



Ministerio del Interior y Transporte

**ENCUESTA DE MOVILIDAD DOMICILIARIA PARA LAS ÁREAS
METROPOLITANAS DE SANTA FE Y PARANÁ**
Instructivo para el uso de las bases de datos

La Base de Datos de la EMD de las Áreas Metropolitanas de Santa Fe y Paraná se compone de cuatro (4) tablas en formato SPSS 20.

El Formulario a partir del cual se relevaron los datos de la EMD, se encuentra en el Anexo de la Publicación "Movilidad en las Áreas Metropolitanas de Santa Fe y Paraná".

- **'SANTA FE_PARANÁ_Hogares.sav'**
 - La variable ID_HOGARr es la variable clave (ID) de la tabla. Esta corresponde al número de formulario del hogar.
 - Cada registro de la tabla de hogares corresponde a un hogar de los hogares relevados.
 - La variable "FEX" corresponde factor de expansión para el tratamiento de las variables referidas al hogar.

- **'SANTA FE_PARANÁ_Personas.sav'**
 - La variable ID_HOGAR es una de las variable claves (ID) de la tabla. Esta corresponde al número de formulario del hogar.
 - La variable ID_CP es una de las variable claves (ID) de la tabla. Esta corresponde al número de miembro de cada uno de los hogares relevados.
 - Cada registro de la tabla de personas corresponde a cada uno de los miembros de los hogares relevados.



Ministerio del Interior y Transporte

- En la tabla, un miembro del hogar seleccionado aleatoriamente completó el el módulo de “Percepción del transporte público”. Dicho miembro es mayor de 15 años de edad.
 - La variable “FEX” corresponde al factor de expansión para el tratamiento de las variables referidas al hogar.
-
- **‘SANTA FE_PARANÁ_Viajes.sav’**
 - La variable ID_HOGAR es una de las variable claves (ID) de la tabla. Esta corresponde al número de formulario del hogar.
 - La variable ID_CP es una de las variable claves (ID) de la tabla. Esta corresponde al número de miembro de cada uno de los hogares relevados.
 - La variable ID_VIAJE es una de las variable claves (ID) de la base. Esta corresponde al número de viajes totales de todos de los miembros de los hogares relevados.
 - Cada registro de la tabla de viajes corresponde a un viaje completo de cada uno de los miembros de los hogares relevados.
 - La variable “motivo_sin_hogar” tienen asignado como motivo del viaje la actividad en el destino, en caso que el destino sea hogar, el motivo se consideró como la actividad en el origen.
 - Es importante señalar que para los viajes menores de 400 metros con motivo personal (salud, compras, social, familia, deportes y recreación, trámite personal, dejar/buscar a miembro del hogar a lugar distinto de centro educativo, dejar/buscar a no miembro del hogar y pagos/bancos) solamente se han relevado las actividades de origen y destino de dichos viajes. Para el resto de los viajes, se ha relevado todas las variables del módulo de etapas y modos.
 - La variable CPVIAJE corresponde al número de viajes realizados por cada miembro del hogar.
 - La variable HOG_VIAJE corresponde al número de viajes totales realizados por todos los miembros del hogar. Es la sumatoria de cada uno de los viajes



Ministerio del Interior y Transporte

realizados por cada miembro del hogar. La variable ID_VIAJE se construyó con la variable HOG_VIAJE.

- La variable "FEX" se utiliza como factor de expansión para el tratamiento de las variables referidas al hogar.

- **'SANTA FE_PARANÁ_Modos.sav'**

- La variable ID_Hogar es una de las variable claves (ID) de la tabla. Esta corresponde al número de formulario del hogar.
- La variable ID_CP es una de las variable claves (ID) de la tabla. Esta corresponde al número de miembro de cada uno de los hogares relevados.
- La variable ID_VIAJE es una de las variable claves (ID) de la tabla. Esta corresponde al número de viajes totales de todos de los miembros de los hogares relevados.
- La variable ID_ETAPA es una de las variable claves (ID) de la tabla. Esta corresponde al número de etapas de cada uno de los viajes de los miembros de los hogares relevados.
- Cada registro de tabla de medios corresponde a una etapa del viaje. En los casos en que un viaje consista de una única etapa, el registro provee información del viaje completo.
- La variable "FEX" se utiliza como factor de expansión para el tratamiento de las variables referidas al hogar.