

## **Encuesta sobre discapacidades, autonomía personal y situaciones de dependencia. Año 2008**

La encuesta EDAD08 fue realizada en el año 2008 con dos apartados. El primero se dirigió a los hogares (EDAD08-h) y el segundo a centros (EDAD09-c). Se realizó por muestreo bietápico estratificado. Las unidades de primera etapa fueron las secciones censales. Las unidades de segunda etapa las viviendas familiares principales. Dentro de ellas no se ha realizado submuestreo alguno, investigándose a todos los hogares y personas que tienen su residencia habitual en las mismas. El tamaño muestral fue de 91.290 familias, 258.1787 miembros. Se observaron 258.187 personas con discapacidad de 6 ó más años y 22.795 menores de 6 años. EDAD08-c implicó a 800 servicios y 10.567 residentes.

INE proporciona los archivos de microdatos; “Los ficheros de microdatos contienen los datos individuales de una estadística, convenientemente anonimizados, con el fin de preservar la confidencialidad de la información. Se trata de ficheros ASCII con estructura de campos que recogen para cada registro individual de la encuesta los valores que toma cada variable. Los datos aparecen sin agregar, por lo que para el estudio de los mismos se necesitan programas adecuados para el tratamiento de datos estadísticos.”

<b>Tabla Características Encuesta discapacidades, autonomía personal y situaciones de dependencia 2008</b>			
<b>Encuesta 2008</b>	<b>Nombre archivo</b>	<b>Tamaño muestra</b>	<b>Características</b>
<b>Familias</b>	MICRODAT.TOTAL.HOGARES.txt	91.290	
<b>Miembros</b>	MICRODAT.TOTAL.HOGARES.txt	258.187	
<b>Discapacidades &lt;6 años</b>	MICRODAT.TOTAL.LIMITA.txt	381	No disgrega las “deficiencias mentales”
<b>Discapacidades &gt;=6 años</b>	MICRODAT.TOTAL.DISCAP.txt	22.795	Incluye retraso madurativo. Diferencia entre leve y límite.
<b>Establecimientos</b>	No disponible	800	
<b>Residentes</b>	MICRODATOS.txt	10.567	Incluye retraso madurativo. Diferencia entre leve y límite

### **Archivos de sintaxis.**

Tal como define el propio INE, los archivos de microdatos deben ser tratados con programas adecuados. En este caso para poder utilizar los datos con SPSS es necesario realizar una conversión de archivos de texto ASCII al formato SAV. INE proporciona los archivos de datos y la información sobre el diseño de registro y valores válidos de las variables.

El presente trabajo ofrece la automatización de la conversión por medio de archivos de sintaxis spss (sps).

Los archivos de sintaxis y su autoría se muestran en la siguiente tabla:

Nombre archivo ASCII	Nombre archivo Sintaxis	Autor	Nombre archivo spss
MICRODAT.TOTAL.HOGARES.txt	01leerHogar.sps	Envejecimiento en red	MICRODAT.TOTAL.HOGARES.sav
MICRODAT.TOTAL.LIMITA.txt	07leerLimita.sps	Envejecimiento en red	MICRODAT.TOTAL.LIMITA.sav
MICRODAT.TOTAL.DISCAP.txt	03leerDiscap.sps	Envejecimiento en red	MICRODAT.TOTAL.DISCAP.sav
MICRODATOS.txt	10leerMICRODATOS(JPB).sps	Josep Pascual	MICRODAT.TOTAL.CENTROS.sav

<http://envejecimiento.csic.es/estadisticas/encuestas/index.html>

<http://www.pascalpsi.es>

Los archivos sav enumerados en la tabla anterior permiten la explotación de los datos con la estructura que es ofrecida por INE. Sin embargo hemos desarrollado un conjunto de archivos de sintaxis que permiten relacionar de distinta forma los datos permitiendo un mayor nivel de análisis.

Nombre archivo Sintaxis	Nombre archivo Spss	Autor
02leerHogar1.sps	-----	Josep Pascual
04leerDiscap1.sps	MICRODAT.TOTAL.DISCAP1.sav	Josep Pascual
05leerHogar2.sps	-----	Josep Pascual
06leerHogar3.sps	-----	Josep Pascual
08leerLimita1.sps	MICRODAT.TOTAL.LIMITA1.sav	Josep Pascual
09leerHogar4.sps	MICRODAT.TOTAL.HOGARES1.sav	Josep Pascual
11leerMICRODATOS1(JPB).sps	MICRODAT.TOTAL.CENTROS.sav	Josep Pascual

Las características de los archivos son:

**MICRODAT.TOTAL.DISCAP1.sav.** Añade las variables factor de ponderación, IdentHogar, IP, EDADG---r y EDADGr65, DITotal, DITotalSN y las que va a permitir disgregar otras discapacidades: Demencia, EnfMental, OtrosTransMentales, Cegueratotal, MalaVision, Sorderaprelocutiva, Sorderapostlocutiva, MalaAudicion, TrastornosEquilibrio, Mudeznoporsordera, Habladificultosa, OsteoarticularCabeza, OsteoarticularColumna, OsteoarticularEESS, OsteoarticularEEl, ParalisisES, ParalisisEI, Paraplejia, Tetraplejia, TrasCoordinacion, OtrasSN, ARespiratorio, ACardiovascular, ADigestivo, AGenitourinario, Endocrino, Hematopoyetico, Piel, Multiples y Otras.

**MICRODAT.TOTAL.LIMITA1.sav.** Añade las variables PONDERA, IdentHogar, IP, DEFICIENCIAS\_VISUALES, DEFICIENCIAS\_DEL\_OIDO, DEFICIENCIAS\_DEL LENGUAJE\_HABLA\_Y\_VOZ, DEFICIENCIAS\_OSTEOARTICULARES\_Extremidades\_superiores, DEFICIENCIAS\_OSTEOARTICULARES\_Extremidades\_inferiores,

DEFICIENCIAS\_DEL\_SISTEMA\_NERVIOSO, DEFICIENCIAS\_VISCERALES y OTRAS\_DEFICIENCIAS.

**MICRODAT.TOTAL.CENTROS1.sav.** Añade las variables factor de ponderación, DITotal, DITotalSN y las que va a permitir desgregar otras discapacidades: Demencia, EnfMental, OtrosTransMentales, Ceguera total, MalaVision, Sorderaprelocutiva, Sorderapostlocutiva, MalaAudicion, TrastornosEquilibrio, Mudeznoporsordera, Habladifictosa, OsteoarticularCabeza, OsteoarticularColumna, OsteoarticularEESS, OsteoarticularEEII, ParalisisES, ParalisisEI, Paraplejia, Tetraplejia, TrasCoordinacion, OtrasSN, ARespiratorio, ACardiovascular, ADigestivo, AGenitourinario, Endocrino, Hematopoyetico, Piel, Multiples y Otras.

**MICRODAT.TOTAL.HOGARES1.sav.** Añade las variables PONDERA, IdentHogar, IP, EDADGr, EDADGr65, EDAD\_M, EDAD\_M\_N, PAIS\_M, ESTUDIO\_M, LIMIT\_M, SD, DITotalSN y DITotal. Con ello se puede relacionar los datos que constan en el archivo MICRODAT.TOTAL.HOGARES.sav para las personas con discapacidad. Así podemos conocer los datos de las madres de las personas con discapacidad (si consta) y de aquellos cuya madre es referente.

### **Instrucciones y trabajo de producción (Production job).**

a.- Debe descargar y descomprimir los microdatos de INE:

[http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736176782&menu=resultados&secc=1254736195313&idp=1254735573175](http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736176782&menu=resultados&secc=1254736195313&idp=1254735573175)

b.- Descomprimir el archivo que contiene las sintaxis spss en la misma carpeta que los anteriores.

Puede descargarse desde

<http://pascalpsi.es/Epidemiologia.html>

[https://www.researchgate.net/profile/Josep\\_Pascual/publications](https://www.researchgate.net/profile/Josep_Pascual/publications)

c.- Con el fin de automatizar todo el proceso de realización de las rutinas se ha generado el archivo Edad08.spj. Para su ejecución abrir spss ir a Utilities y seleccionar Production job. Abrir el archivo Edad08.spj que encontrará en la carpeta del punto a y b. Introducir la ruta de acceso a la carpeta donde ha guardado los archivos. Igualmente pedirá la introducción de la ruta de la carpeta donde decida guardar los archivos spss que se generarán. Este proceso puede requerir más de 10 minutos

### **Propiedad**

Los archivos de microdatos pertenecen al INE. Visite su página para conocer las condiciones de uso.

Los archivos de sintaxis que se relacionan realizados por envejecimiento en red son propiedad de tal organización. Visite su página para conocer las condiciones de uso.

Los archivos de sintaxis que se relacionan realizados por Josep Pascual y el trabajo de producción spss se encuentran bajo licencia:

**Código**

1701300481573

**Fecha**

30-ene-2017

18:43

UTC

**Licencia:** Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0

**DOI:**

10.13140/RG.2.2.28371.58408

