



Red Viaria

Seguridad en la construcción



SEGURIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN

Seguridad y salud en obras y proyectos

Todos los expedientes de obra gestionados por el Departamento de Obras Públicas, Transportes y Comunicaciones del Gobierno de Navarra durante el año 2007 cuentan con su correspondiente Estudio de Seguridad y Salud debidamente supervisado por los técnicos dependientes de la Sección de Seguridad.

Durante la fase de ejecución de las obras, la función de coordinador de seguridad y salud la ejerce un técnico competente designado especialmente para cada una de ellas, siendo en todos los casos Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos o Ingeniero Técnico de Obras Públicas con formación en materia de seguridad y salud y específicamente en coordinación de seguridad.

Para realizar una adecuada gestión del conjunto de obras y proyectos por parte de la Sección de Seguridad y Control de Calidad, se revisan las actuaciones llevadas a cabo por los técnicos designados mediante reuniones semanales con los mismos, prestando especial atención al cumplimiento de las obligaciones que la legislación vigente atribuye a la Dirección General de Obras Públicas, por su condición de promotor de las obras. Como complemento a dichas reuniones se realizan visitas a aquellas obras en las que hayan podido surgir actividades singulares.

Respecto a la ejecución de obras, la Sección de Seguridad en la Construcción ha supervisado durante el año 2007 un total de 67 obras, algunas de las cuales se iniciaron en el 2006. Entre dichas obras destacan por su importancia la Autovía Subpirenaica Pamplona-Jaca (Tramo 2: fases 1 y 2), Desdoblamiento de la carretera N-232 (A-68) tramos 1 y 4 y por último las actuaciones que se están realizando en la carretera N-121-A, desde Sunbilla hasta Endarlatsa.

Por otra parte se han supervisado un total de 9 Estudios de Seguridad y Salud para el Servicio de Proyectos, Ferrocarriles y Obras Hidráulicas, se han redactado 24 Estudios de Seguridad y Salud, de los cuales 21 han sido para la Sección de Conservación y 3 para la Sección de Geología, manteniendo en todo momento como objetivo prioritario para las mismas, el cumplimiento de las obligaciones establecidas en la legislación vigente en materia de seguridad y salud laboral.

En lo referente a la siniestralidad laboral declarada por las empresas contratistas adjudicatarias, no han tenido lugar ni accidentes graves ni mortales, habiéndose producido únicamente 24 accidentes leves.



Esta información ha sido facilitada por las propias empresas contratistas, como hemos indicado anteriormente.

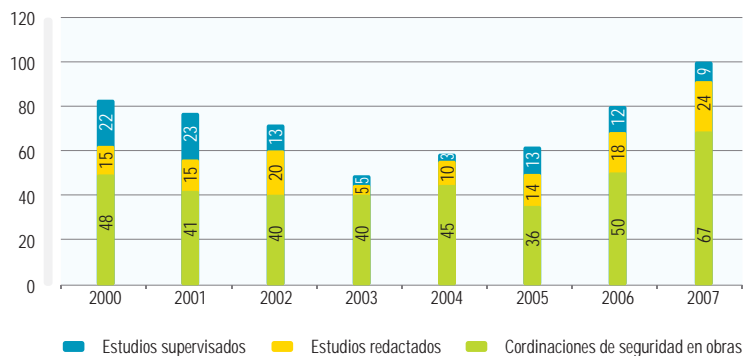
Por último cabe reseñar que durante el año 2007 la Sección de Seguridad en la Construcción y Control de Calidad, ha puesto en marcha, a través de la asistencia técnica encargada de las labores de Coordinación de Seguridad y Salud, la elaboración de los Procedimientos del Plan de Prevención del Departamento de Obras Públicas, Transportes y Comunicaciones.

Obras, estudios redactados y supervisados en el periodo 2000-2007

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Coordinaciones de Seguridad en obras	4	48	41	40	40	45	36	50	67
Estudios redactados	2	15	15	20	5	10	14	18	24
Estudios supervisados	0	22	23	13	5	3	13	12	9
Total actuaciones		85	79	73	50	58	63	80	100

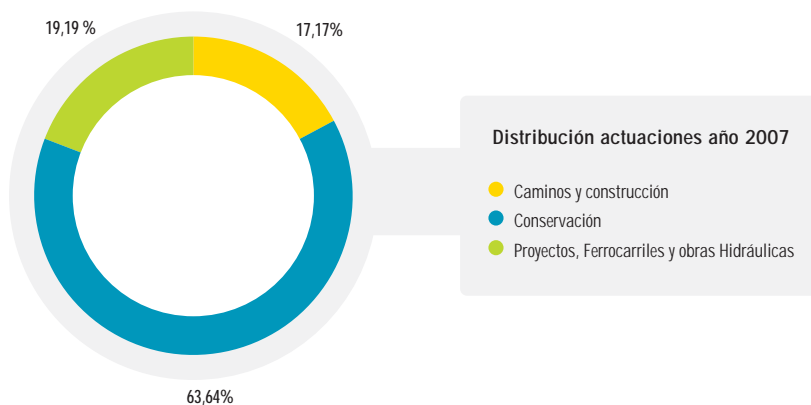


Actuaciones llevadas a cabo por la Dirección General de Obras Públicas del Gobierno de Navarra



Distribución actuaciones año 2007

Servicios de la Dirección General de Obras Públicas	Estudios de Seguridad y Salud (Elaboración)	Estudios de Seguridad y Salud (Supervisión)	Supervisión de obras	Total de actuaciones	Total porcentaje
Camino y Construcción	0	0	17	17	17,17%
Conservación	21	0	43	63	63,64%
Proyectos, Ferrocarriles y Obras Hidráulicas	3	9	7	19	19,19%
Total actuaciones	24	9	67	99	



Evolución y distribución de siniestros laborales de las obras

