FICHA TÉCNICA ESTUDIO CIS 1146 ELECCIONES SINDICALES. POBLACIÓN ACTIVA.

NOTA

Documentación técnica recuperada en 2019 mediante escaneo de documentación original de 1977 conservada en papel. No hay disponible documentación técnica adaptada a los estándares actuales del CIS.

Muestra diseñada: 3000 casos.

Muestra realizada: 2994 casos.

III. METODOLOGIA

l. Universo

En esta fase del Estudio, el universo venía constituido por la totalidad de la población activa española; sin embargo, en la práctica se ha otorgado un mayor peso específico a la masa trabajadora en los sectores secundario y terciario que a la población activa del sector rural.

Dentro del âmbito geográfico del Estudio venía incluido el conjunto de la población activa española residente en entidades de población superiores a 200 h., dentro de la España Peninsular e Islas Galeares.

2. Diseño muestral

Hemos utilizado una muestra de 3.000 entrevistas, distribuidas a priori en función de sectores de actividad y áreas geográficas, otorgando un mayor peso muestral a las zonas industriales que a los núcleos rurales, con el fin de poder obtener datos significativos de aquellos sectores laborales especialmente relevantes dentro del ámbito laboral y por tanto sindical.

De acuerdo con los datos que aporta la "Encuesta sobre Población Activa" que periódicamente publica el I.N.E., veamos en que medida se acomoda la distribución muestral utilizada con los datos que áquellas nos aporta:

Tipo de actividad	% I.N.E.	% Muestra
Agricultura y pesca	21,5	21,5
Mineria	0,8	1,6
Industrias fabriles	26,7	27,3
Construcción	10,7	10,1
Comercio	15,0	13,4
Banca/seguros	2,3	3,5
Transporte y Comunica.	5,2	4,6
Hosteleria	3,7	4,4
Otros servicios	14,1	13,0
Zonas geográficas		
Galicia	9,0	_ 8,3
Asturias/Santander	4,7	5,0
Pais Vasco	6,4	7,0
Castellano—Leonesa	6,7	7,1
Aragôn—Rioja	5,6	5,7
Cataluña	17,5	19,8
Valencia-Murcia	12,0	11,6
La Mancha	2,5	2,3
Madrid	12,5	12,7
Centro	2,0	2,0
Extremadura	2,7	2,7
Andalucia Oriental	4,8	5,0
Andalucia Occidental	9,0	9,4
Baleares	1,7	1,4

En sintesis, la distribución muestral en función de la consideración de ambas variables ha sido la que recogemos en el siguiente cuadro:

DISTRIBUCIÓN DE LA MUESTRA SEGUN REGIONES Y TIPOS DE ACTIVIDAD:

						-	COMERCIO	SCIO				교양교	HGTELERIA	** AETHOROGOGET VY AETHOR FOR THE
PEGION	TOTAL	Agricultura	Pesca	Mineria	Fábricas	 Construcción	Propiedad	ejneibnege(Banca y	Camioneros, Renfe y Trans— portes	Comunicaciones Correcs, telég. Porolèley v	propiedad	Sorid	Otros
Galicia ,	270	130	10		50	20	7.0	15	ಬ	5	ന		4	5
Asturias/Santander	150	40	10	25	25	10	Ø	ហ	ഗ	Ŋ	ጣ	gund	Þ	[
pais Vasco	210	70	ហ	Paris	100	20	ហ	22	10	7	ന	ന		œ.
Castellano/Leonesa	200	20	ı	ŧ	30	10		23	ß	O	ო	O	w	P
Aragôn/Rioja	170	*0 † 0	tong	9207	09	10	យ	15	ഗ	Q	<u>ෆ</u>	}~~~	S)	Ö
Cataluña	560	40	10		240	9	18	54	13	2	Φ	ω	8	6
Pais Valenciano/Murcia	380	20	വ	Seed.	130.	40	러	34	9	TO	ហ	ന	~-i	លី
La Mancha	70	30	ì	- 1	10	10	Ø	ហ	4	CV .	a—	1j	N	(°)
Madrid	380		9 .	19050	90	20	20	09	ប្ប	N N	\Box	យ	<u>~</u> {	(C) (C)
(sutro	09	20	·	j	70	10	Ø	ល	4	N	إدسا	r-4	N	(C)
Extremadura	80	40	ſ	Ecid	10	סד	Ø	ហ	4	C4	ş	;	O	C)
Andalucia Oriental	150	.40	ഗ	BYZY	20	20	9	16	4	ហ		N	7	ίΩ (V
Andalucia Occidental .	270	20	വ	25	0	20	07	30	0	70	w	m	r	Ċ V
Baleares	20	, 1223	3	572	10	01	W.	6	IJ	0		N		(X)
TOTAL		900	20	20	835	300	103	296	92	97	OS O	34 1	0 -	ő
. : .	The second secon	***************************************	**************************************	XXX are provided in the second	Hardin de Krimente kristiske ve ektiment jejim	па-уминимания-ментуру-пу-бу-ручич	399			de Carrier	AND THE PROPERTY OF THE PROPER	F	133	er organización continuente co

El Trabajo de Campo se realizo del 7 al 17 de Noviembre, con un equipo de 68 entrevistadores; la tabulación de los resultados se ha llevado a cabo en el Centro de Cálculo de ODEC (Gándia).

FICHA TÉCNICA ESTUDIO CIS 1146 ELECCIONES SINDICALES. POBLACIÓN GENERAL.

NOTA

Documentación técnica recuperada en 2019 mediante escaneo de documentación original de 1977 conservada en papel. No hay disponible documentación técnica adaptada a los estándares actuales del CIS.

Muestra diseñada: 1000 casos.

Muestra realizada: 1015 casos.

UT. NETODOLOGIA

. l. Universo

La población objetivo del Estudio venía constituida por la totalidad de individuos de 18 a 65 años residentes en entidades de población superiores a 200 h., dentro de la España Peninsular a Islas Baleares.

2, Mestra

La muestra utilizada ha sido de 1.000 entrevistas, distribuidas a priori espón zonas y habitats, según un diseño muestral paralelo al utilizado en la encuesta a población activa.

De esta forma, hemos llevado a cabo un muestreo aproporcional por habitats, en beneficio de las áreas urbanas sobre las rurales, procediendo a posteriori a equilibrar de nuevo la muestra por ordenador para la obtención de los resultados totales.

Un cumberla, la distribución muestral con que hemos operado a nivel de turas y hibitais ha sido la siguiento:

Zones	Muesire resi	Make the equil 13 brede
Morte:	586	235
Cataluñs	127	2.60
Centro	102	212
Valencia/Murcia	135	116
Andolucia	144	248
A.M. Barcelona	91.	9)
A.W. Wadrid	137	122
Habitats		
Hasta 15.000 h.	203	, '413
De 15,0011 a 50,000	93	97
Da 50,001 a 200,000	29()	157
De 200,001 a 1,000,000	196	135
A.M. Madid y Barcelona	228	213

En la selección de las personas a entrevistar se realizó madiante el mátodo de rutas aleatorias, utilizándose en la realización del Trabajo de Campo el mismo equipo de entrevistadores que llevó a cabo la encuesta a nivel de población activa.