



Ministerio del Interior y Transporte

**ENCUESTA DE MOVILIDAD DOMICILIARIA PARA LAS ÁREAS
METROPOLITANAS DE RESISTENCIA- CORRIENTES**

Instructivo para el uso de las bases de datos

La Base de Datos de la EMD de las Áreas Metropolitanas de Resistencia-Corrientes se compone de cinco (5) tablas en formato SPSS 20.

El Formulario a partir del cual se relevaron los datos de la EMD, se encuentra en el Anexo I "Formulario de EMD Resistencia- Corrientes".

- **‘RESISTENCIA_CORRIENTES_HOGARES.sav**
 - La variable ID_HOGAR 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 uno de los hogares relevados.
 - La variable “FEX” corresponde factor de expansión para el tratamiento de las variables referidas al hogar.

- **‘RESISTENCIA_CORRIENTES_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.
 - La variable “FEX” corresponde al factor de expansión para el tratamiento de las variables referidas al hogar.



Ministerio del Interior y Transporte

- **‘RESISTENCIA_CORRIENTES_PERCEPCIÓN.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 percepción corresponde a un miembro seleccionado aleatoriamente del hogar para completar 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.

- **‘RESISTENCIA_CORRIENTES_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 de cada uno 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” tiene asignado como motivo del viaje la actividad en el destino. En el 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



Ministerio del Interior y Transporte

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

- **'RESISTENCIA_CORRIENTES_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 de cada uno de los miembros de los hogares relevados.
- La variable ID_MODO 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 modos 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.