El tamaño de la muestra es de 3500 unidades aproximadamente.

### Estratificación

El criterio utilizado para la estratificación ha sido la actividad y el tamaño empresarial, medida esta última variable, por el número de trabajadores asalariados que prestan sus servicios en la empresa el último día del mes de referencia. Dicha estratificación es la siguiente:

- Grupos de actividad
  - 45.1. Preparación de obras
  - 45.2. Construcción general de inmuebles y obras de ingeniería civil
  - 45.3. Instalaciones de edificios y obras
  - 45.4. Acabado de edificios y obras
  - 45.5. Alquiler de equipo de construcción o demolición dotado de operario

- Tamaño empresarial

De 1 a 19 asalariados

De 20 a 49 asalariados

De 50 a 99 asalariados

De 100 a 199 asalariados

De 200 a 499 asalariados

De 500 a 999 asalariados

De 1000 a 2499 asalariados

De 2500 y más asalariados

### Cuestionario

Para llevar a cabo la recogida de datos que deben aportar las empresas constructoras para la elaboración de esta Estadística, se utiliza un cuestionario diseñado para atender los requerimientos del Reglamento (CE) Nº 1165/98 del CONSEJO de 19 de mayo de 1998 sobre las estadísticas coyunturales.

Igualmente, se ha procurado que los datos económicos solicitados se adapten al Plan General de Contabilidad de las Empresas Constructoras y, con el objeto de facilitar la respuesta, se ha incluido a continuación de la variable solicitada la referencia a la cuenta, cuentas o grupos de cuentas que se corresponden con dicha información. Al final de la presente publicación se adjunta el modelo de cuestionario utilizado.

### Coeficientes de elevación

Los coeficientes de elevación son los factores que, a partir de los datos obtenidos en la muestra, permiten la obtención de los resultados poblaciones. El paso de los datos muestrales a las poblaciones se realiza a través de una matriz de factores de elevación para cada grupo de actividad y estrato ocupacional.

Los coeficientes aplicados tratan de paliar el problema que presenta el Directorio respecto a las incidencias de campo: bajas, inactivas, actividades distintas a la construcción, etc., ya que,

se parte de la hipótesis de que las empresas sin respuesta tienen la misma estructura de incidencias (bajas, inactivas, etc.), que las detectadas en la muestra.

### Estimador

La fórmula de cálculo de los coeficientes de elevación es:

$$Coef_{ij} = \frac{E_{1ij}^{l}}{E_{2ij}^{l}} \left| \frac{N_{ij}^{R} + \left( \sum_{(h,l) \neq (i,j)} \frac{N_{hl}^{R} \cdot A_{hl}}{n_{hl} + C_{hl}} \right) - \frac{N_{ij}^{R} \cdot b_{ij}}{n_{ij} + C_{ij}}}{n_{ij}^{F}} \right|$$

Donde:

$$N_{ij}^{R} = N_{ij} \left[ 1 - \frac{C_{ij}}{n_{ij}^{F} + C_{ij}} \right]$$

$$C_{ij} = B_{ij} + I_{ij} + O_{ij} + A_{ij} + F_{ij} + R_{ij}$$

 $E_1^I$  = Número medio de empleados según DIRCE, de las empresas de la muestra.

 $E_2^I$  Número medio de empleados según DIRCE, de las empresas con respuesta válida.

(i,h) = Subíndices referidos a los estratos de actividad (CNAE a tres dígitos).

(j,l) = Subíndices referidos a los estratos de ocupación (nº de asalariados).

N = Colectivo de empresas del DIRCE (no se consideran las UTES).

 $n_{ij}^{I}$  = Número de cuestionarios válidos que han salido al campo en el estrato (i,j).

 $n_{ij}^{F}$  =Número de cuestionarios válidos que han vuelto de campo perteneciendo al estrato (ij).

 $a_{ij}$  = Número de empresas que son "altas" en el estrato (i,j).  $b_{ij}$  = Número de empresas que son "bajas" en el estrato (i,j). B = Baja F = Fusionada/Absorbidas R = Duplicadas I = Inactivas

0 = Actividad principal distinta de la construcción

A = Sin asalariados. Se incluyen aquí los autónomos y las posibles cooperativas, asociaciones, comunidades o cualquier otra organización formada por autónomos.

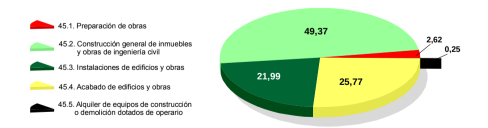
### 3. PRINCIPALES RESULTADOS

El número estimado de empresas constructoras activas, una vez desestimados los autónomos, las comunidades de Bienes, y aquellas sociedades Mercantiles que no tienen asalariados, es de 222.532 en el año 2008, cuya distribución según CNAE y su número de asalariados es la siguiente:

Cuadro 1. Distribución en la CNAE de las empresas activas en el año 2008

CNAE	Número de empresas	Porcentaje respecto al total
451	5.831	2,62
452	109.870	49,37
453	48.932	21,99
454	57.342	25,77
455	558	0,25
TOTAL	222.532	100 %

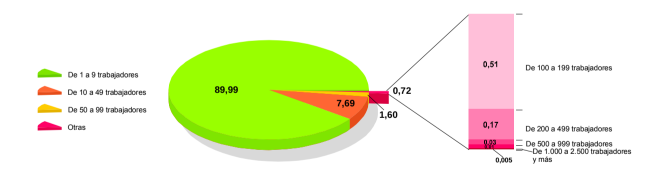
Distribución porcentual en la CNAE de las empresas activas. Año 2008



Cuadro 2. Distribución por número de personas asalariadas en el año 2008

Estratos poblacionales	Número de empresas	Porcentaje respecto al total
De 1 a 19 asalariados	200.246	89,99
De 20 a 49 asalariados	17.101	7,68
De 50 a 99 asalariados	3.566	1,60
De 100 a 199 asalariados	1.132	0,51
De 200 a 499 asalariados	377	0,17
De 500 a 999 asalariados	73	0,03
De 1000 a 2499 asalariados	26	0,012
De 2500 y más asalariados	11	0,005
TOTAL	222.532	100 %

### Distribución porcentual de las empresas activas por número de personas empleadas. Año 2008

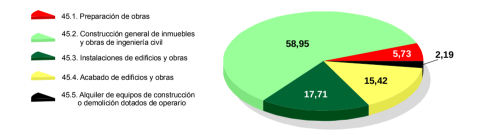


El tamaño de la muestra, a lo largo del año, ha sido de 3.840, que por grupos de CNAE se distribuye de la siguiente manera:

Cuadro 3. Distribución en la CNAE de las empresas de la encuesta en el año 2008

CNAE	Número de empresas	Porcentaje respecto al total
451	220	5,73
452	2.264	58,95
453	680	17,71
454	592	15,42
455	84	2,19
TOTAL	3.840	100 %

Distribución porcentual de las empresas de la muestra según su actividad principal en la CNAE. Año 2008

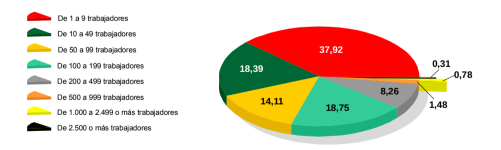


Y por número de asalariados:

Cuadro 4. Distribución por número de personas asalariadas en el año 2008

Estratos poblacionales	Número de empresas	Porcentaje respecto al total
De 1 a 19 asalariados	1.456	37,92
De 20 a 49 asalariados	706	18,39
De 50 a 99 asalariados	542	14,11
De 100 a 199 asalariados	720	18,75
De 200 a 499 asalariados	317	8,26
De 500 a 999 asalariados	57	1,48
De 1000 a 2499 asalariados	30	0,78
De 2500 y más asalariados	12	0,31
TOTAL	3.840	100 %

Distribución porcentual de las empresas de la muestra por número de personal empleadas. Año 2008



Dado su interés, se realiza un análisis cíclico en euros constantes de las principales variables. Para ello se utiliza como deflactor el Índice de Costes de la Construcción, tomando como base 100 el mes de enero de 2005, que se obtiene a través de una estadística<sup>1</sup> de síntesis en

base al análisis y estudio de las distintas partidas del presupuesto de ejecución de proyectos de edificación e ingeniería civil, según su situación geográfica y teniendo en cuenta la estructura y tipología de las obras y de los consumos intermedios obtenidos de la Encuesta Estructural de la Industria de la Construcción, ponderado con el volumen de negocios autonómico y ajustado con los días laborables locales.

Cuadro 5.1.Índice Ponderado: Mano de obra y consumo materiales

		Mano de obra y consumo de materiales						
			Edific	ación		Ingeniería	Total Construc- ción	Mano de
		Total Edificación	Residencial	No residencial	Rehabili- tación	civil		obra
2005		100,68	100,88	100,03	100,76	100,81	100,72	99,92
2006		107,57	107,92	106,42	107,59	108,49	107,76	104,34
2007		112,53	112,78	111,70	112,71	114,65	112,99	106,82
2008		117,76	117,44	118,78	117,33	121,76	118,51	112,88
2005	Enero	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
2007	Enero	110,27	110,57	109,25	110,40	111,99	110,64	106,79
	Febrero	110,98	111,19	110,29	111,06	113,26	111,46	106,79
	Marzo	111,88	111,98	111,52	111,95	113,92	112,31	106,79
	Abril	112,99	113,07	112,72	113,06	115,01	113,42	106,83
	Мауо	113,47	113,57	113,17	113,55	115,77	113,96	106,83
	Junio	113,49	113,61	113,11	113,61	115,85	114,00	106,83
	Julio	113,29	113,53	112,48	113,49	115,53	113,78	106,83
	Agosto	112,99	113,30	111,96	113,23	115,20	113,49	106,83
	Septiembre	113,00	113,32	111,95	113,29	114,96	113,45	106,83
	Octubre	112,96	113,40	111,51	113,34	114,72	113,38	106,83
	Noviembre	112,45	112,84	111,17	112,79	114,58	112,94	106,83
	Diciembre	112,58	112,98	111,26	112,75	115,08	113,12	106,83
2008	Enero	113,48	113,85	112,26	113,77	115,84	114,01	106,83
	Febrero	114,54	114,77	113,81	114,74	117,33	115,15	106,83
	Marzo	116,16	116,27	115,79	116,20	119,01	116,75	109,34
	Abril	117,58	117,75	117,02	117,34	120,26	118,09	113,00
	Мауо	118,23	118,15	118,46	117,88	121,41	118,82	113,00
	Junio	118,81	118,73	119,08	118,37	121,91	119,37	114,98
	Julio	120,01	119,42	121,99	119,31	124,39	120,79	114,98
	Agosto	120,70	119,74	123,88	119,83	126,42	121,72	114,98
	Septiembre	120,25	119,43	122,99	119,48	125,65	121,23	114,98
	Octubre	118,29	117,77	119,98	117,66	123,15	119,18	114,98
	Noviembre	116,48	116,41	116,72	116,03	120,28	117,18	115,35
	Diciembre	118,53	117,05	123,44	117,33	125,69	119,79	115,35
Var. Ir	nteranual	4,64	4,14	6,34	4,10	6,21	4,88	5,67

<sup>(1)</sup> Índice de Costes del Sector de la Construcción (base 2005)

Cuadro 5.2. Índice Ponderado: Consumo de materiales

				Consumo o	le materiales		
		Edificación				Ingeniería	Total
		Total Edificación	Residencial	No residencial	Rehabilitación	civil	Construc- ción
2005		101,18	101,52	100,09	101,22	101,13	101,1
2006		109,68	110,31	107,66	109,39	109,95	109,6
2007		116,24	116,76	114,60	115,96	117,42	116,4
2008		120,93	120,50	122,30	119,79	124,92	121,6
2005	Enero	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,0
2007	Enero	112,53	113,10	110,71	112,40	113,82	112,8
	Febrero	113,70	114,12	112,37	113,41	115,54	114,0
	Marzo	115,18	115,45	114,33	114,80	116,44	115,4
	Abril	117,00	117,25	116,23	116,49	117,89	117,1
	Mayo	117,80	118,07	116,94	117,26	118,92	117,9
	Junio	117,83	118,14	116,85	117,36	119,03	118,0
	Julio	117,49	118,00	115,85	117,17	118,60	117,7
	Agosto	117,00	117,63	115,02	116,77	118,16	117,2
	Septiembre	117,01	117,65	114,99	116,86	117,83	117,
	Octubre	116,95	117,78	114,30	116,93	117,50	117,0
	Noviembre	116,11	116,85	113,75	116,09	117,31	116,3
	Diciembre	116,32	117,09	113,90	116,01	117,99	116,6
2008	Enero	117,81	118,54	115,49	117,60	119,02	118,0
	Febrero	119,56	120,07	117,96	119,11	121,04	119,8
	Marzo	120,60	120,91	119,64	119,99	122,42	120,9
	Abril	120,57	120,93	119,42	119,74	122,82	120,9
	Mayo	121,63	121,60	121,72	120,57	124,38	122,1
	Junio	121,31	121,25	121,52	120,25	124,36	121,8
	Julio	123,25	122,39	126,17	121,70	127,71	124,0
	Agosto	124,42	122.92	129,18	122,51	130,46	125,
	Septiembre	123,69	122,40	127,76	121,97	129,42	124,
	Octubre	120,44	119,65	122,96	119,14	126,04	121,
	Noviembre	117,22	117,12	117,53	116,41	122,02	118,
	Diciembre	120,60	118,16	128,26	118,42	129,35	122,
Var. In	nteranual	4,03	3,20	6,72	3,30	6,39	4,4

En el año 2008 se observa el decrecimiento de la producción, con bajada de los índices deflactados con mayor incidencia en la ingeniería civil.

Cuadro 6. Trabajos realizados por las empresas (Base enero 2005)

Año/mes		Total con	strucción	Edific	Edificación		Ingeniería Civil	
		Índices Absolutos	Índices Deflactados	Índices Absolutos	Índices Deflactados	Índices Absolutos	Índices Deflactados	
2005	Enero	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	
2007	Enero	106,22	96,00	111,94	101,52	88,13	78,69	
	Febrero	115,91	104,00	118,06	106,38	109,99	97,12	
	Marzo	121,03	107,77	128,92	115,23	96,58	84,78	
	Abril	130,29	114,88	128,86	114,05	134,37	116,84	
	Мауо	122,55	107,54	124,01	109,28	118,16	102,07	
	Junio	124,33	109,06	128,63	113,34	111,87	96,57	
	Julio	125,32	110,15	128,90	113,79	112,94	97,76	
	Agosto	111,45	98,21	114,47	101,31	100,16	86,94	
	Septiembre	130,84	115,33	138,67	122,72	104,19	90,64	
	Octubre	124,45	109,76	127,81	113,15	113,89	99,28	
	Noviembre	123,99	109,78	125,89	111,95	118,40	103,34	
	Diciembre	155,44	137,41	157,32	139,74	150,20	130,52	
2008	Enero	104,72	91,84	109,56	96,54	89,68	77,41	
	Febrero	118,50	102,88	121,90	106,41	108,26	92,22	
	Marzo	110,32	96,71	113,38	99,11	101,18	88,47	
	Abril	109,90	93,02	113,74	96,68	95,82	79,63	
	Мауо	112,91	95,02	116,20	98,27	104,45	86,01	
	Junio	110,17	91,74	114,99	96,27	95,09	77,25	
	Julio	113,99	94,37	121,45	101,20	89,77	72,16	
	Agosto	109,32	89,81	112,62	93,30	100,12	79,19	
	Septiembre	106,16	87,57	110,38	91,79	91,37	72,72	
	Octubre	112,82	94,66	117,39	99,24	96,41	78,29	
	Noviembre	116,13	99,10	117,10	100,53	109,26	90,83	
	Diciembre	125,63	104,88	125,84	106,17	125,96	100,21	

En cuanto a los índices interanuales, se observa un decrecimiento en todos los valores de la producción, con un valor mínimo a diciembre de 2008 de -9,33 % en el total de la producción.

Cuadro 7. Trabajos realizados por las empresas (variación interanual)

Año/mes		Total	Edificación	Ingeniería Civil
2007	Diciembre	4,03	3,72	5,07
2008	Enero	3,81	3,34	5,45
	Febrero	3,09	2,93	3,41
	Marzo	0,91	0,25	3,00
	Abril	0,21	0,24	-0,35
	Mayo	-1,53	-1,23	-2,93
	Junio	-2,80	-2,34	-4,86
	Julio	-3,79	-3,31	-5,73
	Agosto	-5,06	-4,76	-6,02
	Septiembre	-6,06	-5,87	-6,50
	Octubre	-7,47	-7,33	-7,90
	Noviembre	-8,73	-8,44	-9,98
	Diciembre	-9,33	-8,93	-11,0

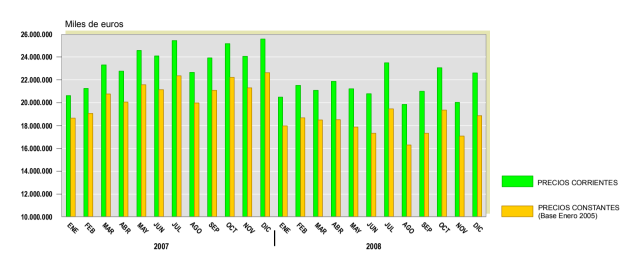
La variación interanual del personal remunerado presenta un comportamiento similar al de la producción, con un valor negativo del 1,30 por ciento en diciembre de 2007, y desciende gradualmente hasta situarse en diciembre de 2008 con un valor negativo de 9,54 % para el total de personas remuneradas.

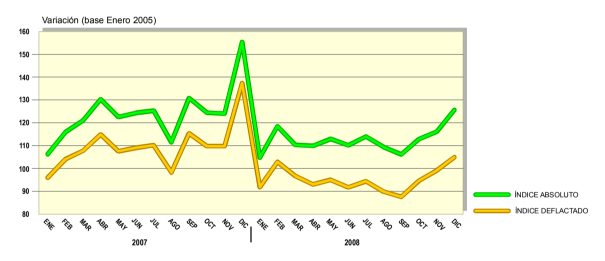
Cuadro 8. Personal remunerado, horas trabajadas y sueldos y salarios (Variación interanual)

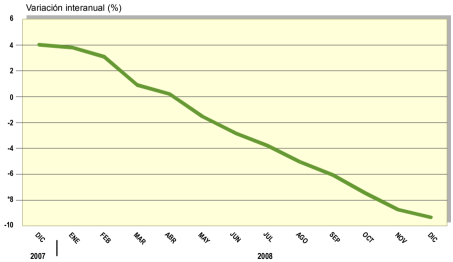
Año	/mes	Total personas remuneradas	Nº horas trabajadas por personal remunerado	Sueldos y salarios (miles de Euros)
2007	Diciembre	-1,30	-0,64	10,6
2008	Enero	-1,68	-1,27	10,4
	Febrero	-2,22	-1,72	9,8
	Marzo	-2,90	-2,89	9,4
	Abril	-3,57	-3,44	8,2
	Mayo	-4,49	-4,59	6,7
	Junio	-5,53	-5,37	4,8
	Julio	-6,30	-6,22	3,4
	Agosto	-7,09	-7,80	0,7
	Septiembre	-8,02	-8,36	-0,0
	Octubre	-9,00	-9,71	-1,4
	Noviembre	-9,36	-9,92	-2,1
	Diciembre	-9,54	-9,86	-3,5

Gráfico 1: Trabajos realizados por las empresas por tipos de obra. Años 2007-2008

### TOTAL CONSTRUCCIÓN



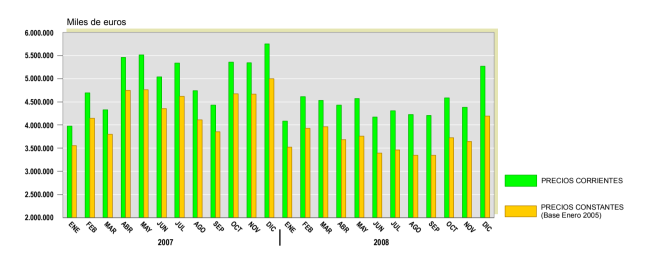


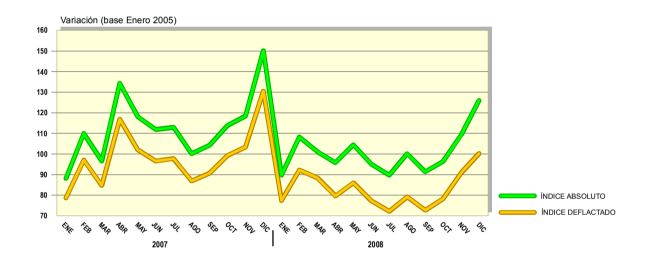


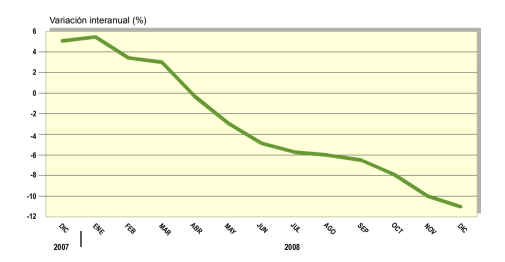
Deflactor: Índice de costes del sector de la construcción (elaboración propia)

Gráfico 2: Trabajos realizados por las empresas por tipos de obra. Años 2007-2008

### INGENIERÍA CIVIL



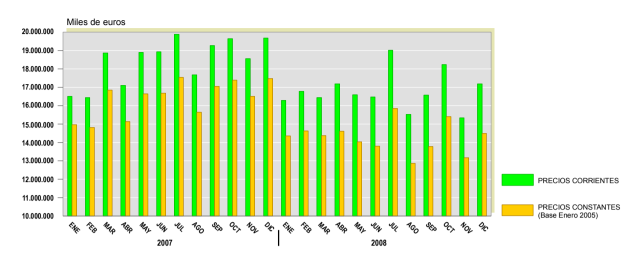


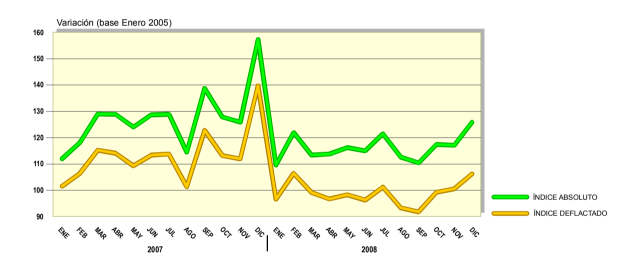


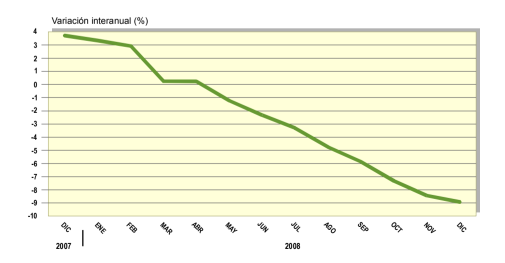
Deflactor: Índice de costes del sector de la construcción (elaboración propia)

Gráfico 3: Trabajos realizados por tipo de obra. Años 2007-2008

### **EDIFICACIÓN**



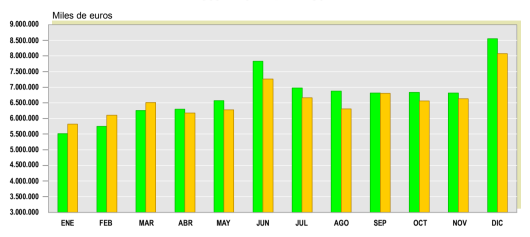




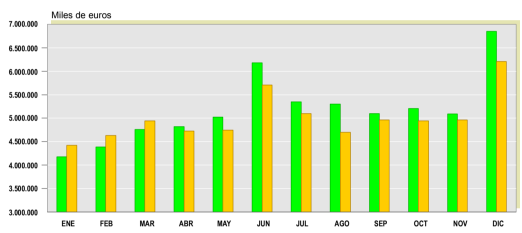
Deflactor: Índice de costes del sector de la construcción (elaboración propia)

Gráfico 4: Gastos de personal. Años 2007-2008

### COSTE TOTAL DE PERSONAL



### SUELDOS Y SALARIOS



### ${\it COSTE}$ ${\it SEGURIDAD}$ ${\it SOCIAL}$

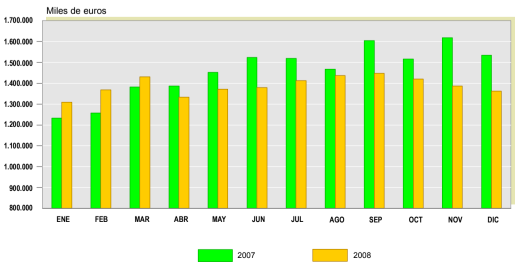
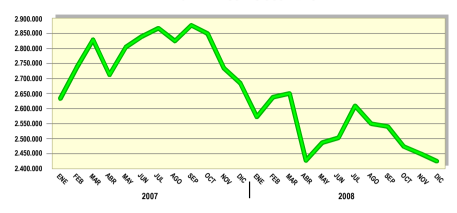
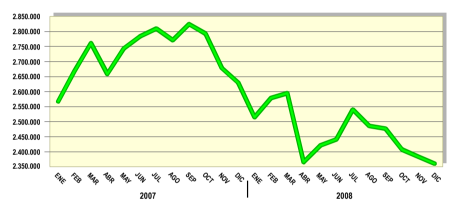


Gráfico 5: Personal ocupado. Años 2007-2008

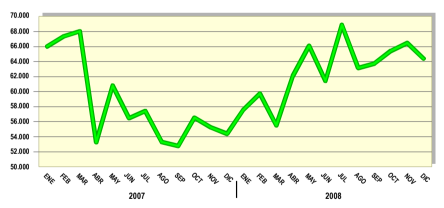
### TOTAL PERSONAS OCUPADAS



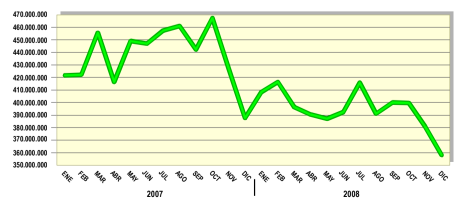
### TOTAL PERSONAS REMUNERADAS



### TOTAL PERSONAS NO REMUNERADAS



### HORAS TRABAJADAS PERSONAL



# **TABLAS**

# 1. Nueva contratación. Total Nacional (miles de euros)

Año/m	nes	Total	Edificación	Ingeniería Civil	Otras actividades
2005		262.501.504,33	188.096.442,36	72.470.316,14	1.935.391,40
2006		244.215.279,75	176.488.452,97	66.056.643,49	1.670.183,30
2007		282.455.509,18	190.956.725,79	89.929.021,34	1.569.762,06
2008		208.036.584,53	131.787.018,38	75.462.843,21	786.722,94
2007	Enero	20.173.077,53	15.230.018,96	4.361.107,06	581.951,51
	Febrero	23.068.968,46	16.152.546,60	6.841.379,06	75.042,80
	Marzo	23.275.058,77	17.252.126,31	5.922.900,39	100.032,08
	Abril	24.141.369,76	17.101.024,28	6.965.077,14	75.268,34
	Mayo	25.574.189,11	18.558.500,34	6.941.267,45	74.421,32
	Junio	21.670.725,44	15.194.356,25	6.441.602,19	34.766,99
	Julio	19.876.568,07	14.127.513,38	5.719.158,89	29.895,80
	Agosto	20.090.306,29	15.265.704,61	4.713.838,19	110.763,49
	Septiembre	35.565.952,85	14.925.902,73	20.435.039,08	205.011,04
	Octubre	26.343.919,34	17.837.275,64	8.318.279,07	188.364,62
	Noviembre	18.921.037,53	12.572.157,50	6.305.147,77	43.732,27
	Diciembre	23.754.336,04	16.739.599,18	6.964.225,06	50.511,80
2008	Enero	17.036.240,10	12.089.756,17	4.789.566,28	156.917,64
	Febrero	16.676.547,69	11.619.914,55	5.009.442,41	47.190,73
	Marzo	20.663.939,04	12.302.615,73	8.322.055,11	39.268,19
	Abril	16.401.502,17	11.796.722,79	4.560.595,54	44.183,85
	Mayo	18.781.982,48	14.508.639,21	4.243.600,92	29.742,34
	Junio	26.277.424,44	10.910.031,88	15.326.755,90	40.636,66
	Julio	17.250.559,43	12.539.623,94	4.676.269,52	34.665,97
	Agosto	15.695.759,30	9.244.350,78	6.412.183,91	39.224,61
	Septiembre	15.417.581,16	9.757.718,62	5.540.896,98	118.965,55
	Octubre	18.425.889,83	10.212.482,43	8.100.043,71	113.363,69
	Noviembre	13.055.395,80	8.267.529,78	4.715.496,14	72.369,89
	Diciembre	12.353.763,10	8.537.632,50	3.765.936,79	50.193,81
V.Interanual		-26,35	-30,99	-16,09	-49,88

# 2. Producción por tipo de actividad: trabajos realizados por las empresas (miles de euros)

Año/mes	Total	Edificación	Ingeniería Civil	Otras actividades
2005	251.244.484,53	185.598.235,13	63.772.514,00	1.873.456,75
2006	272.525.152,03	213.476.100,54	57.082.816,70	1.965.320,78
2007	283.512.119,55	221.427.094,08	59.977.984,54	2.103.302,65
2008	257.052.416,32	201.645.351,70	53.374.374,86	2.104.446,51
2007 Enero	20.620.375,63	16.505.545,15	3.979.414,99	135.415,48
Febrero	21.251.766,37	16.439.450,39	4.690.671,54	121.644,45
Marzo	23.303.394,12	18.852.565,63	4.325.426,81	125.401,68
Abril	22.761.479,16	17.098.321,73	5.460.513,69	202.662,78
Mayo	24.588.084,92	18.896.849,58	5.514.545,26	176.690,08
Junio	24.089.734,81	18.928.978,03	5.041.934,93	118.821,85
Julio	25.443.588,77	19.876.440,31	5.333.456,11	229.935,03
Agosto	22.666.214,03	17.681.145,62	4.738.386,85	246.681,56
Septiembre	23.936.194,51	19.267.584,23	4.433.736,13	234.874,15
Octubre	25.188.154,05	19.646.243,45	5.361.122,36	180.788,24
Noviembre	24.071.230,25	18.562.156,16	5.346.589,22	162.484,87
Diciembre	25.591.902,92	19.671.813,79	5.752.186,65	167.902,48
2008 Enero	20.499.250,68	16.289.186,11	4.083.525,12	126.539,45
Febrero	21.519.212,11	16.771.441,07	4.613.496,88	134.274,16
Marzo	21.098.690,72	16.440.494,03	4.527.861,72	130.334,98
Abril	21.866.184,99	17.187.067,49	4.433.673,21	249.092,59
Mayo	21.233.055,47	16.595.486,16	4.568.579,06	68.990,25
Junio	20.791.201,67	16.481.527,53	4.174.025,57	135.648,56
Julio	23.507.244,75	19.021.344,03	4.305.799,52	180.101,21
Agosto	19.848.768,31	15.529.744,91	4.228.310,65	90.712,75
Septiembre	20.994.204,10	16.570.341,63	4.201.050,66	222.811,80
Octubre	23.069.850,28	18.231.074,03	4.585.654,80	321.229,90
Noviembre	20.032.096,54	15.340.223,80	4.383.654,31	308.218,42
Diciembre	22.592.656,71	17.187.420,91	5.268.743,36	136.492,43
V.Interanual	-9,33	-8,93	-11,01	0,05

# 3. Producción por zona geográfica: trabajos realizados por las empresas (miles de euros)

Año/r	nes	Total	España	Resto del Mundo					
2005		251.244.484,53	249.952.549,13	1.291.935,40					
2006		272.525.152,03	272.044.614,73	480.537,30					
2007		283.512.119,55	282.631.487,02	880.632,53					
2008		257.052.416,32	255.782.806,99	1.269.609,32					
2007	Enero	20.620.375,63	20.597.242,43	23.133,20					
	Febrero	21.251.766,37	21.211.734,64	40.031,73					
	Marzo	23.303.394,12	23.283.478,15	19.915,97					
	Abril	22.761.479,16	22.606.958,56	154.520,60					
	Mayo	24.588.084,92	24.499.899,92	88.185,00					
	Junio	24.089.734,81	24.017.697,60	72.037,21					
	Julio	25.443.588,77	25.333.614,73	109.974,04					
	Agosto	22.666.214,03	22.562.216,52	103.997,51					
	Septiembre	23.936.194,51	23.859.178,55	77.015,96					
	Octubre	25.188.154,05	25.133.899,98	54.254,06					
	Noviembre	24.071.230,25	24.024.169,79	47.060,46					
	Diciembre	25.591.902,92	25.501.396,15	90.506,77					
2008	Enero	20.499.250,68	20.458.491,76	40.758,91					
	Febrero	21.519.212,11	21.486.460,25	32.751,86					
	Marzo	21.098.690,72	21.031.446,20	67.244,52					
	Abril	21.866.184,99	21.767.565,74	98.619,24					
	Mayo	21.233.055,47	21.184.342,23	48.713,24					
	Junio	20.791.201,67	20.621.972,17	169.229,50					
	Julio	23.507.244,75	23.373.237,28	134.007,47					
	Agosto	19.848.768,31	19.712.038,30	136.730,01					
	Septiembre	20.994.204,10	20.885.605,86	108.598,24					
	Octubre	23.069.850,28	22.957.220,97	112.629,31					
	Noviembre	20.032.096,54	19.862.020,78	170.075,76					
	Diciembre	22.592.656,71	22.442.405,44	150.251,26					
V.Interanual		-9,33	-9,50	44,17					

# 4. Ingresos de explotación (miles de euros)

Año/r	nes	Total	Edificación	Ingeniería Civil	Otras actividades
2005		362.873.622,22	269.529.098,17	90.719.830,18	2.624.693,87
2006		372.201.988,95	289.639.727,41	80.313.091,71	2.248.144,67
2007		392.412.513,94	305.089.026,92	84.911.463,18	2.412.023,83
2008		350.059.498,28	273.711.769,64	73.973.402,09	2.374.326,54
2007	Enero	27.405.834,45	21.821.362,68	5.434.713,85	149.757,92
	Febrero	29.191.366,09	22.660.369,57	6.386.883,20	144.113,31
	Marzo	32.852.722,82	26.103.218,11	6.558.730,67	190.774,05
	Abril	31.601.395,77	23.860.509,05	7.519.069,01	221.817,71
	Mayo	33.800.864,87	26.174.892,08	7.429.945,79	196.027,00
	Junio	33.874.254,82	26.083.729,18	7.650.889,91	139.635,73
	Julio	35.295.427,38	27.136.239,10	7.879.088,77	280.099,50
	Agosto	30.659.920,16	23.806.856,61	6.590.966,49	262.097,06
	Septiembre	33.993.951,21	27.094.603,69	6.643.075,33	256.272,18
	Octubre	35.439.705,91	28.066.419,06	7.178.671,87	194.614,98
	Noviembre	33.880.161,41	25.892.457,50	7.798.949,92	188.753,99
	Diciembre	34.416.909,06	26.388.370,29	7.840.478,37	188.060,41
2008	Enero	27.505.593,76	21.767.863,80	5.602.129,52	135.600,44
	Febrero	30.084.454,69	23.431.112,07	6.506.730,74	146.611,88
	Marzo	29.806.883,57	23.322.037,48	6.344.206,21	140.639,88
	Abril	29.361.224,13	23.010.331,96	6.085.018,71	265.873,47
	Mayo	28.790.267,95	22.709.820,69	5.996.973,87	83.473,38
	Junio	29.038.613,37	22.965.359,42	5.915.267,55	157.986,40
	Julio	30.795.866,62	24.869.948,74	5.707.987,56	217.930,32
	Agosto	27.131.931,41	21.048.472,63	5.971.197,11	112.261,67
	Septiembre	28.816.319,38	22.434.283,82	6.107.683,64	274.351,92
	Octubre	31.689.919,26	24.808.336,27	6.532.310,42	349.272,57
	Noviembre	26.442.580,60	20.033.464,50	6.089.034,17	320.081,93
	Diciembre	30.595.843,55	23.310.738,25	7.114.862,60	170.242,70
V.Interanual		-10,79	-10,28	-12,88	-1,56

# 5. Subcontratas cedidas a otras empresas (miles de euros)

Año/ı	mes	Total	Edificación	Ingeniería Civil	Otras actividades
2005		111.629.137,69	83.930.863,04	26.947.316,18	751.237,12
2006		99.676.836,93	76.163.626,88	23.230.275,01	282.823,90
2007		108.900.394,39	83.661.932,84	24.933.478,65	308.721,19
2008		93.007.081,96	72.066.417,94	20.599.027,23	269.880,04
2007	Enero	6.785.458,82	5.315.817,52	1.455.298,86	14.342,44
	Febrero	7.939.599,71	6.220.919,19	1.696.211,66	22.468,86
	Marzo	9.549.328,70	7.250.652,48	2.233.303,86	65.372,36
	Abril	8.839.916,61	6.762.187,32	2.058.555,32	19.154,93
	Mayo	9.212.779,95	7.278.042,50	1.915.400,53	19.336,92
	Junio	9.784.520,01	7.154.751,14	2.608.954,98	20.813,88
	Julio	9.851.838,61	7.259.798,79	2.545.632,66	50.164,47
	Agosto	7.993.706,13	6.125.710,99	1.852.579,64	15.415,50
	Septiembre	10.057.756,69	7.827.019,46	2.209.339,20	21.398,04
	Octubre	10.251.551,86	8.420.175,62	1.817.549,51	13.826,74
	Noviembre	9.808.931,15	7.330.301,34	2.452.360,70	26.269,11
	Diciembre	8.825.006,14	6.716.556,49	2.088.291,72	20.157,93
2008	Enero	7.006.343,08	5.478.677,70	1.518.604,40	9.060,99
	Febrero	8.565.242,58	6.659.671,00	1.893.233,86	12.337,72
	Marzo	8.708.192,85	6.881.543,46	1.816.344,50	10.304,90
	Abril	7.495.039,15	5.823.264,47	1.651.345,50	16.780,88
	Mayo	7.557.212,47	6.114.334,53	1.428.394,81	14.483,13
	Junio	8.247.411,70	6.483.831,89	1.741.241,98	22.337,84
	Julio	7.288.621,87	5.848.604,72	1.402.188,04	37.829,11
	Agosto	7.283.163,10	5.518.727,73	1.742.886,46	21.548,92
	Septiembre	7.822.115,28	5.863.942,19	1.906.632,98	51.540,11
	Octubre	8.620.068,97	6.577.262,23	1.946.655,63	28.042,67
	Noviembre	6.410.484,06	4.693.240,70	1.705.379,86	11.863,51
	Diciembre	8.003.186,84	6.123.317,34	1.846.119,24	33.750,26
V.Interanual		-14,59	-13,86	-17,38	-12,58

# 6. Personal ocupado al final del periodo (nº personas y miles de horas)

Año	/mes	Total personas ocupadas	Total personas remuneradas	Total personas no remuneradas	Número de horas trabajadas por personal remunerado
2005		2.629.806	2.574.244	55.774	5.035.464.803,27
2006		2.828.596	2.759.786	68.810	5.289.507.113,22
2007		2.782.469	2.724.005	58.464	5.255.523.304,38
2008		2.526.946	2.464.064	62.882	4.737.073.800,84
2007	Enero	2.633.265,55	2.567.249,88	66.015,67	421.729.874,98
	Febrero	2.736.048,98	2.668.707,17	67.341,81	422.248.081,03
	Marzo	2.828.792,72	2.760.762,92	68.029,80	455.693.497,63
	Abril	2.711.833,93	2.658.572,92	53.261,01	416.445.115,88
	Mayo	2.804.217,20	2.743.408,42	60.808,78	449.139.559,61
	Junio	2.840.129,26	2.783.663,09	56.466,17	447.029.804,57
	Julio	2.866.932,60	2.809.502,70	57.429,90	457.536.893,54
	Agosto	2.824.439,55	2.771.152,24	53.287,31	461.103.937,46
	Septiembre	2.876.763,04	2.824.002,50	52.760,54	442.327.306,11
	Octubre	2.849.295,61	2.792.759,34	56.536,27	467.435.704,95
	Noviembre	2.733.868,64	2.678.622,93	55.245,71	427.096.164,33
	Diciembre	2.684.048,03	2.629.658,99	54.389,04	387.737.364,29
2008	Enero	2.572.253,40	2.514.624,51	57.628,89	408.526.943,26
	Febrero	2.638.015,72	2.578.270,41	59.745,31	416.489.150,35
	Marzo	2.650.142,55	2.594.622,87	55.519,68	396.339.617,17
	Abril	2.427.449,59	2.365.388,47	62.061,12	390.450.039,32
	Mayo	2.486.658,27	2.420.553,96	66.104,31	387.116.948,69
	Junio	2.502.793,29	2.441.366,36	61.426,93	392.456.796,75
	Julio	2.608.860,25	2.539.965,07	68.895,18	415.885.770,90
	Agosto	2.549.003,67	2.485.862,75	63.140,92	391.115.163,60
	Septiembre	2.540.422,25	2.476.669,14	63.753,11	400.041.203,18
	Octubre	2.472.700,75	2.407.266,70	65.434,05	399.626.369,12
·	Noviembre	2.450.180,11	2.383.709,96	66.470,15	380.791.932,08
	Diciembre	2.424.868,72	2.360.467,03	64.401,69	358.233.866,42
√.Intera.		-9,18	-9,54	7,56	-9,86

# 6.1. Sueldos y salarios brutos - 1ª parte (miles de euros)

Año	/mes	Coste total de personal	Sueldos y salarios	Indemnizaciones
2005		70.189.426,31	53.531.569,22	748.355,15
2006		73.317.970,59	56.281.583,93	457.084,23
2007	,	81.086.519,44	62.266.005,02	622.141,06
2008		79.201.981,49	60.059.898,02	1.696.453,53
2007	Enero	5.511.421,87	4.178.591,59	53.893,83
	Febrero	5.747.754,35	4.386.598,17	43.166,65
	Marzo	6.256.102,20	4.758.777,43	45.913,97
	Abril	6.303.293,39	4.821.415,53	43.195,47
	Mayo	6.570.809,89	5.025.549,48	41.575,63
	Junio	7.829.058,05	6.184.626,78	45.409,13
	Julio	6.975.154,01	5.349.501,77	44.630,05
	Agosto	6.872.870,04	5.300.780,84	48.942,34
	Septiembre	6.816.721,07	5.100.988,11	60.538,76
	Octubre	6.838.032,64	5.208.142,68	65.635,60
	Noviembre	6.816.090,07	5.094.553,09	49.562,34
	Diciembre	8.549.211,87	6.856.479,55	79.677,28
2008	Enero	5.824.136,63	4.423.458,30	51.026,12
	Febrero	6.104.495,34	4.633.303,36	57.884,53
	Marzo	6.512.185,01	4.942.798,32	87.912,08
	Abril	6.178.993,66	4.726.523,54	65.250,52
	Mayo	6.278.563,64	4.745.974,47	89.533,80
	Junio	7.264.653,25	5.710.202,01	104.251,65
	Julio	6.666.886,72	5.099.017,61	84.743,99
	Agosto	6.305.468,75	4.697.221,70	111.160,95
	Septiembre	6.806.128,06	4.964.630,75	315.349,44
	Octubre	6.561.806,09	4.945.654,21	130.879,11
	Noviembre	6.627.301,98	4.962.086,22	214.068,99
	Diciembre	8.071.362,37	6.209.027,53	384.392,34
V.Interanual		-2,32	-3,54	172,68

# 6.1. Sueldos y salarios brutos - 2<sup>a</sup> parte (miles de euros)

Año	/mes	Otros gastos sociales	Aportaciones al sistema complementario de pensiones	Coste de la Seguridad Social
2005		738.312,50	31.296,09	15.143.256,18
2006		652.575,62	34.365,94	15.892.360,87
2007		654.782,88	44.895,70	17.498.694,77
2008		668.146,47	112.321,70	16.665.434,40
2007	Enero	43.523,61	1.760,89	1.233.651,95
	Febrero	57.910,39	2.723,79	1.257.355,34
	Marzo	65.637,42	2.631,87	1.383.141,50
	Abril	48.662,69	3.654,76	1.386.364,94
	Mayo	47.373,86	4.010,24	1.452.300,68
	Junio	68.162,91	6.701,60	1.524.157,63
	Julio	58.024,04	3.272,60	1.519.725,54
	Agosto	51.889,72	2.626,41	1.468.630,74
	Septiembre	47.899,98	2.783,45	1.604.510,77
	Octubre	45.670,76	2.440,60	1.516.142,99
	Noviembre	51.209,93	2.783,01	1.617.981,70
	Diciembre	68.817,56	9.506,49	1.534.730,99
2008	Enero	39.247,04	1.720,15	1.308.685,03
	Febrero	42.291,12	2.442,01	1.368.574,31
	Marzo	46.544,51	4.015,06	1.430.915,04
	Abril	46.454,76	7.590,99	1.333.173,85
	Mayo	64.704,90	6.325,73	1.372.024,73
	Junio	59.125,23	11.800,62	1.379.546,38
	Julio	56.867,40	12.396,45	1.413.861,26
	Agosto	50.553,27	8.218,93	1.438.313,90
	Septiembre	63.128,54	14.803,47	1.448.215,86
	Octubre	55.303,80	8.456,50	1.421.512,47
	Noviembre	51.524,41	12.011,33	1.387.611,02
	Diciembre	92.401,50	22.540,45	1.363.000,54
V.Interanual		2,04	150,18	-4,76

# *ANEXOS*



(Espacio para etiqueta identificativa mensual)

### SUBSECRETARÍA

DIRECCIÓN GENERAL DE PROGRAMACIÓN ECONÓMICA Y PRESUPUESTOS SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICAS

Paseo de la Castellana, 67 28071 MADRID

## ÍNDICES DE PRODUCCIÓN DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN

Indiquese si existen modificaciones con respecto	·					
1. Razón Social:	NIF/DNI:					
Dirección de la empresa:     Tipo (Vía, plaza, etc.)     Literal de la vía	Tipo de nº (Nº, s/nº, Km, etc.)	Número Piso, puerta, etc.				
3. Teléfono: Fax:	E-mail:	COD. PROVIN.				
4. Código postal:           Municipio:	Código:					
	Coulgo. Flovincia.					
Indicar detalladamente la actividad principal ejercida por la empresa o persona física (CNAE-93)		C.N.A.E 93				
Cycloida por la cimpresa o persona risica (Crane so)						
Indicar detalladamente la actividad principal		C.N.A.E 2009				
ejercida por la empresa o persona física (CNAE-2009)						
A. Indíquese de las siguientes actividades, el porcentaje que cada un	na de ellas representó en la cifra de neg	ocio en el mes al				
que se refieren los datos de este cuestionario	Porcentaje C.N.A.E 93	C.N.A.E 2009				
A.1 Construcción (Edificación, Ingeniería Civil, Instalaciones etc.)	06					
A.2 Promoción de inmuebles	07					
	0/					
A.3 Otras actividades distintas de la construcción (especificar)						
A.3.1. :						
A.3.2. :						
A.3.3. :	10 11					
Total ac	tividad 100%					
R. Gastos, efectivos y nº de horas trabajadas nor el nerconal de la en	nnrosa on al mos do referencia					
B. Gastos, efectivos y nº de horas trabajadas por el personal de la empresa en el mes de referencia						
B.1 Gastos de personal	Valor Euros Dec.					
B.1.1. Sueldos y salarios brutos (C.640)	121 [] , []					
B.1.2. Indemnizaciones (C.641)	122					
B.1.3. Seguridad social a cargo de la empresa (C.642)	123					
B.1.4. Aportaciones al sistema complementario de pensiones (C.643)	124					
B.1.5. Otros gastos sociales (C.649)	125					
B.1.6 Total gastos de personal (C.64)	126					
B.2 Efectivos de personas al final del mes de referencia*	Total empresa Constru	cción (%)				
B.2.1. Número de personas remuneradas	401 404					
B.2.2. Número de personas no remuneradas	402 405					
B.2.3. Total número de personas ocupadas (remuneradas y no remuneradas)	403 [ 406 [					
*Se refiere al último día hábil del mes	Nº de horas totales					
B.3 Número total de horas trabajadas por el personal remunerado	407 []					
INFORMACIÓN SUJETA A SECRETO ESTADÍSTICO						
	v guodando quieta a <b>socrato estadístico</b> al que vi	onon obligados todos				

La información suministrada por los encuestados es confidencial y esta protegida por la ley, quedando sujeta a **secreto estadístico**, al que vienen obligados todos los trabajadores vinculados con el proceso. Ello significa que el cuestionario cumplimentado no podrá ser suministrado, ni en su totalidad ni en parte, a ninguna otra persona u organismo público o privado para su utilización con otros fines. Lo dispuesto anteriormente queda establecido en la Ley 12/89, de la Función Estadística Pública, artículo 13.1, 14.2 y 17.1.

### OBLIGACIÓN DE SUMINISTRAR LOS DATOS

La Ley 4/1990 y el Plan Estadístico Nacional vigente establece que tienen la consideración de estadísticas para fines estatales todas las incluidas en el mismo y son de cumplimentación obligatoria.

Además, la Ley de la Función Estadística Pública establece: Los servicios estadísticos podrán solicitar datos de todas las personas físicas y jurídicas nacionales y extranjeras residentes en España (art. 10.1). Todas las personas físicas y jurídicas que suministren datos, tanto si su colaboración es obligatoria como voluntaria deben contestar de forma veraz, exacta, completa y dentro del plazo, a las preguntas ordenadas en la debida forma por parte de los servicios estadísticos (art. 10.2). El incumplimiento de las obligaciones establecidas en esta Ley, en relación con las estadísticas para fines estatales será sancionado de acuerdo con lo dispuesto en las normas contenidas en el presente Titulo (art. 48.1). Las infracciones pueden ser sancionadas con multas de hasta 30.050,61 euros (art. 51.1)

Observaciones: 35
-------------------

C. Contratación en firme (Importes sin incluir el IVA)	
Valor	Indíquese porcentaje para cada actividad (sin decimales)
Euros Dec.	Construcción  Edificación Ing. Civil Otras
C.1 Contratación en firme del mes 501 [	= 100%
	502 503 504
D. Valores de producción (ventas e ingresos) (Importes sin incluir el IVA)	
Total ventas	Indíquese porcentaje para cada actividad (sin decimales)
Euros Dec.	Construcción Edificación Ing. Civil Otras
D.1 Ventas (C.70) 203,,	+ + + = 100%
España Resto del	601 602 603 I mundo
Destino geográfico de las ventas (porcentaje sin decimales)	
222 22	5
Otros valores de producción	Valor Euros Dec.
D.2 Variación de existencias de obras en curso y de obras terminadas (C.710+C.712) (Variación = existencias último día de mes - existencias primer día de mes)	206
D.3 Trabajos realizados por la empresa para su inmovilizado (C.73)	207 [
D.4 Subvenciones a la explotación (C.74)	210
D.5 Otros ingresos de gestión (C.75)	214 [
E. Valores de consumo (compras y otros gastos de producción) (Importes sin inc	luir el IVA)
Compras	Indíquese porcentaje para cada actividad (sin decimales)
·	Construcción
Euros Dec.	
E.1 Compras netas de materias primas y otros aprovisionamientos (C.601+602-6081-6082-6091-6092)	701 + 702 + 703 = 100%
E.2 Trabajos realizados por otras empresas (subcontratas) 101 (C.606+607)	704 + 705 + 706 = 100%
E.3.Compras netas de existencias comerciales (mercaderías, 102 para revender en el mismo estado en que se adquirieron) (C.600-6080-6090)	
E.4 Total compras (E.1+E.2+E.3)	
España Re	esto del mundo
Procedencia geográfica de las compras (porcentaje sin decimales)     +	= 100%
142	145
Otros valores de consumo	Valor
E.5 Variación de existencias de materias primas y de otros signo aprovisionamientos (C.611+C.612)	Euros Dec.
(Variación = existencias primer día de mes - existencias último día de mes)	104 [
E.6 Variación existencias comerciales (mercaderías, se incluirán terrenos y solares destinados a la reventa) (C.610)  (Variación = existencias primer día de mes - existencias último día de mes)	105 [
E.7 Servicios exteriores (C.62)	117 [
E.8 Tributos ligados a la producción y los productos (C.631+634+636+639)	119
E.9 Otros gastos de gestión (C.65)	127
E.10 Total otros valores de consumo (E.5+E.6+E.7+E.8+E.9)	801
2 1212 222 223 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	Construcción
	Edificación Ing. Civil Otras
<ul> <li>Indíquese en porcentaje sin decimales el total de otros valores de consumo para cada actividad</li> </ul>	802 + 803 + 804 = 100%
Persona responsable de la cumplimentación	Firma / sello de la empresa
Nombre y Apellidos : Teléfono 1:	
Cargo:Teléfono 2:	
36	



(Espacio para etiqueta identificativa mensual)

### SUBSECRETARÍA

DIRECCIÓN GENERAL DE PROGRAMACIÓN ECONÓMICA Y PRESUPUESTOS SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICAS

Paseo de la Castellana, 67 28071 MADRID

# ÍNDICES DE PRODUCCIÓN DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL<sup>(1)</sup> ESPAÑA (Por CC. AA.) Y RESTO DEL MUNDO

	Contratación				Personas ocupadas al finalizar el trimestre (remuneradas y no remuneradas) (2)	
	en firme del trimestre (%)	Total (%)	Edificación (%)	Ing. Civil	Otros (%)	(remuneradas y no remuneradas) (2) (%)
Total de España						
01. Andalucía						
02. Aragón						
03. P. de Asturias						
04. Illes Balears						
05. Canarias						
06. Cantabria						
07. Castilla-La Mancha						
08. Castilla y León						
09. Cataluña						
10. C. Valenciana						
11. Extremadura						
12. Galicia						
13. C. de Madrid						
14. R. de Murcia						
15. C. F. de Navarra						
16. País Vasco						
17. La Rioja						
18. Ceuta						
19. Melilla						
Resto del Mundo						
TOTAL	100 %	100 %				100 %

<sup>(1)</sup> Indíquese el porcentaje sin decimales.

### INFORMACIÓN SUJETA A SECRETO ESTADÍSTICO

La información suministrada por los encuestados es confidencial y esta protegida por la ley, quedando sujeta a **secreto estadístico**, al que vienen obligados todos los trabajadores vinculados con el proceso. Ello significa que el cuestionario cumplimentado no podrá ser suministrado, ni en su totalidad ni en parte, a ninguna otra persona u organismo público o privado para su utilización con otros fines. Lo dispuesto anteriormente queda establecido en la Ley 12/89, de la Función Estadística Pública, artículo 13.1, 14.2 y 17.1.

### OBLIGACIÓN DE SUMINISTRAR LOS DATOS

La Ley 4/1990 y el Plan Estadístico Nacional vigente establece que tienen la consideración de estadísticas para fines estatales todas las incluidas en el mismo y son de cumplimentación obligatoria.

Además, la Ley de la Función Estadística Pública establece: Los servicios estadísticos podrán solicitar datos de todas las personas físicas y jurídicas nacionales y extranjeras residentes en España (art. 10.1). Todas las personas físicas y jurídicas que suministren datos, tanto si su colaboración es obligatoria como voluntaria deben contestar de forma veraz, exacta, completa y dentro del plazo, a las preguntas ordenadas en la debida forma por parte de los servicios estadísticos (art. 10.2). El incumplimiento de las obligaciones establecidas en esta Ley, en relación con las estadísticas para fines estatales será sancionado de acuerdo con lo dispuesto en las normas contenidas en el presente Titulo (art. 48.1). Las infracciones pueden ser sancionadas con multas de hasta 30.050,61 euros (art. 51.1)

Observaciones:
37

<sup>(2)</sup> Se refiere al último día hábil del trimestre

# Lista de Rutas Cuestionario Mensual Detalle Salir

# Hoja de Ruta:

Campo	Valor		Nuevo	
Año				
Mes				
Razón social				
DNI/NIF				
Dirección de la empresa: tipo vía				
Dirección de la empresa: literal vía, tipo nº, nº, piso, puerta				
Código Póstal				
Literal municipio				
Literal provincia				
Teléfono				
Fax				
E-mail				
Clave página web				
Código seguridad página web				
Código provincia (NIDEN)				
Código municipio				
Persona de contacto				
Nuevo Teléfono1				
Nuevo Cargo de Persona de contacto				
Datos detectados: 1 = Entrevista directa; 6 = Cuestionario		▼		
Actividad principal de la empresa				
CNAE 93				
Validez cuestionario: 1=Valido; 6= No valido	_			
Forma recogida cuestionario: 1= Agente; 2=Correo; 3=Fax; 4= Web	Web			
Datos detectados: 1= Entrevista directa; 6= Cuestionario		•		

	L.
Incidencias; B,D,F,H,I,O,S,U, V y X. Ver significado	▼
Especificación de otras incidencias	
Contacto 1: día/mes	<u> </u>
Contacto 2: día/mes	•
Contacto 3: día/mes	•
Contacto 4: día/mes	<b>v</b>
Visita 1: día/mes	<b>v</b>
Visita 2: día/mes	<b>v</b>
Código agente	
Código inspección	
Observaciones	

Guardar