

■ SIGMADOS

ESTUDIO DE OPINIÓN PARA EL CONSEJO ESPAÑOL DE RESUCITACIÓN CARDIOPULMONAR”



SEPTIEMBRE 2010



ÍNDICE

CUESTIONES

4

INFORME DE RESULTADOS

6

FICHA TÉCNICA

27

CUESTIONES

CUESTIONES

Edad

Sexo: H / M

Nivel de Ingresos del Hogar: Inferiores / Medios / Superiores

Nivel de Estudios: Primarios / Secundarios / Universitarios

¿ Sabe qué es y en qué consiste el paro Cardíaco Súbito ? Sí / No

¿ Sabe cuantos Paros cardíacos Súbitos se producen al año en España ? : 1000 / 10000 / 25000 / 50000

¿ Sabe qué significa la cadena de Supervivencia ? Sí / No

¿ Ante una situación de Emergencia, como el Paro Cardíaco Súbito, sabría cómo actuar ? Sí / No

¿ Sabe qué es el Servicio de Emergencias 112 ? Sí / No

¿ Tiene algún conocimiento de cómo realizar la Resucitación Cardio Pulmonar Básica ? Sí / No

¿ Sabe qué es un Desfibrilador Semiautomático o DEA ? Sí / No

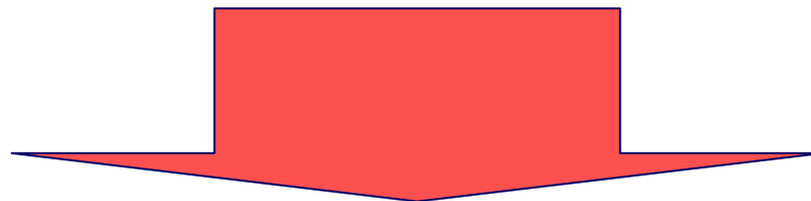
En caso de conocer qué es un DEA, ¿ sabe para qué sirve ?

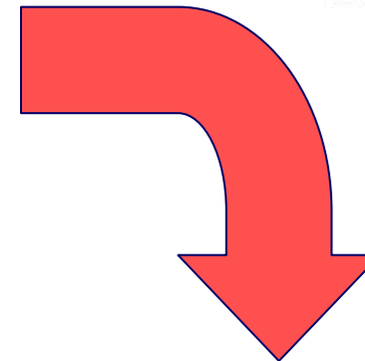
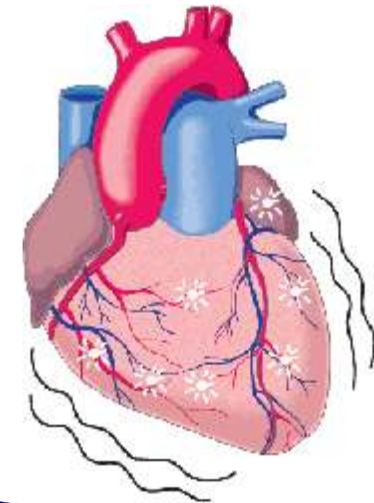
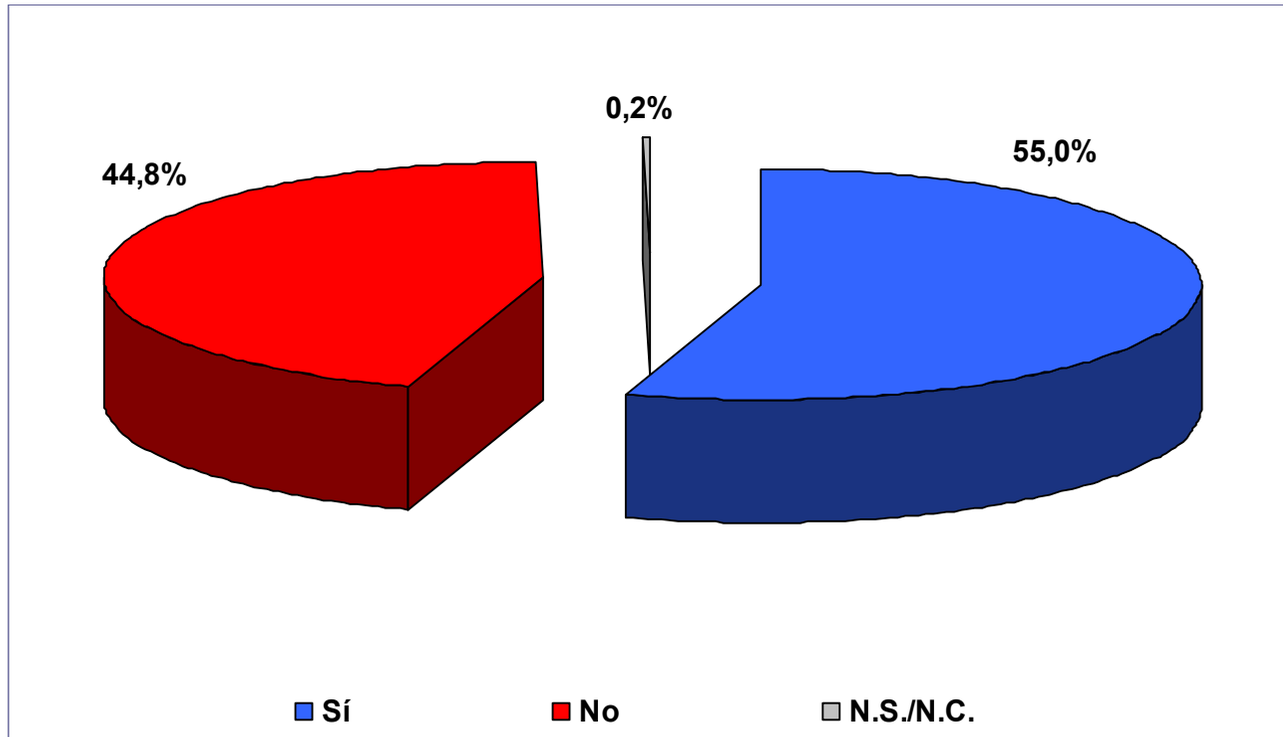
- Activar y avisar al servicio de Emergencias 112
- Producir una descarga eléctrica en casos de Paro cardíaco
- Dar instrucciones para realizar la Resucitación Cardiopulmonar

INFORME DE RESULTADOS

¿Conoce Vd. En que consiste el Paro Cardíaco Súbito?

- Algo más de la mitad de la población española mayor de 18 años, en concreto el 55.0%, afirma saber en que consiste el paro cardíaco súbito, frente al 44.8% que lo desconoce.
- El conocimiento es muy superior entre hombres (60.4%) en comparación a las mujeres (49.9%). Lo mismo ocurre con los ciudadanos comprendidos entre los 30 y los 44 años (65.8%), en comparación con el resto de intervalos de edad analizados.
- A su vez, vemos como es la población con un nivel de estudios e ingresos superior a la media, los que en mayor medida responden afirmativamente al respecto (72.4% y 72.7% respectivamente).

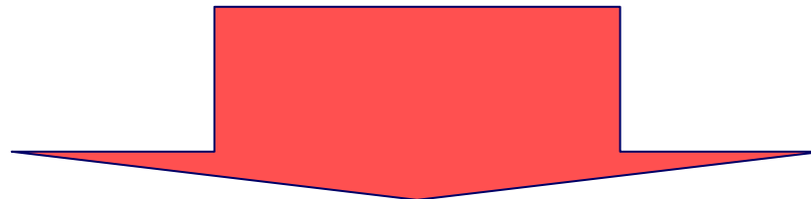


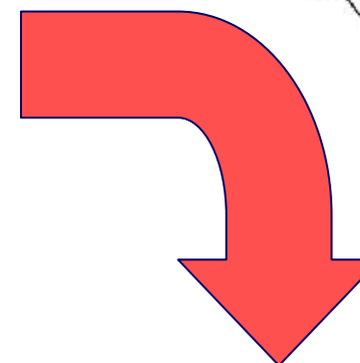
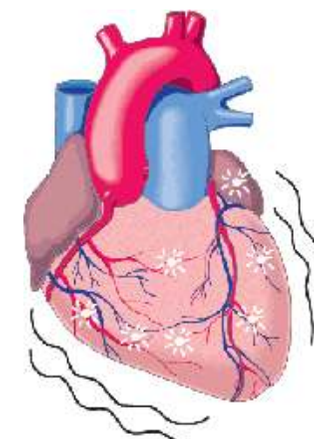
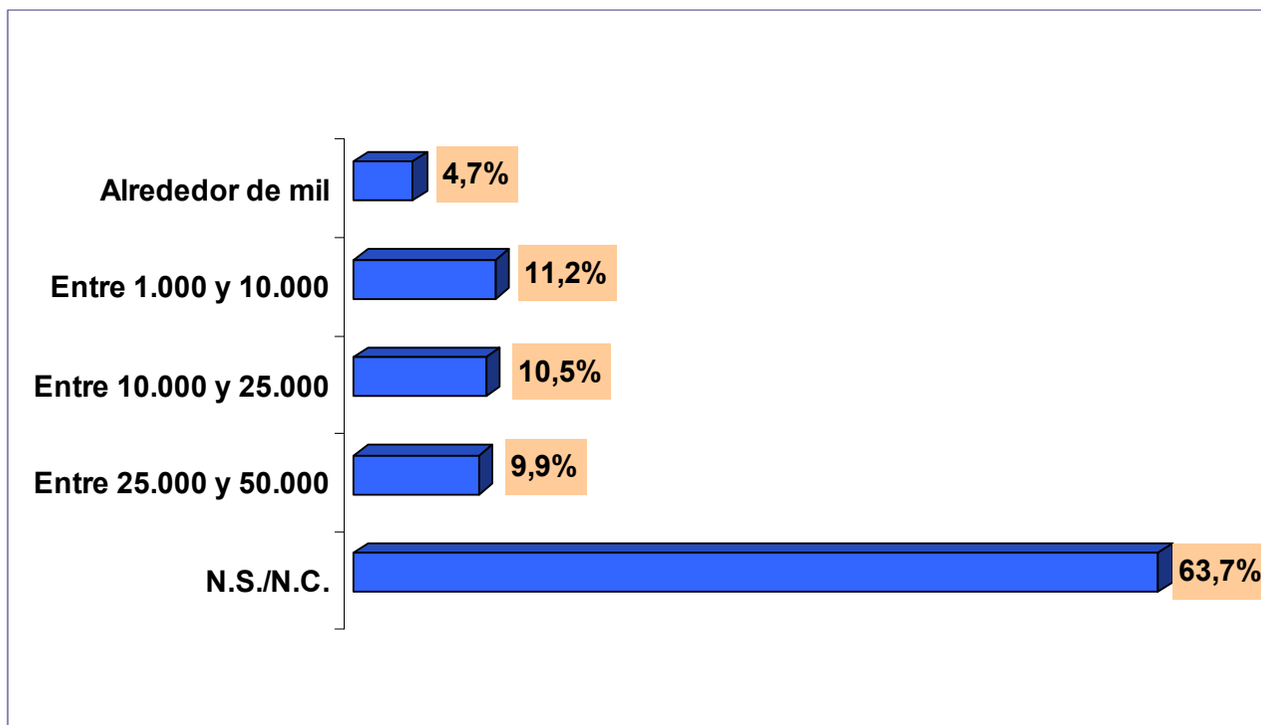


	TOTAL	SEXO		EDAD				NIVEL DE ESTUDIOS				INGRESOS DEL HOGAR			
		Hombre	Mujer	De 18 a 29 años	De 30 a 44 años	De 45 a 64 años	65 y más años	Sin estudios o primarios	Estudios Medios	Estudios Superiores	NS/NC	Superiores	Medios	Inferiores	NS/NC
Sí	55,0%	60,4%	49,9%	54,5%	65,8%	56,3%	37,2%	34,2%	59,2%	72,4%	27,5%	72,7%	49,4%	32,7%	48,8%
No	44,8%	39,6%	49,7%	45,5%	34,2%	43,7%	61,8%	65,1%	40,8%	27,6%	72,5%	27,3%	50,6%	66,1%	51,2%
N.S./N.C.	0,2%		0,4%				0,9%	0,7%						1,2%	

Y, ¿sabe Vd. Cuantos paros cardiacos súbitos se producen aproximadamente al año en España?

- Cuando se pregunta sobre el número de paros cardiacos súbitos que se producen al año en España, mencionar que lo más destacable es que un 63.7% lo desconoce. De entre la población que se atreve a dar una cantidad, hay un 11.2% como mayor porcentaje que se decanta por un cifra entre 1.000 y 10.000 paros al año, mientras que otro 9.9% considera que la cifra debe estar entre los 25.000 y los 50.000. En el lado opuesto encontramos a los ciudadanos que creen que el número no supera las 1.000 paradas anuales (4.7%).
- Sólo un 10.5% acierta al afirmar, que el número de paros cardiacos súbitos que se producen anualmente en España oscila entre los 10.000 y los 25.000, ya que la cifra real es de 24.500 casos.
- Entre el porcentaje de los ciudadanos que contestan al intervalo correcto, destacan las mujeres (11.1%) sobre los hombres (9.9%), al igual que los más jóvenes (el 13.2% de los que tienen entre 18 y 29 años). Lo mismo ocurre de nuevo, entre los que disfrutan de un nivel de renta (12.6%) y estudios (11.8%), superior a la media.

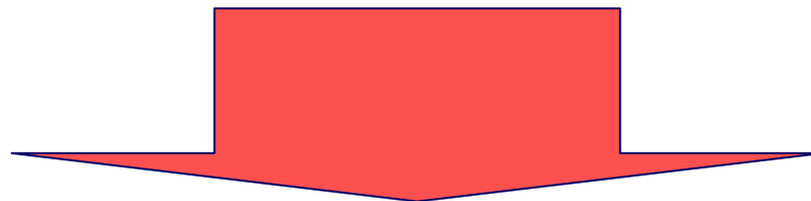


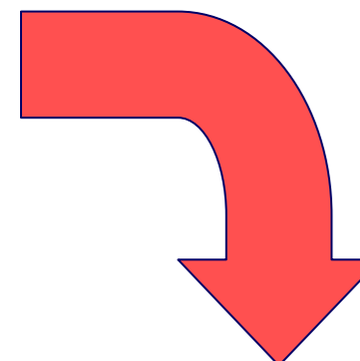
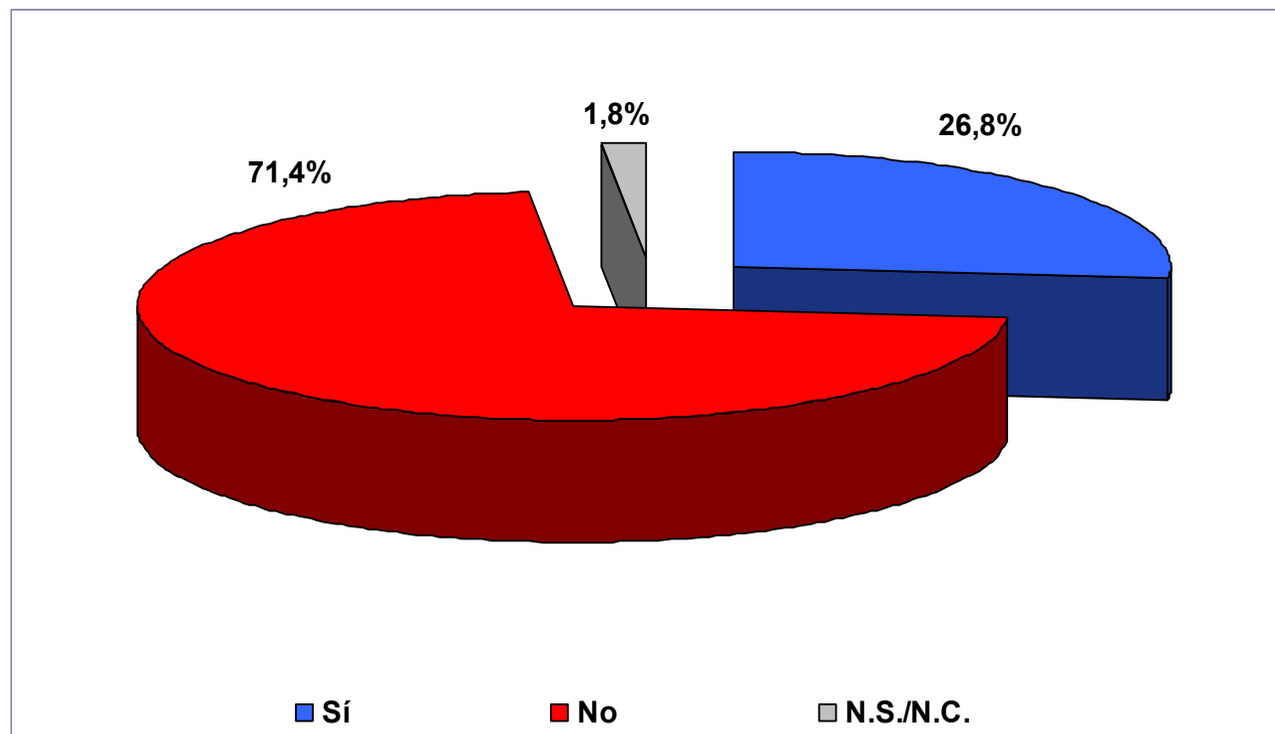


	TOTAL	SEXO		EDAD				NIVEL DE ESTUDIOS				INGRESOS DEL HOGAR			
		Hombre	Mujer	De 18 a 29 años	De 30 a 44 años	De 45 a 64 años	65 y más años	Sin estudios o primarios	Estudios Medios	Estudios Superiores	NS/NC	Superiores	Medios	Inferiores	NS/NC
Alrededor de mil	4,7%	5,1%	4,2%	8,9%	5,8%	3,7%	0,4%	1,3%	5,2%	7,9%	9,9%	7,3%	2,9%	1,0%	4,8%
Entre 1.000 y 10.000	11,2%	14,5%	8,0%	15,1%	14,0%	7,9%	7,8%	6,0%	9,9%	19,0%	9,9%	15,6%	5,9%	8,9%	10,6%
Entre 10.000 y 25.000	10,5%	9,9%	11,1%	13,2%	10,3%	9,5%	9,8%	9,4%	10,5%	11,8%	9,6%	12,6%	12,0%	8,7%	7,6%
Entre 25.000 y 50.000	9,9%	12,0%	7,9%	7,9%	10,6%	11,5%	8,4%	6,8%	11,0%	11,8%	3,9%	12,0%	11,9%	6,0%	7,9%
N.S./N.C.	63,7%	58,5%	68,8%	54,8%	59,3%	67,4%	73,6%	76,5%	63,4%	49,6%	76,6%	52,6%	67,4%	75,4%	69,1%

En el caso de que una persona sufriese en su presencia un Paro Cardíaco Súbito ¿sabría Vd. como actuar?

- Cerca de las $\frac{3}{4}$ partes de la población (71.4%), reconoce que no sabría como actuar ante un paro cardíaco súbito, mientras que un 26.8% por el contrario, sí podría actuar al respecto.
- Entre los ciudadanos que sí sabrían que hacer ante una parada cardiorrespiratoria, hay más hombres (33.6%) que mujeres (20.3%). El porcentaje es también superior entre la población de 30 a 44 años (33.8%) y de nuevo entre los que tienen estudios (41.0%) e ingresos (36.0%) de un nivel superior a la media española.

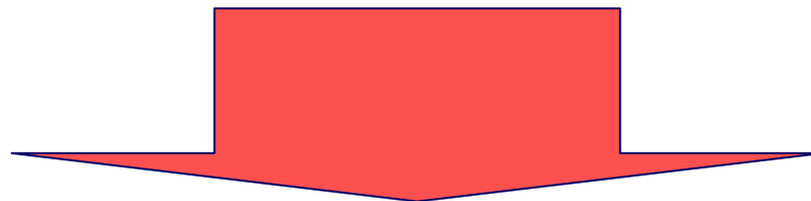


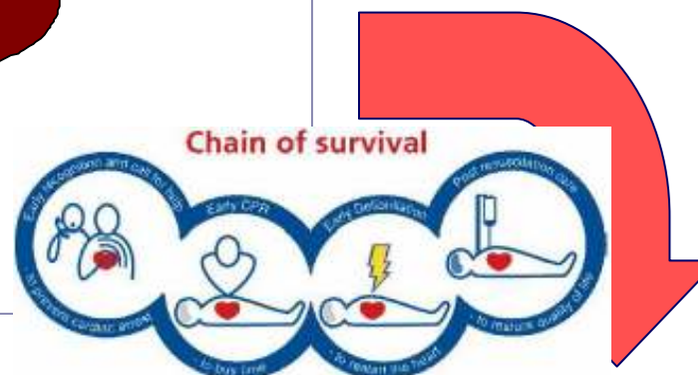
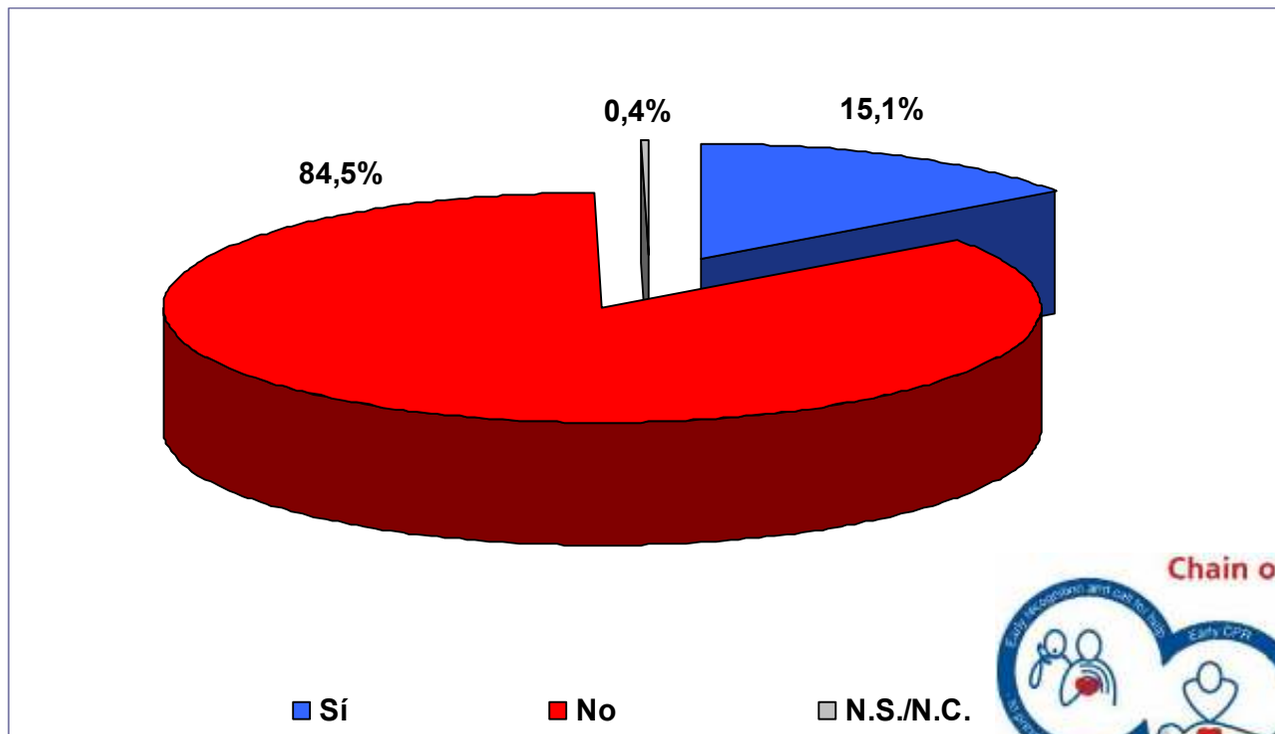


	TOTAL	SEXO		EDAD				NIVEL DE ESTUDIOS			INGRESOS DEL HOGAR				
		Hombre	Mujer	De 18 a 29 años	De 30 a 44 años	De 45 a 64 años	65 y más años	Sin estudios o primarios	Estudios Medios	Estudios Superiores	NS/NC	Superiores	Medios	Inferiores	NS/NC
Sí	26,8%	33,6%	20,3%	27,5%	33,8%	25,9%	16,7%	13,4%	27,2%	41,0%	22,0%	36,0%	21,6%	17,9%	23,7%
No	71,4%	65,5%	77,1%	70,2%	64,5%	72,4%	81,7%	84,8%	70,6%	57,8%	78,0%	62,0%	75,3%	82,1%	74,7%
N.S./N.C.	1,8%	0,9%	2,7%	2,3%	1,7%	1,7%	1,6%	1,8%	2,2%	1,2%	2,0%	3,0%	2,0%	3,0%	1,6%

Y, ¿sabe Vd. que significa la cadena de supervivencia?

- 🇪🇸 Sólo un 15.1% de la población mayor de 18 años que reside en España, afirma conocer en qué consiste la "cadena de supervivencia". El 84.5% por el contrario lo desconoce.
- 🇪🇸 Los estratos de población que ostentan un mayor conocimiento al respecto, son de nuevo los mismos que en preguntas anteriores, es decir hombres (17.5%) (12.8% en el caso de las mujeres), ciudadanos de entre 30 y 44 años (22.9%) y los que tienen estudios e ingresos superiores a la media (26.3% y 23.4% respectivamente).



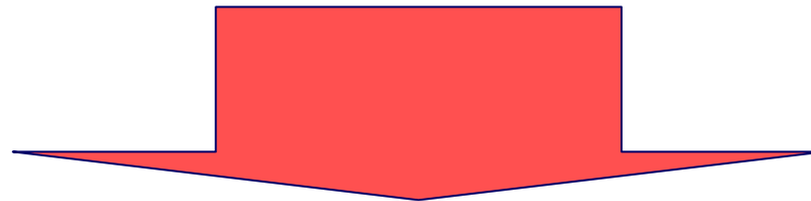


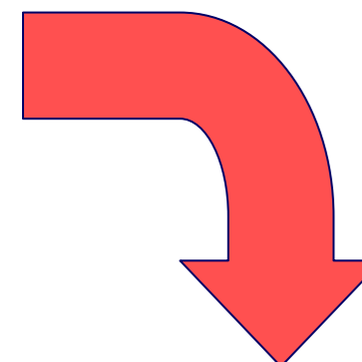
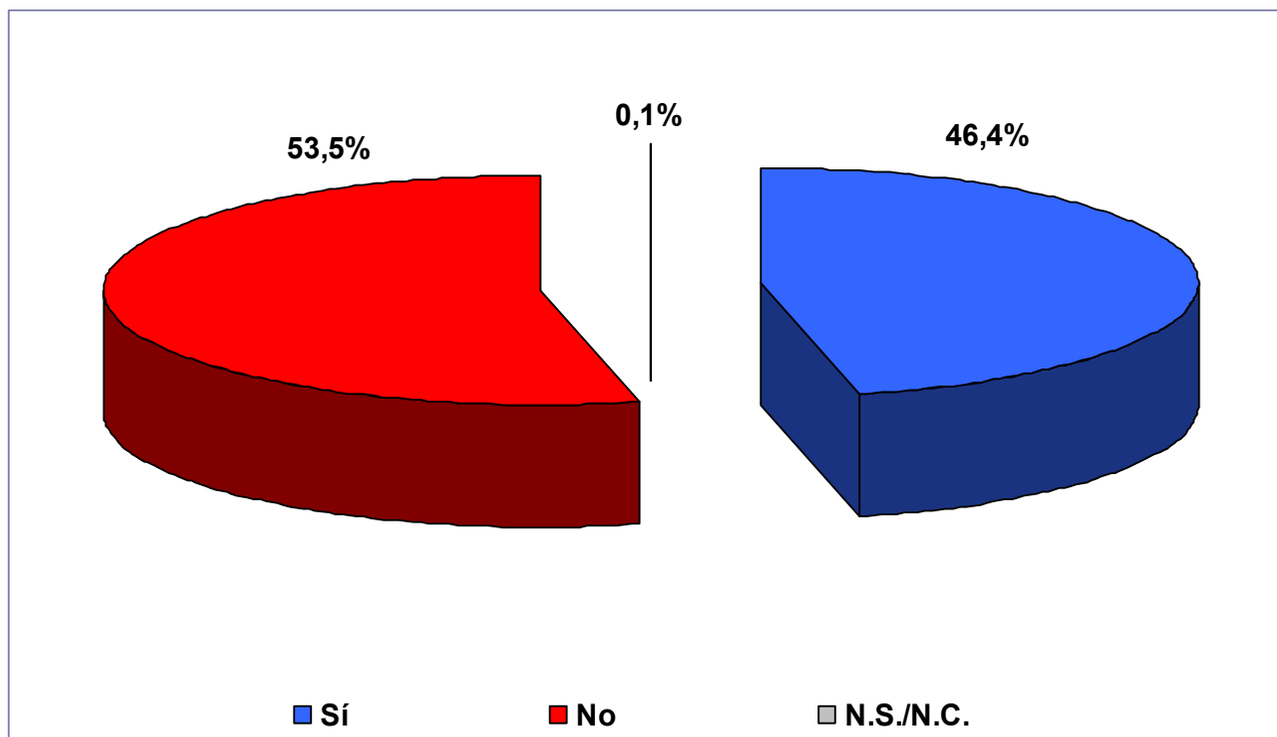
	TOTAL	SEXO		EDAD				NIVEL DE ESTUDIOS				INGRESOS DEL HOGAR			
		Hombre	Mujer	De 18 a 29 años	De 30 a 44 años	De 45 a 64 años	65 y más años	Sin estudios o primarios	Estudios Medios	Estudios Superiores	NS/NC	Superiores	Medios	Inferiores	NS/NC
Sí	15,1%	17,5%	12,8%	17,1%	22,9%	12,0%	5,9%	4,4%	15,7%	26,3%	6,9%	23,4%	9,2%	5,8%	14,0%
No	84,5%	82,2%	86,8%	82,9%	76,6%	87,6%	93,5%	95,2%	83,8%	73,5%	93,1%	76,2%	90,1%	94,2%	85,5%
N.S./N.C.	0,4%	0,3%	0,4%		0,5%	0,4%	0,6%	0,4%	0,5%	0,2%		0,3%	0,7%		0,4%

Se denomina cadena de supervivencia al conjunto de procesos que realizados de forma ordenada, consecutiva y en un periodo de tiempo lo más breve posible, ha demostrado ser lo más eficiente para tratar una parada cardiaca. ¿Había oído hablar de ella?

📌 Cuando se explica brevemente en que consiste la "cadena de supervivencia", el porcentaje de población que reconoce haber oído hablar de ella, aumenta hasta el 46.4%, con porcentaje superiores otra vez entre hombres (50.2%) (42.8% entre mujeres) y entre los que tienen un renta (54.8%) y un nivel de estudios (60.7%) más elevado que la media.

📌 En el caso de la edad, vemos como son los ciudadanos de entre 45 y 64 años los que en mayor medida responden afirmativamente a la pregunta (49.3%), aunque con un porcentaje muy similar a los que tienen entre 30 y 44 (48.7%).

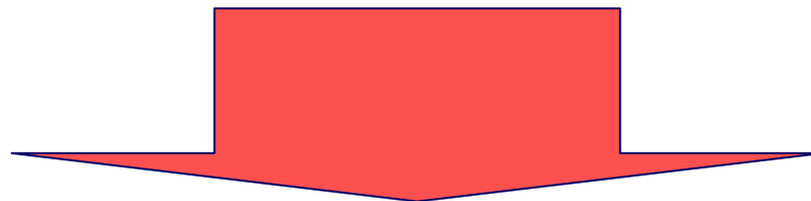


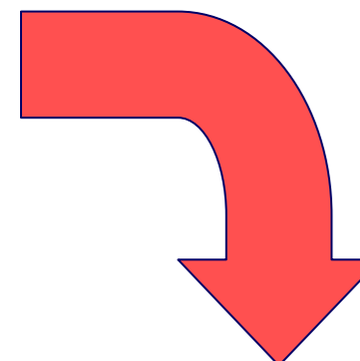
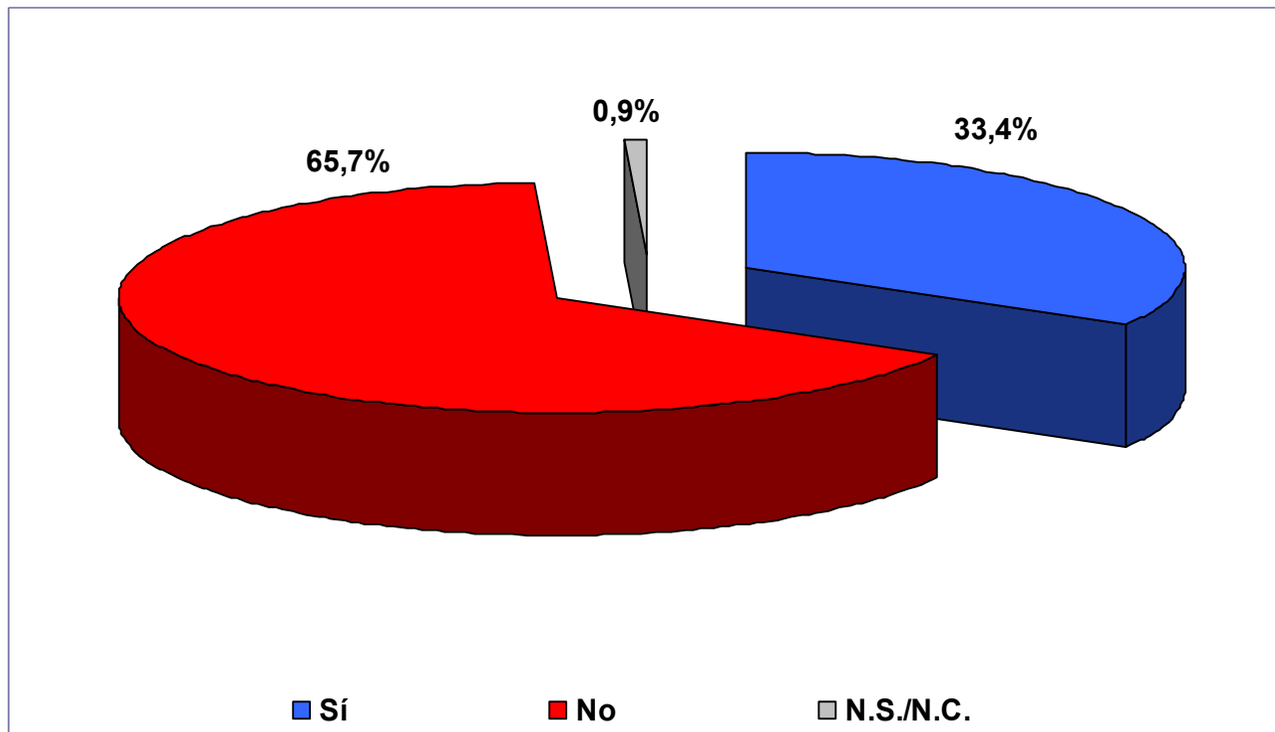


	TOTAL	SEXO		EDAD				NIVEL DE ESTUDIOS				INGRESOS DEL HOGAR			
		Hombre	Mujer	De 18 a 29 años	De 30 a 44 años	De 45 a 64 años	65 y más años	Sin estudios o primarios	Estudios Medios	Estudios Superiores	NS/NC	Superiores	Medios	Inferiores	NS/NC
Sí	46,4%	50,2%	42,8%	44,5%	48,7%	49,3%	40,5%	38,6%	43,5%	60,7%	37,4%	54,8%	41,1%	41,6%	42,1%
No	53,5%	49,5%	57,2%	55,5%	51,3%	50,7%	58,8%	60,9%	56,5%	39,3%	62,6%	45,2%	58,3%	58,4%	57,9%
N.S./N.C.	0,1%	0,3%					0,6%	0,5%					0,6%		

Y, ¿sabría Vd. como realizar una resucitación cardiopulmonar básica?

- 🇪🇸 Un tercio de la población (33.4%) afirma saber como realizar una resucitación cardiopulmonar básica, frente al 65.7% que desconoce como hacerlo.
- 🇪🇸 En este caso el porcentaje de hombres es muy superior (42.3%) al de mujeres (24.8%). En cuanto a la edad, son los de 30 a 44 años (44.8%) y los de 18 a 29 (43.7%) los que en mayor medida sabrían desenvolverse ante una parada cardiorrespiratoria, como vemos, con porcentajes muy semejantes. Lo mismo ocurre en el caso de la población con estudios (54.3%) e ingresos (49.9%) superiores a la media española.

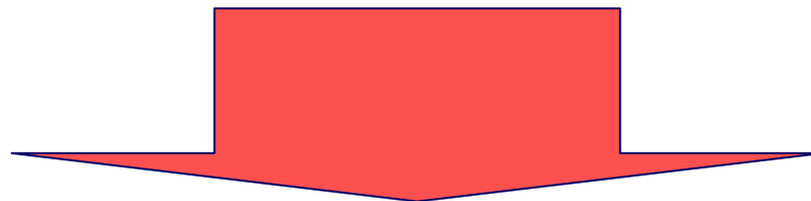


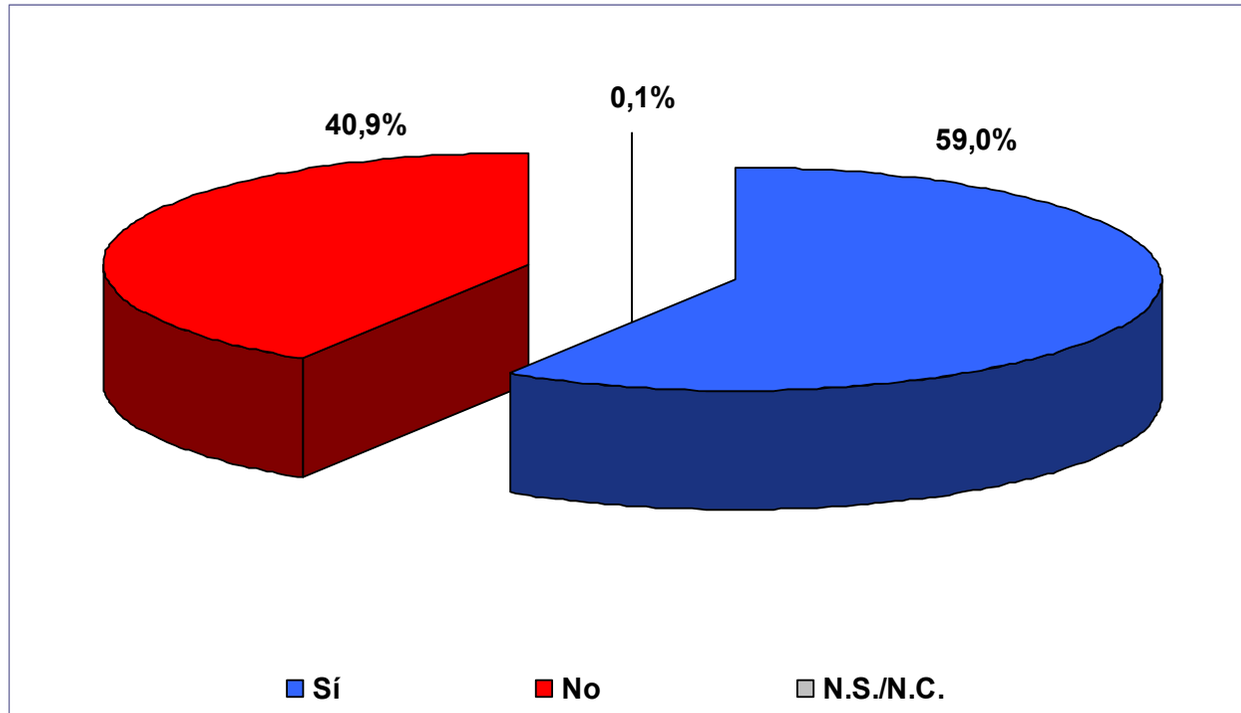
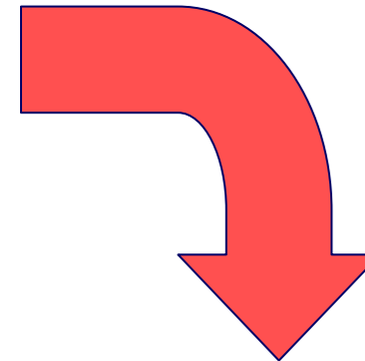


	TOTAL	SEXO		EDAD				NIVEL DE ESTUDIOS				INGRESOS DEL HOGAR			
		Hombre	Mujer	De 18 a 29 años	De 30 a 44 años	De 45 a 64 años	65 y más años	Sin estudios o primarios	Estudios Medios	Estudios Superiores	NS/NC	Superiores	Medios	Inferiores	NS/NC
Sí	33,4%	42,3%	24,8%	43,7%	44,8%	29,2%	12,2%	12,1%	35,7%	54,3%	6,9%	49,9%	24,2%	20,3%	26,0%
No	65,7%	56,6%	74,5%	55,5%	54,2%	69,5%	87,3%	87,5%	63,5%	44,8%	82,5%	49,5%	74,6%	79,7%	72,3%
N.S./N.C.	0,9%	1,1%	0,7%	0,8%	1,0%	1,2%	0,6%	0,4%	0,8%	0,9%	10,6%	0,6%	1,2%	1,7%	

Y, ¿sabría Vd. decirme que es un Desfibrilador Semiautomático o DEA?

- Algo más de la mitad de la población (59.0%) dice saber que es un desfibrilador semiautomático o DEA.
- El conocimiento es de nuevo mayor entre hombres (67.6%) que entre mujeres (50.7%), con porcentajes superiores entre los ciudadanos de 30 a 44 años (75.6%), estudios superiores (84.1%) e ingresos más altos (82.0%) a la media nacional.

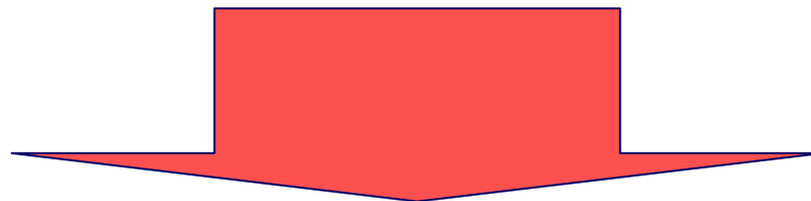


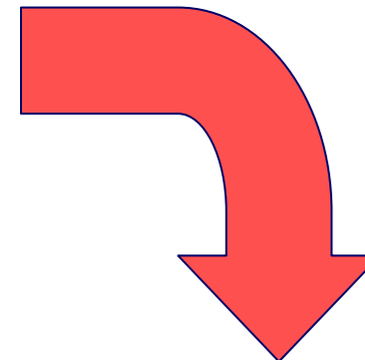
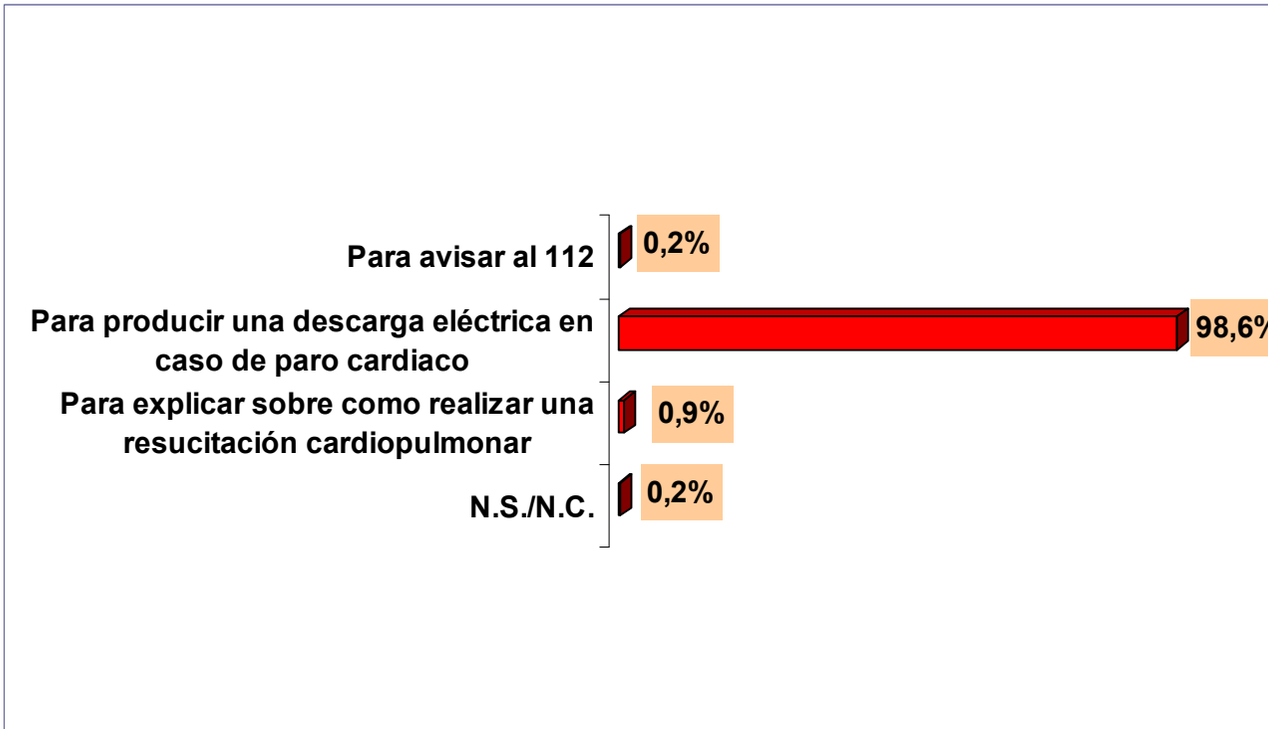


	TOTAL	SEXO		EDAD				NIVEL DE ESTUDIOS				INGRESOS DEL HOGAR			
		Hombre	Mujer	De 18 a 29 años	De 30 a 44 años	De 45 a 64 años	65 y más años	Sin estudios o primarios	Estudios Medios	Estudios Superiores	NS/NC	Superiores	Medios	Inferiores	NS/NC
Sí	59,0%	67,6%	50,7%	67,9%	75,6%	58,3%	25,9%	26,0%	66,2%	84,1%	27,8%	82,0%	46,0%	27,2%	56,9%
No	40,9%	32,2%	49,2%	32,1%	24,4%	41,2%	74,1%	74,0%	33,8%	15,7%	68,0%	17,9%	54,0%	72,8%	42,8%
N.S./N.C.	0,1%	0,2%	0,1%			0,4%				0,2%	4,1%	0,1%			0,3%

Y, ¿sabría Vd. decirme que es un Desfibrilador Semiautomático o DEA?

- Prácticamente la totalidad de la población objeto de estudio, en concreto el 98.6%, acierta al afirmar que un desfibrilador semiautomático a DEA sirve para producir una descarga eléctrica en caso de parada cardiorrespiratoria.
- No se aprecian diferencias significativas entre los diferentes estratos de la población al respecto, destacando tan sólo la respuesta afirmativa del 100.0% de los que tienen entre 18 y 29 años.
- A su vez, hay un 0.9% que identifica un DEA con un aparato que sirve para explicar como realizar una resucitación cardiopulmonar, mientras que otro 0.2% cree que se utiliza para avisar al teléfono de emergencias 112.

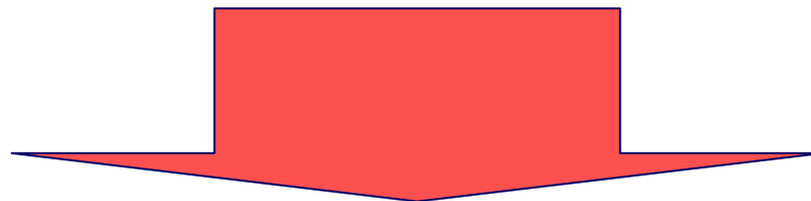


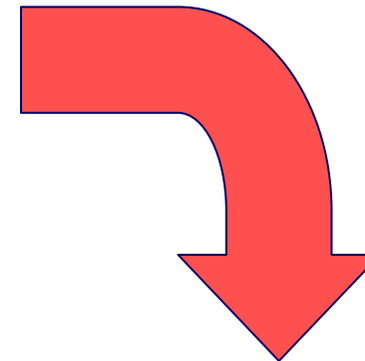
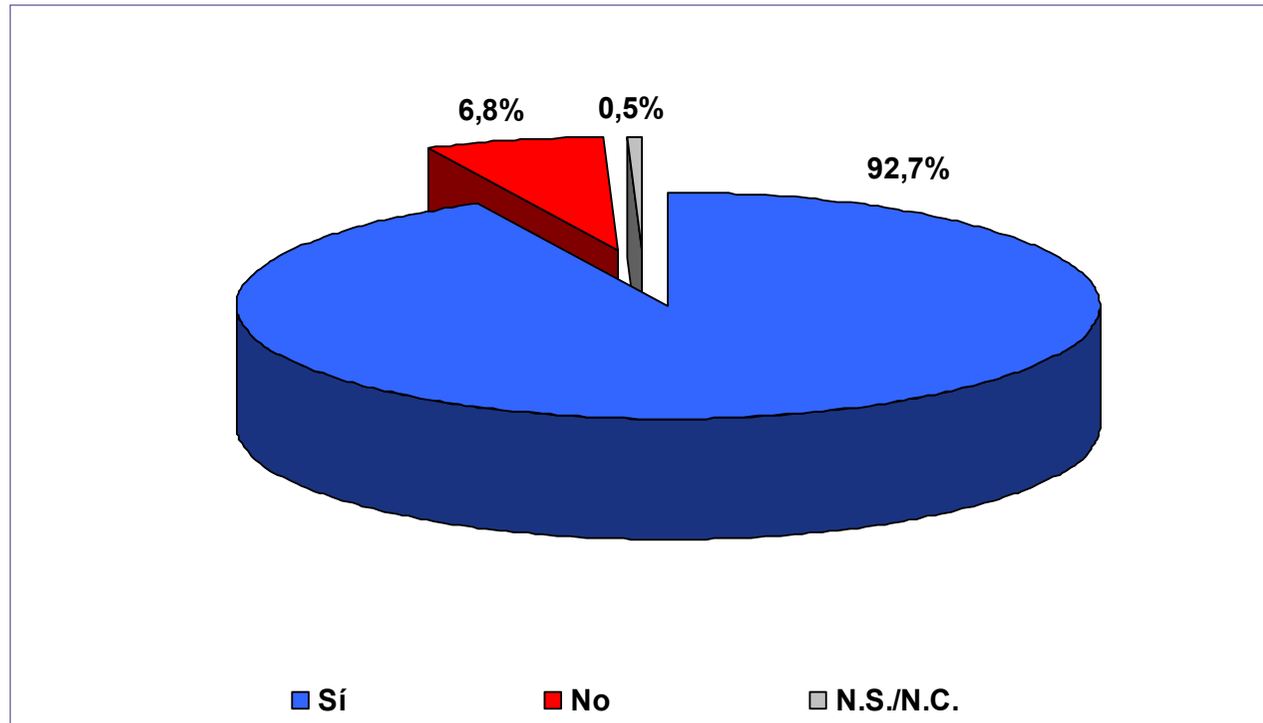


	TOTAL	SEXO		EDAD				NIVEL DE ESTUDIOS				INGRESOS DEL HOGAR			
		Hombre	Mujer	De 18 a 29 años	De 30 a 44 años	De 45 a 64 años	65 y más años	Sin estudios o primarios	Estudios Medios	Estudios Superiores	NS/NC	Superiores	Medios	Inferiores	NS/NC
Para avisar al 112	0,2%	0,4%			0,6%					0,7%		0,5%			
Para producir una descarga eléctrica en caso de paro cardiaco	98,6%	98,9%	98,2%	100,0%	98,7%	98,0%	96,3%	94,4%	99,0%	99,3%	100,0%	98,2%	98,8%	98,4%	99,1%
Para explicar sobre como realizar una resucitación cardiopulmonar	0,9%	0,7%	1,3%		0,4%	1,5%	3,7%	4,6%	0,8%			1,0%	1,2%		0,9%
N.S./N.C.	0,2%		0,5%		0,3%	0,4%		1,0%	0,2%			0,2%		1,6%	

Para ir finalizando, ¿podría Vd. decirme si sabe Vd. que es el Servicio de Emergencias 112?

- 🇪🇸 Sólo un 6.8% de los ciudadanos que residen en España desconoce que es el servicio de emergencias 112.
- 🇪🇸 Entre el 92.7% que sí lo sabe, hay un porcentaje algo mayor de hombres (93.8%) que de mujeres (91.6%). Dicho porcentaje es también superior entre la población de 30 a 44 años (97.9%), aunque con diferencias escasamente significativas con respecto al resto de intervalos de edad analizados a excepción del de mayor edad (65 y más años), donde desciende hasta el 77.8%.
- 🇪🇸 El conocimiento es también superior entre la población con ingresos superiores a la media (98.7%) y un nivel de estudios de grado medio (97.3%) o superior (97.1%).

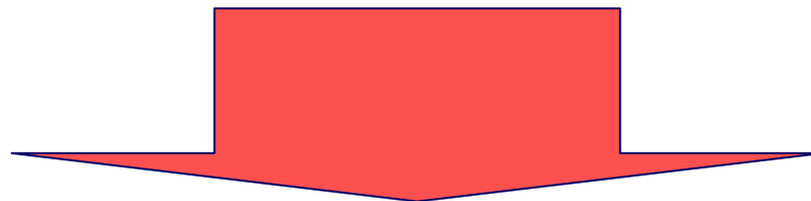


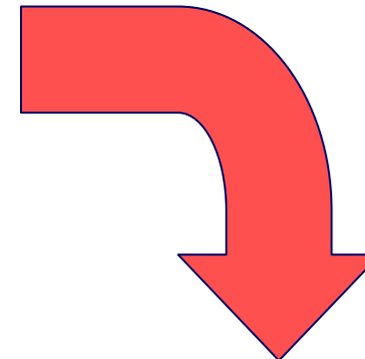
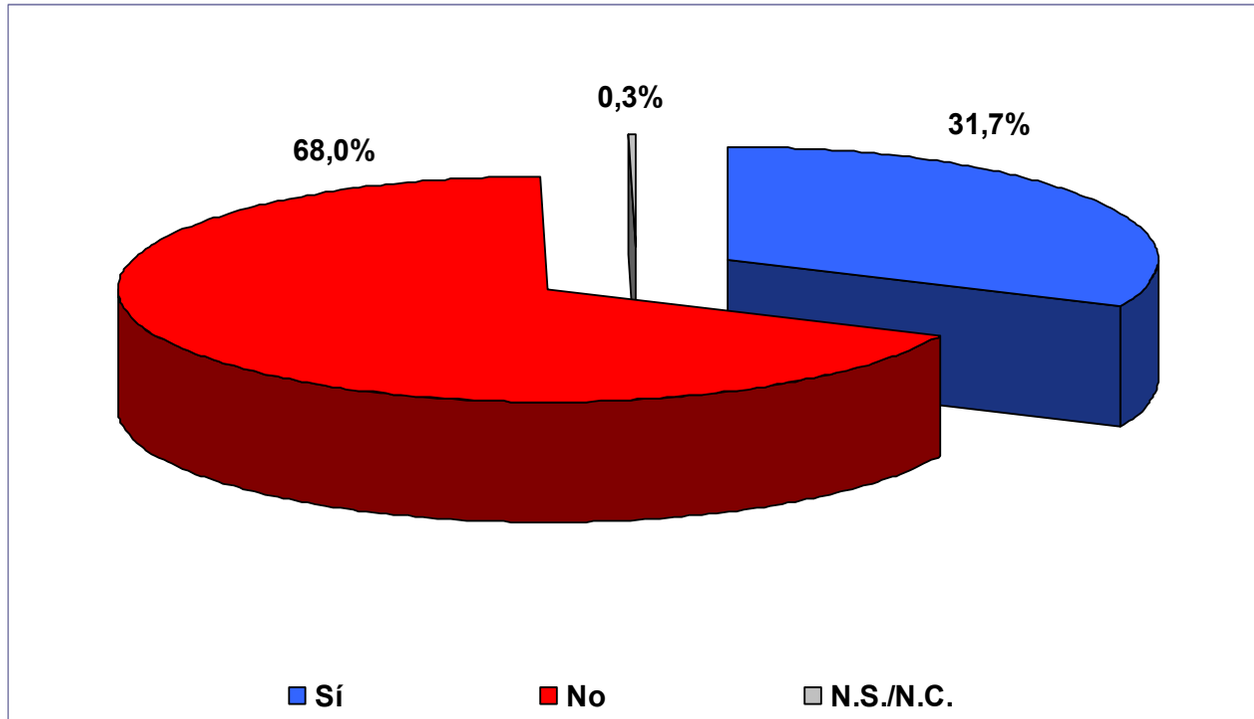


	TOTAL	SEXO		EDAD				NIVEL DE ESTUDIOS				INGRESOS DEL HOGAR			
		Hombre	Mujer	De 18 a 29 años	De 30 a 44 años	De 45 a 64 años	65 y más años	Sin estudios o primarios	Estudios Medios	Estudios Superiores	NS/NC	Superiores	Medios	Inferiores	NS/NC
Sí	92,7%	93,8%	91,6%	96,7%	97,9%	94,8%	77,8%	82,8%	97,3%	97,1%	68,1%	98,7%	93,4%	85,0%	88,5%
No	6,8%	5,9%	7,7%	3,3%	2,1%	5,2%	19,7%	16,7%	2,7%	2,9%	12,2%	1,3%	6,6%	14,2%	10,1%
N.S./N.C.	0,5%	0,3%	0,7%				2,5%	0,5%			19,7%			0,8%	1,5%

¿Ha tenido Vd. que utilizar este servicio en alguna ocasión?

- El servicio de emergencias 112 al que nos referíamos anteriormente, ha sido utilizado en alguna ocasión por el 31.7% de la población residente en España, con una mayor prevalencia entre hombres (33.7%) en relación a las mujeres (29.7%).
- La utilización del 112 ha sido también mayor entre los ciudadanos de 30 a 44 años (36.6%) (31.1% para los de 18 a 29 y el 30.8% para los de 45 a 65) y entre los que disponen de un nivel de estudios (37.3%) y de renta (34.4%) superior a la media.





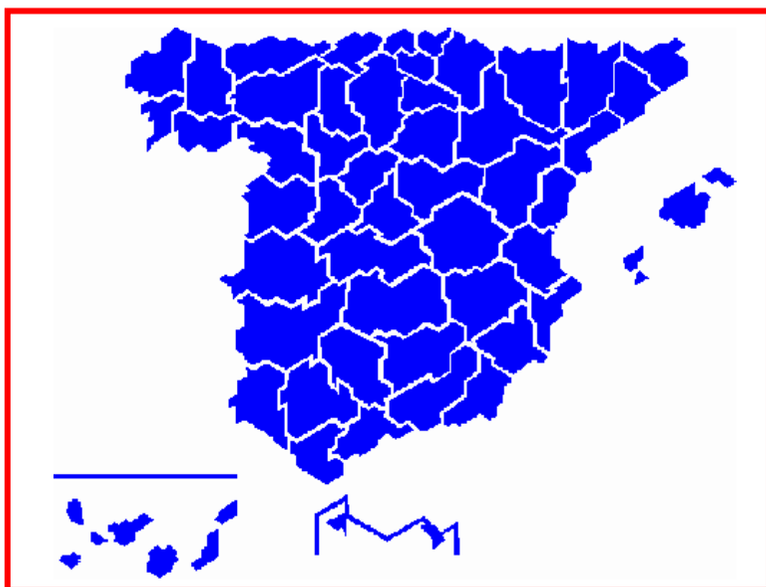
	TOTAL	SEXO		EDAD				NIVEL DE ESTUDIOS				INGRESOS DEL HOGAR			
		Hombre	Mujer	De 18 a 29 años	De 30 a 44 años	De 45 a 64 años	65 y más años	Sin estudios o primarios	Estudios Medios	Estudios Superiores	NS/NC	Superiores	Medios	Inferiores	NS/NC
Sí	31,7%	33,7%	29,7%	31,1%	36,6%	30,8%	24,7%	25,4%	32,5%	37,3%	11,6%	34,4%	26,9%	32,9%	31,1%
No	68,0%	65,8%	70,1%	68,9%	63,0%	68,9%	74,8%	74,6%	67,5%	62,7%	67,3%	65,6%	73,1%	67,1%	67,7%
N.S./N.C.	0,3%	0,5%	0,2%		0,4%	0,3%	0,5%				21,1%				1,2%

FICHA TÉCNICA

UNIVERSO: Población mayor de 18 años.

ÁMBITO: Nacional.

FECHA DEL TRABAJO DE CAMPO: Del 1 al 6 de Septiembre de 2010.



SEPTIEMBRE 2010

L	M	X	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

- MUESTRA: Realización de 1.001 entrevistas, con un error posible de $\pm 3,16\%$ para un nivel de confianza del 95.5% (dos sigma) y $p/q=50/50$.
- SELECCIÓN: Polietápica, estratificada y aleatoria.
- ENTREVISTA: Telefónica.
- CUESTIONARIO: Estructurado.
- REALIZACIÓN: SIGMA DOS, S.A. miembro de AEDEMO, ESOMAR y WAPOR.
- CERTIFICACIÓN DE CALIDAD: ISO 9001:2000 e ISO 20252:2006 acreditadas por BUREAU VERITAS



www.sigmados.com
Tfno : +34 91 360 10 80 Fax: +34 91 360 10 70

CEDACEROS 10 3ª 28014 MADRID ESPAÑA