



INSTITUTO NACIONAL DE SALUD PUBLICA  
CENTRO DE INVESTIGACION EN NUTRICION Y SALUD

ENSANUT 2012

DOCUMENTACION DE LA BASE DE DATOS

TABLA BASE HBA1C\_SVY\_DIAB

| NOMBRE DEL CAMPO | TIPO/PROPIEDADES  | LONGITUD/VALOR DE LA PROPIEDAD |
|------------------|---|--------------------------------|
| FOLIO            | <b>Texto</b><br>Descripción: FOLIO  | 18                             |
| INTP             | <b>Numérico</b><br>Descripción: NUMERO DE INTEGRANTE DEL HOGAR  | 1                              |
| PONDEV3          | <b>Numérico</b><br>Descripción: PONDERADOR SUEROS   | 9.2                            |
| HBA1C2           | <b>Numérico</b><br>Descripción: % HEMOGLOBINA GLUCOSILADA   | 5.2                            |
| SEXO             | <b>Numérico</b><br>Descripción: SEXO<br>Valores: 1=HOMBRE; 2=MUJER;   | 1                              |
| EDAD             | <b>Numérico</b><br>Descripción: EDAD  | 2                              |
| CODE_UPM         | <b>Texto</b><br>Descripción: UPM  | 15                             |
| EST_DIS          | <b>Numérico</b><br>Descripción: ESTRATO DE DISEÑO<br>Valores: 1= BAJA MARGINALIDAD + [ RURAL EN EDO<->DF   MPIO 2,5,15,16; 2= ALTA MARGINALIDAD + [ RURAL EN EDO<->DF   MPIO 2,5,15,16; 3=BAJA MARGINALIDAD + [ URBANO EN EDO <->DF   MPIO 6,7,9,1; 4=ALTA MARGINALIDAD + [ URBANO EN EDO<->DF   MPIO 6,7,9,11,13; 5= BAJA MARGINALIDAD + [ METROPOLITANO EN EDO<->DF   MPIO 3,4; 6=ALTA MARGINALIDAD + [ METROPOLITANO EN EDO<->DF   MPIO 3,4,8; 7=LOCALIDADES NUEVAS; | 1                              |
| EST_URB          | <b>Numérico</b><br>Descripción: ESTRATO DE URBANIDAD<br>Valores: 1=RURAL; 2=URBANO; 3=METROPOLITANO;  | 1                              |

**TABLA** BASE HBA1C\_SVY\_DIAB

| <b>NOMBRE DEL CAMPO</b> | <b>TIPO/PROPIEDADES</b>  | <b>LONGITUD/VALOR DE LA PROPIEDAD</b> |
|-------------------------|--|---------------------------------------|
| <b>EST_MARG</b>         | <b>Numérico</b><br>Descripción: ESTRATO DE MARGINALIDAD<br>Valores: 1= BAJA MARGINALIDAD; 2=ALTA MARGINALIDAD; | <b>1</b>                              |
| <b>EST_VAR</b>          | <b>Numérico</b><br>Descripción: ESTRATO PARA CALCULAR VARIANZAS  | <b>3</b>                              |