

SOLICITUDES PUBLICADAS DE INVENCIONES (PATENTES Y MODELOS UTILIDAD) RELACIONADAS CON EL SECTOR DE LA AUTOMOCION, 2006-2013

Comentarios :

- El informe se ha realizado teniendo en cuenta el 1º titular de la invención y considerando todas la clasificaciones relacionadas con el sector de la automoción, sean estas clasificaciones principales o de aplicación al sector.

- La tabla muestra, las solicitudes de invenciones (patentes y modelos de utilidad) publicadas por año, estas solicitudes no son las solicitudes presentadas en el año, ya que hasta que no se publica la solicitud no se le asigna el sector técnico al que pertenece, el tiempo medio de publicación de la solicitud de patentes es de 18 meses desde el momento de la presentación.

- En el periodo considerado: 2006-2013, la CC.AA. con más invenciones ha sido Cataluña (31,4%), seguida de Madrid (13,2%), Comunid. Valenciana (7,8%), de Andalucía (7,1%) y País Vasco (5,4%).

- En el periodo considerado 2006-2013, los mayores solicitantes son: Seat, S.A.(150) seguida de Honda Motor Co Ltd (50) y del Grupo Antolin de Ingeniería, S.A. (25).

Fuente : BB.dd. de la OEPM

Año publicación solicitud	Patentes	Modelos de Utilidad	TOTAL	▲ (+/-) Anual
2006	150	145	295	
2007	130	128	258	-12,54%
2008	90	178	268	3,88%
2009	105	104	209	-22,01%
2010	118	114	232	11,00%
2011	112	107	219	-5,60%
2012	124	105	229	4,57%
2013	158	108	266	16,16%

▲ (+/-) 2013/2006	-10%
----------------------	------

SOLICITUDES PUBLICADAS DE INVENCIONES (PATENTES Y MODELOS UTILIDAD) RELACIONADAS CON EL SECTOR DE LA AUTOMOCION, 2006-2013

Fuente : BB.dd. de la OEPM

CC.AA.	Modalidad	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Total 2006-2013	% del Total
ANDALUCIA	Patentes	7	6	8	6	3	6	11	8	55	5,6%
	Modelos U	11	7	14	7	11	10	13	13	86	8,6%
	Total	18	13	22	13	14	16	24	21	141	7,1%
ARAGON	Patentes	7	5	5	11	10	7	4	12	61	6,2%
	Modelos U	8	7	8	8	4	1	5	1	42	4,2%
	Total	15	12	13	19	14	8	9	13	103	5,2%
ASTURIAS	Patentes	1	1	2	1	3	2	2	1	13	1,3%
	Modelos U	4	0	0	1	1	0	3	0	9	0,9%
	Total	5	1	2	2	4	2	5	1	22	1,1%
CANARIAS	Patentes	0	2	1	1	1	2	2	1	10	1,0%
	Modelos U	4	2	2	1	5	2	1	4	21	2,1%
	Total	4	4	3	2	6	4	3	5	31	1,6%
CANTABRIA	Patentes	0	0	0	1	1	0	0	2	4	0,4%
	Modelos U	0	0	0	0	2	1	0	2	5	0,5%
	Total	0	0	0	1	3	1	0	4	9	0,5%
CASTILLA-LA MANCHA	Patentes	1	2	0	0	1	1	1	6	12	1,2%
	Modelos U	6	2	6	1	1	2	3	2	23	2,3%
	Total	7	4	6	1	2	3	4	8	35	1,8%
CASTILLA Y LEON	Patentes	6	5	4	3	1	6	6	5	36	3,6%
	Modelos U	4	1	7	2	6	3	5	4	32	3,2%
	Total	10	6	11	5	7	9	11	9	68	3,4%
CATALUÑA	Patentes	53	33	14	26	27	33	31	37	254	25,7%
	Modelos U	51	55	83	38	38	43	34	28	370	37,0%
	Total	104	88	97	64	65	76	65	65	624	31,4%
COMUNIDAD VALENCIANA	Patentes	6	8	6	7	5	9	4	13	58	5,9%
	Modelos U	11	12	11	9	16	12	8	18	97	9,7%
	Total	17	20	17	16	21	21	12	31	155	7,8%
EXTREMADURA	Patentes	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0,2%
	Modelos U	2	0	2	0	0	0	1	1	6	0,6%
	Total	2	0	2	0	1	0	2	1	8	0,4%
GALICIA	Patentes	5	5	3	3	6	9	7	16	54	5,5%
	Modelos U	5	2	1	3	3	2	7	10	33	3,3%
	Total	10	7	4	6	9	11	14	26	87	4,4%
ILLES BALEARS	Patentes	2	3	2	1	0	1	0	1	10	1,0%
	Modelos U	0	3	0	0	1	0	0	1	5	0,5%
	Total	2	6	2	1	1	1	0	2	15	0,8%
MADRID	Patentes	16	19	14	15	22	14	24	14	138	14,0%
	Modelos U	19	12	20	10	14	16	10	23	124	12,4%
	Total	35	31	34	25	36	30	34	37	262	13,2%
MURCIA	Patentes	1	1	0	3	2	3	1	3	14	1,4%
	Modelos U	2	1	6	4	0	2	3	0	18	1,8%
	Total	3	2	6	7	2	5	4	3	32	1,6%
NAVARRA	Patentes	3	4	2	1	2	4	4	5	25	2,5%
	Modelos U	6	2	4	5	7	5	1	2	32	3,2%
	Total	9	6	6	6	9	9	5	7	57	2,9%
PAIS VASCO	Patentes	8	8	14	4	14	3	6	14	71	7,2%
	Modelos U	4	8	9	6	1	3	4	2	37	3,7%
	Total	12	16	23	10	15	6	10	16	108	5,4%
RIOJA (LA)	Patentes	2	0	1	0	0	0	1	4	8	0,8%
	Modelos U	1	2	0	0	0	2	2	1	8	0,8%
	Total	3	2	1	0	0	2	3	5	16	0,8%
CEUTA Y MELILLA	Patentes	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0,2%
	Modelos U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
	Total	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0,1%
EXTRANJEROS/ NO CONSTA	Patentes	32	28	14	22	19	11	19	15	160	16,2%
	Modelos U	7	12	5	9	4	3	5	6	51	5,1%
	Total	39	40	19	31	23	14	24	21	190	10,6%
TOTAL	Patentes	150	130	90	105	118	112	124	158	987	100%
	Modelos U	145	128	178	104	114	107	105	118	999	100%
	Total	295	258	268	209	232	219	229	276	1.986	100%

TOP DE LOS 20 TITULARES DE SOLICITUDES DE INVENCIONES PUBLICADAS, 2006-2013

Fuente : BB.dd. de la OEPM

Nº Orden	Nº Inventiones	Titular	Origen de la Invención
1	150	Seat, S.A.	Cataluña
2	50	Honda Motor CO., Ltd.	Japon
3	25	Grupo Antolin-Ingenieria, S.A.	Castilla Leon
4	24	Universitat Politècnica de Catalunya	Cataluña
5	21	Batz , S. Coop.	Pais Vasco
6	21	Federal Signal Vama, S.A.	Cataluña
7	21	Valeo Térmico, S.A.	Aragon
8	17	Maier, S. Coop.	Pais Vasco
9	16	Industrias Samar'T. S.A.	Cataluña
10	16	Play, S.A.	Cataluña
11	16	Robert Bosch GmbH	Alemania
12	13	Universidad Politécnica de Madrid	Madrid
13	12	Istobal, S.A.	Comunidad Valenciana
14	12	Jane, S.A.	Cataluña
15	11	Daumal Castellón, Melchor	Cataluña
16	11	Porras Vila, Fracisco Javier	Comunidad Valenciana
17	10	Viza Automoción, S.A.U.	Galicia
18	9	Doga, S.A.	Cataluña
19	9	Flexngate Automotive Ibérica, S.A.	Cataluña
20	9	Zertan, S.A.	Navarra

SOLICITUDES PUBLICADAS DE INVENCIONES (PATENTES Y MODELOS UTILIDAD) RELACIONADAS CON EL COCHE ELECTRICO, 2006-2013

Comentarios :

- El informe se ha realizado teniendo en cuenta el 1º titular de la invención y considerando todas la clasificaciones relacionadas con el coche eléctrico, sean estas clasificaciones principales o de aplicación al sector.
- La tabla muestra, las solicitudes de invenciones (patentes y modelos de utilidad) publicadas por año, estas solicitudes no son las solicitudes presentadas en el año, ya que hasta que no se publica la solicitud no se le asigna el sector técnico al que pertenece, el tiempo medio de publicación de la solicitud de patentes es de 18 meses desde el momento de la presentación.
- En el periodo considerado: 2006-2013, la CC.AA. con más invenciones ha sido Madrid (27), seguida de Cataluña (17), de Comunid. Valenciana (10), Castilla-leon (8), de Andalucía (7), Galicia (7), País Vasco (5), y el resto de las CC.AA. (15).
- En el periodo considerado 2006-2013, los mayores solicitantes son: Universidad de Vigo (3 patentes) seguida de la Universidad Politécnica de Cataluña (3 patentes) y de la Universidad de Alcalá de Henares (2 patentes); Endesa S.A. (2); Schunk Iberica S.A.(2) y el resto de solicitantes aparecen con una solicitud publicada.
- Los 3 últimos años son los que han experimentado un mayor incremento anual, llegando el incremento del año 2013 respecto al año 2006 al 633%, pasando de 3 solicitudes publicadas a 22.

Fuente : BB.dd. de la OEPM

Año publicación solicitud	Patentes	Modelos de Utilidad	TOTAL	▲ (+/-) Anual
2006	2	1	3	
2007	0	1	1	-66,67%
2008	3	1	4	300,00%
2009	4	2	6	50,00%
2010	7	9	16	166,67%
2011	11	8	19	18,75%
2012	21	6	27	42,11%
2013	19	3	22	-18,52%

▲ (+/-) 2013/2006	633%
-------------------	------