|  |  |
| --- | --- |
|  |  |



**CUARTO ESTUDIO NACIONAL DE SALUD BUCAL – ENSAB IV**

**MODELO CONCEPTUAL DE LA BASE DE DATOS**

**ARD-434- DOC 27**

**Bogotá, noviembre de 2014**

**Unión Temporal**





TABLA DE CONTENIDO

[1. generalidades 3](#_Toc404673273)

[1.1. DISEÑO DE LA BASE DE DATOS 3](#_Toc404673274)

[1.2. DESCRIPCIÓN DE LA BASE DE DATOS 4](#_Toc404673275)

[2. Modelo Entidad Relación 6](#_Toc404673276)

[2.1. GENERAL 6](#_Toc404673277)

[2.2. HOGARES 7](#_Toc404673278)

[2.3. PERSONAS 7](#_Toc404673279)

[2.4. EXÁMENES ODONTOLOGICOS 8](#_Toc404673280)

[3. Entidades 9](#_Toc404673281)

[3.1. HOGARES 10](#_Toc404673282)

[3.1.1. RELACIONES 10](#_Toc404673283)

[3.2. PERSONAS 10](#_Toc404673284)

[3.2.1. RELACIONES 11](#_Toc404673285)

[3.3. PERSONAS – ADULTOS 11](#_Toc404673286)

[3.3.1. RELACIONES 11](#_Toc404673287)

[3.4. PERSONAS - NIÑOS 16](#_Toc404673288)

[3.4.1. RELACIONES 17](#_Toc404673289)

[3.5. EVALUACION CLÍNICA A NIÑOS(AS) DE 1 Y 3 AÑOS 19](#_Toc404673290)

[3.5.1. RELACIONES 19](#_Toc404673291)

[3.6. EVALUACION CLÍNICA A NIÑOS(AS) DE 5 AÑOS 22](#_Toc404673292)

[3.6.1. RELACIONES 22](#_Toc404673293)

[3.7. EVALUACION CLÍNICA A JÓVENES DE 12 Y 15 AÑOS 27](#_Toc404673294)

[3.7.1. RELACIONES 27](#_Toc404673295)

[3.8. EVALUACION CLÍNICA A JÓVENES DE 18 AÑOS 32](#_Toc404673296)

[3.8.1. RELACIONES 32](#_Toc404673297)

[3.9. EVALUACION CLÍNICA A ADULTOS DE 20 A 79 AÑOS 37](#_Toc404673298)

[3.9.1. RELACIONES 37](#_Toc404673299)

[ANEXO 1. ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls - (archivo magnético) 44](#_Toc404673300)

# generalidades

El componente de sistemas inicia con los instrumentos diseñados y aprobados desde la parte operativa donde se definieron los siguientes:

* Módulo 1. Del Hogar
  + Listado de los miembros del hogar
* Módulo 2. Personas de 12 a 79 años (selección)
* Módulo 3. Madre o cuidador(a) del niños de 1,3 y 5 años (Selección)
* Módulo 4. Examenes Odontologicos
  + Formulario 1. Evaluacion Clinica a niños(as) de 1 y 3 Años.
  + Formulario 2. Evaluacion Clinica a niños(as) de 5 Años.
  + Formulario 3. Evaluacion Clinica a jovenes de 12 y 15 Años.
  + Formulario 4. Evaluacion Clinica a jovenes de 18 Años.
  + Formulario 1. Evaluacion Clinica a adultos de 20 a 79 Años.

De esta forma se definió la estructura de la base de datos y el diseño de los aplicativos.

Como desarrollo de aplicativo para la captura de la información se trabajó en el programa CSprox 3.2, el cual es un sistema integrado para el procesamiento de datos que combina un módulo de captura de datos en forma interactiva y un módulo batch el cual permite el análisis de los datos ingresados y su validación en el sitio, así como minimizar al máximo el error al validar la información. Todo esto va de la mano de una malla de validación que elabora el personal experto buscando la mejor consistencia de la informacióny que esta se mantenga durante el proceso de ingreso de la información en campo.

Este aplicativo tiene formas muy sencillas de exportación de datos en archivos planos los cuales son consolidados para realizar su importación en las base de Datos.

En tanto la base de datos se diseñó en SQLserver 2012 lo cual permitió un mejor manejo de los datos garantizando en todo momento su integridad referencial y de esta forma realizar todos los procesos de depuración que solicitaron los expertos que analizan la información con la ayuda de SPSS, herramienta que permite una trabajo integrado con SQLserver sin necesidad de tener otras herramientas de exportación.

## DISEÑO DE LA BASE DE DATOS

El diseño de la base de datos va de la mano con el diseño del programa de captura ya que CSprox permite desde allí mismo porder crear los diccionarios de datos, con todos los tipos de datos y su descripción, además de sus rangos de información y sus descripción si asi lo requiere el campo que compone cada una de las entidades principales y de esta forma proceder a la creación en SQLserver.

Un trabajo que no realiza CSprox es la creación de las tablas detalle, las cuales identifican cada una de las codificaciones realizadas en la mayoría de campos numéricos cerrados, por esta razón con la ayuda de los diccionarios de datos generados para las tablas principales se generan a su vez cada una de las tablas detalle para cada campo, reutilizándolas cuando contienen las mismas codificaciones en otras variables y a su vez, de una forma estandarizada se crearon cada una de las relaciones de la base de datos.

## DESCRIPCIÓN DE LA BASE DE DATOS

A continuación se relacionan los archivos para la instalación y comprensión de la base de datos. Para poder realizar la instalación de la base de datos se debe consultar el manual de instalación el cual se incluye en el documento ENSAB IV - Modelo\_Conceptual. Los archivos que componen la base de datos son:

**Documentación:** Documentos explicativos de la composición de la base de datos:

* **Modelo conceptual** ENSABIV\_Modelo\_Conceptual.doc
* **Diccionario de Datos** 
  + **Módulo 1 - Hogar**
    - Excel
      * DICC\_A434\_M1.xlsx
    - Spss
      * DICC\_A434\_M1.sav
  + **Módulo 2 -Personas de 20-79 años**
    - Excel
      * DICC\_A434\_M2.xlsx
    - Spss
      * DICC\_A434\_M2.sav
  + **Módulo 3 -Personas de 1-3-5 años**
    - Excel
      * DICC\_A434\_M3.xlsx
    - Spss
      * DICC\_A434\_M3.sav
  + **Módulo 4 -Exámenes Odontologicos**
    - Excel
      * DICC\_A434\_M4\_1.xlsx
      * DICC\_A434\_M4\_2.xlsx
      * DICC\_A434\_M4\_3.xlsx
      * DICC\_A434\_M4\_4.xlsx
      * DICC\_A434\_M4\_5.xlsx
    - Spss
      * DICC\_A434\_M4\_1.sav
      * DICC\_A434\_M4\_2.sav
      * DICC\_A434\_M4\_3.sav
      * DICC\_A434\_M4\_4.sav
      * DICC\_A434\_M4\_5.sav
* **Matriz de Instancias**(cuadro resumen tabla ENSAB IV\_Matriz\_de\_instancias.xls)

**Base de datos:** Archivos de la base de datos para SQL SERVER

* BD\_ENSABIV.bak

**Script sql:** Archivo SQL script de creación de la base de datos

* ENSABIVScrip.sql

**Tablas de datos – SPSS:** (Solo tablas maestras)

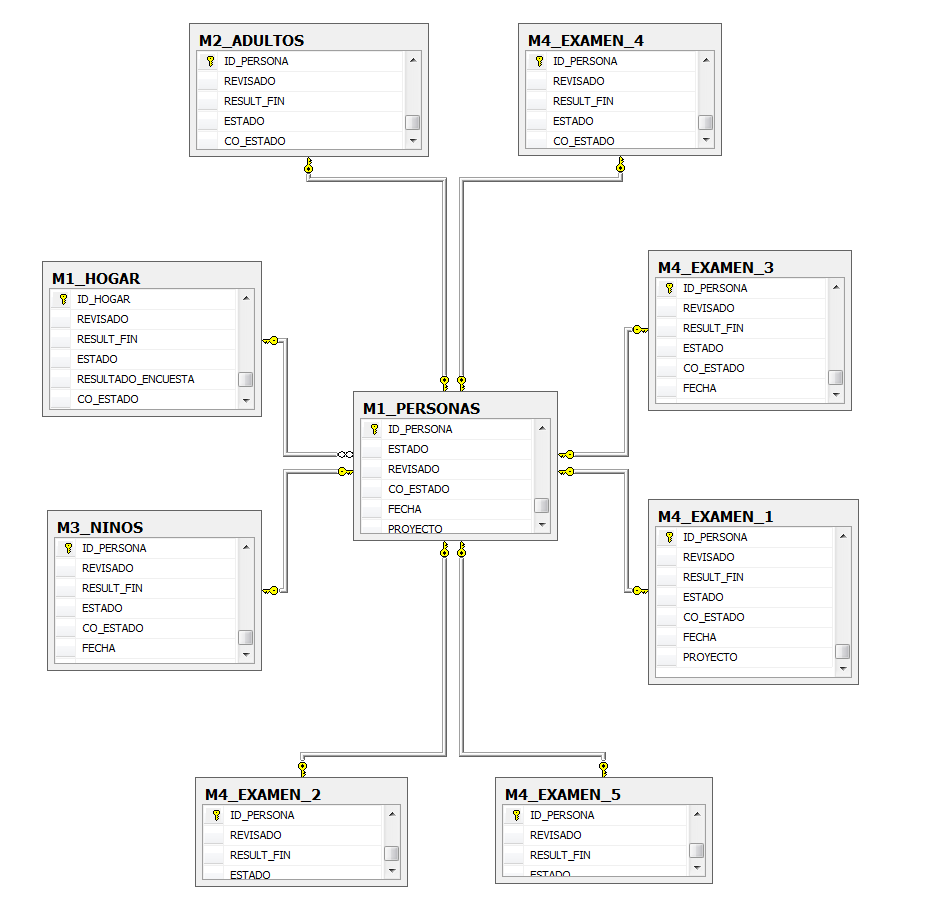
* **Módulo 1 - Hogar** 
  + M1\_HOGAR.sav
  + M1\_PERSONAS.sav
* **Módulo 2 -Personas de 20-79 años**
  + M2\_ADULTOS.sav
* **Módulo 3 -Personas de 1-3-5 años**
  + M3\_NINOS.sav
* **Módulo 4 -Exámenes Odontologicos**
  + M4\_EXAMEN\_1.sav
  + M4\_EXAMEN\_2.sav
  + M4\_EXAMEN\_3.sav
  + M4\_EXAMEN\_4.sav
  + M4\_EXAMEN\_5.sav

# Modelo Entidad Relación

## GENERAL

En el modelo entidad relación general que se observa en la ilustración 1, se muestran las entidades principales o maestros.

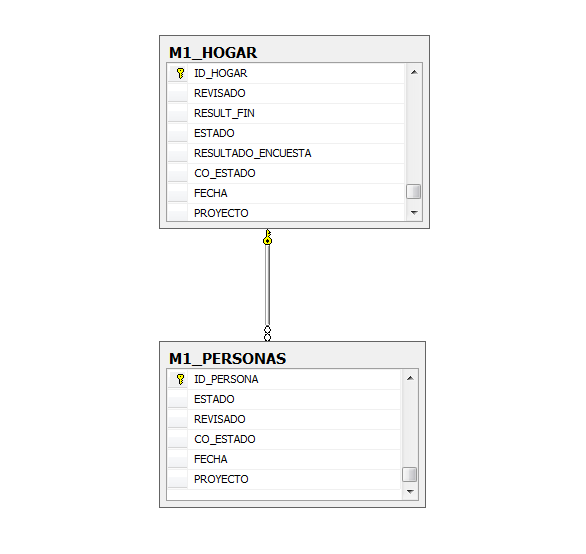
**Ilustración 1. Modelo entidad relación general**



## HOGARES

En este modelo se abordan las entidades que intervienen con hogares, tal como se muestra en la ilustración 2.

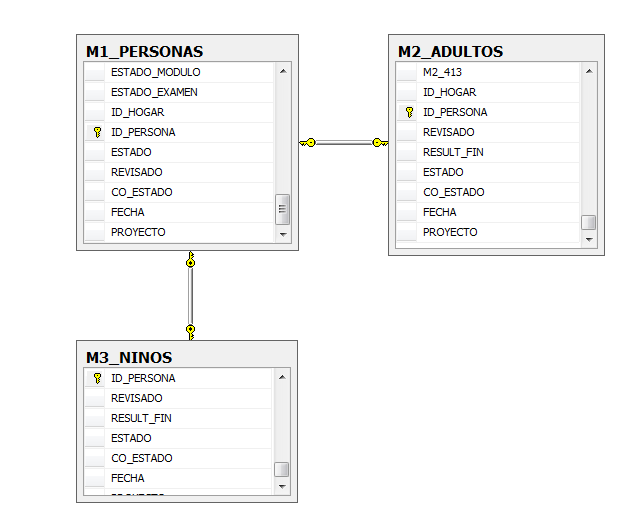
**Ilustración 2. Modelo entidad relación para hogares**



## PERSONAS

En este modelo se muestran las entidades que intervienen con personas (ver ilustración 3).

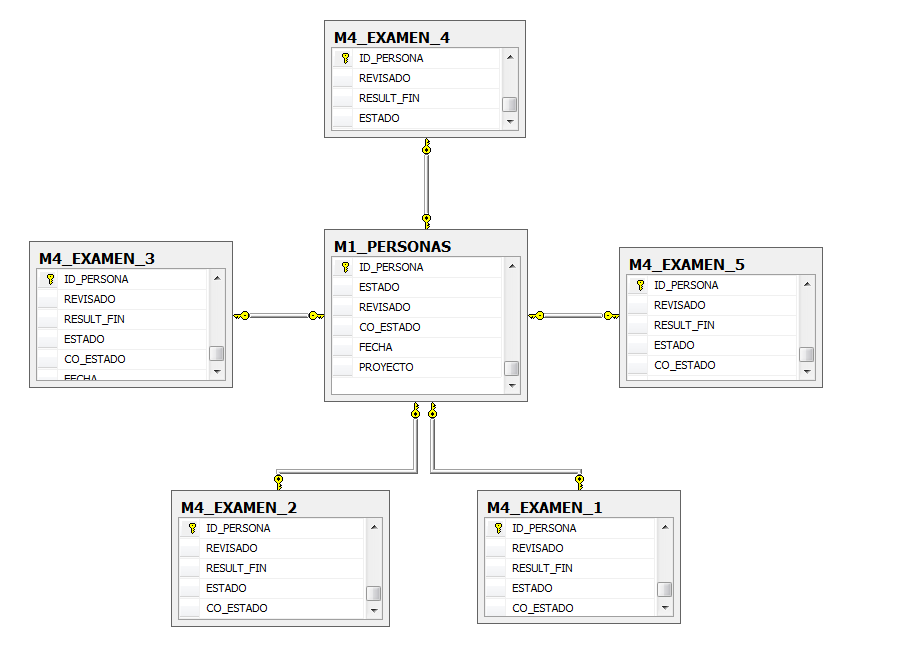
**Ilustración 3. Modelo entidad relación para personas**



## EXÁMENES ODONTOLOGICOS

En este modelo se muestran las entidades que intervienen con examenes odontologicos. (Ver ilustración 4)

**Ilustración 4. Modelo entidad relación para exámenes odontológicos**



# Entidades

En el sistema ENSAB IV se tienen tres grupos principales: Hogares, personas y exámenes odontologicos, a continuación se relacionan cada una de estas entidades con sus respectivas relaciones.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Entidad** | **Tipo** | **Descripción** | **Llave Primaria** |
| M1\_HOGAR | PRINCIPAL | Tabla hogares: Información con respecto al hogar | ID\_HOGAR |
| M1\_PERSONAS | PRINCIPAL | Tabla de personas: integrantes que componen el Hogar | ID\_PERSONA |
| M2\_ADULTOS | SECUNDARIA | Tabla Módulo 2 : Personal del hogar seleccionadas entre 12 a 79 Años | ID\_PERSONA |
| M3\_NINOS | SECUNDARIA | Tabla Módulo 3 : Personal del hogar seleccionadas entre 1, 3 y 5 Años | ID\_PERSONA |
| M4\_EXAMEN\_1 | SECUNDARIA | Evaluacion Clínica a niños(as) de 1 y 3 Años | ID\_PERSONA |
| M4\_EXAMEN\_2 | SECUNDARIA | Evaluacion Clínica a niños(as) de 5 Años | ID\_PERSONA |
| M4\_EXAMEN\_3 | SECUNDARIA | Evaluacion Clínica a jovenes de 12 y 15 Años | ID\_PERSONA |
| M4\_EXAMEN\_4 | SECUNDARIA | Evaluacion Clínica a jovenes de 18 Años | ID\_PERSONA |
| M4\_EXAMEN\_5 | SECUNDARIA | Evaluacion Clínica a adultos de 20 a 79 Años | ID\_PERSONA |

Ver anexo 1. ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

## HOGARES

La entidad M1\_Hogar es una de las entidades principales de la Encuesta, su estructura se describe en el anexo 1, Hoja m1\_Hogar. ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

### RELACIONES

La entidad m1\_Hogar se relaciona con las tablas siguientes:

|  |  |
| --- | --- |
| **RELACION FOREIGN\_KEYS** | **TABLA DETALLE** |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_SUPERVIS | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M1\_100A | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M1\_100B | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M1\_100C | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_REGION\_VAR\_M1\_101 | TBL\_REGION |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_ZONA\_VAR\_M1\_104 | TBL\_ZONA |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_ESTRATO\_VAR\_M1\_115 | TBL\_ESTRATO |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_NT\_T\_VAR\_M1\_118\_1 | TBL\_NT\_T |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M1\_301 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_PARENTESCO\_VAR\_M1\_303C | TBL\_PARENTESCO |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_RAZA\_VAR\_M1\_303D | TBL\_RAZA |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_RGMN\_CNTBTVO\_VAR\_M1\_303E | TBL\_RGMN\_CNTBTVO |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_NVL\_EDUC\_VAR\_M1\_303F | TBL\_NVL\_EDUC |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_INGRESO\_VAR\_M1\_304 | TBL\_INGRESO |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_FRECUENCIA\_VAR\_M1\_305 | TBL\_FRECUENCIA |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_VVNDA\_OCPDA\_VAR\_M1\_306 | TBL\_VVNDA\_OCPDA |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_TP\_VIVIENDA\_VAR\_M1\_307 | TBL\_TP\_VIVIENDA |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_ACUEDUCTO\_VAR\_M1\_309 | TBL\_ACUEDUCTO |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_CLASE\_VAR\_CLASE | TBL\_CLASE |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_ZONA\_VAR\_ZONA | TBL\_ZONA |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_REGION\_VAR\_REGION | TBL\_REGION |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_SUBREGION\_VAR\_SUBREG | TBL\_SUBREGION |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_ESTRATO\_VAR\_EST\_SE\_2 | TBL\_ESTRATO |
| FK\_M1\_HOGAR\_TBL\_FRACCION | TBL\_FRACCION |

Ver anexo 1 Hoja Relaciones ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

## PERSONAS

La entidad personas también es una de las entidades principales de la Encuesta, su estructura se detalla en el

Ver anexo 1 Hoja M1\_Personas ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

### RELACIONES

La entidad M1\_Personas se relaciona con las tablas siguientes:

|  |  |
| --- | --- |
| **RELACION FOREIGN\_KEYS** | **TABLA DETALLE** |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_MES\_VAR\_M1\_203B | TBL\_MES |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_PARENTESCO\_VAR\_M1\_204 | TBL\_PARENTESCO |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_SEXO\_VAR\_M1\_205 | TBL\_SEXO |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_ESTDO\_CIVIL\_VAR\_M1\_206 | TBL\_ESTDO\_CIVIL |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_RGMN\_CNTBTVO\_VAR\_M1\_207 | TBL\_RGMN\_CNTBTVO |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_ENTDD\_SALUD\_VAR\_M1\_208 | TBL\_ENTDD\_SALUD |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M1\_210 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_NVL\_EDUC\_VAR\_M1\_211A | TBL\_NVL\_EDUC |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M1\_212A | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M1\_212B | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_RAZA\_VAR\_M1\_213 | TBL\_RAZA |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M1\_214 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_MODULO\_VAR\_M1\_215 | TBL\_MODULO |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_GPO\_ETAREO\_VAR\_GRUPO\_ETA | TBL\_GPO\_ETAREO |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_EST\_MOD\_VAR\_ESTADO\_MODULO | TBL\_ESTADO\_MODULO |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_EST\_EXA\_VAR\_ESTADO\_EXAMEN | TBL\_ESTADO\_EXAMEN |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_CLASE\_VAR\_CLASE | TBL\_CLASE |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_ZONA\_VAR\_ZONA | TBL\_ZONA |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_REGION\_VAR\_REGION | TBL\_REGION |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_SUBREGION\_VAR\_SUBREG | TBL\_SUBREGION |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_ESTRATO\_VAR\_EST\_SE\_2 | TBL\_ESTRATO |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_FRACCION | TBL\_FRACCION |
| FK\_M1\_PERSONAS\_TBL\_REGIMEN | TBL\_REGIMEN |

Ver anexo 1 - Hoja Relaciones ENSAB IV - ESTRUCTURAS.xls

## PERSONAS – ADULTOS

La entidad M2\_Adultos es otra de las entidades principales de la Encuesta, su estructura se detalla en el anexo 1 Hoja M2\_adultos ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

### RELACIONES

La entidad M2\_adultos se relaciona con las tablas siguientes:

|  |  |
| --- | --- |
| **RELACION FOREIGN\_KEYS** | **TABLA DETALLE** |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_SUPERVIS | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_TP\_DCMNTO\_VAR\_M2\_101A | TBL\_TP\_DCMNTO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_NS\_1\_VAR\_M2\_101B1 | TBL\_NS\_1 |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_PRCPAL\_RESPNSBLE\_VAR\_M2\_102 | TBL\_PRCPAL\_RESPNSBLE |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_VIVE\_VAR\_M2\_103 | TBL\_VIVE |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_VIVE\_VAR\_M2\_105 | TBL\_VIVE |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_VIVE\_VAR\_M2\_107 | TBL\_VIVE |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_PARENTESCO\_VAR\_M2\_110C | TBL\_PARENTESCO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_RAZA\_VAR\_M2\_110D | TBL\_RAZA |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_RGMN\_CNTBTVO\_VAR\_M2\_110E | TBL\_RGMN\_CNTBTVO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_NVL\_EDUC\_VAR\_M2\_110F | TBL\_NVL\_EDUC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_OCUPACION\_VAR\_M2\_111 | TBL\_OCUPACION |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_111A | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_OCUPACION\_VAR\_M2\_111B | TBL\_OCUPACION |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_TRABAJO\_VAR\_M2\_112 | TBL\_TRABAJO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_FNT\_INGRSOS\_VAR\_M2\_113 | TBL\_FNT\_INGRSOS |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_INGRESO\_1\_VAR\_M2\_114 | TBL\_INGRESOS\_1 |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_115A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_115B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_115C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_115D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_115E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_115\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_115\_2 | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_FRECUENCIA\_M2\_201 | TBL\_FRECUENCIA |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_FRECUENCIA\_M2\_202 | TBL\_FRECUENCIA |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_203A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_203B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_203C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_203D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_203E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_204 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_RAZON\_VAR\_M2\_205 | TBL\_RAZON |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_206 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_PPAL\_NO\_ODONT\_VAR\_M2\_207 | TBL\_PPAL\_NO\_ODONT |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_ULTMA\_VAR\_M2\_208 | TBL\_ULTMA |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_MTV\_CONSULTA\_VAR\_M2\_209 | TBL\_MTV\_CONSULTA |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_CNSLT\_ODONT\_VAR\_M2\_210 | TBL\_CNSLT\_ODONT |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_211A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_211B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_211C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_211D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_211E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_212 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_213A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_213B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_213C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_213D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_213E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_213F | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_214 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_CNSLT\_ODONT\_VAR\_M2\_215 | TBL\_CNSLT\_ODONT |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_NGRON\_ATNCION\_ODONT\_VAR\_M2\_216 | TBL\_NGRON\_ATNCION\_ODONT |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_NGRON\_ATNCION\_VAR\_M2\_217 | TBL\_NGRON\_ATNCION |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_218 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_219A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_219B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_219C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_219D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_219E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_219F | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_219G | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_219\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_220A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_220B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_220C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_220D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_220E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_220F | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_220G | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_220H | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_220I | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_220J | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_221 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_222 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_223A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_223B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_223C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_224A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_224B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_224C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_224D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_224E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_225A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_225B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_225C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_225D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_225E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_225F | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_225G | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_226 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_ESTD\_BOCA\_VAR\_M2\_227 | TBL\_ESTD\_BOCA |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_228A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_228B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_228C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_228D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_228E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_228F | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_228G | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_228H | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_228I | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_228J | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229F | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229G | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229H | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229I | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229J | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229K | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229L | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229M | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_229\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230F | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230G | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230H | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230I | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230J | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230K | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230L | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230M | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230N | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_230\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NS\_VAR\_M2\_231 | TBL\_SI\_NS |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NS\_VAR\_M2\_232 | TBL\_SI\_NS |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SLUD\_BUCAL\_VAR\_M2\_233 | TBL\_SLUD\_BUCAL |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_234A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_234B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_234C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_234D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_234E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_234F | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_234G | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_234H | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_234I | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_234\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_235 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_236 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_237 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_301A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_301B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_301C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_301D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_301E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_301F | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_301G | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_302A | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_302B | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_302C | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_302D | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M2\_302E | TBL\_APLIC |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_FREC\_CEPLLDO\_VAR\_M2\_303 | TBL\_FREC\_CEPLLDO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_304 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_CRMA\_DNTAL\_VAR\_M2\_305 | TBL\_CRMA\_DNTAL |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_FRECUENCIA\_1\_M2\_306 | TBLE\_FRECUENCIA\_1 |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_HBTOS\_FUMR\_VAR\_M2\_307 | TBL\_HBTOS\_FUMR |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_311 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_CNSMDO\_ALCHOL\_VAR\_M2\_312 | TBL\_CNSMDO\_ALCHOL |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_318 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_FRECUENCIA\_2\_M2\_319 | TBL\_FRECUENCIA\_2 |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_320 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_321 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_322 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_323 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_400 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_401 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_402 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_405 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_406 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_407 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_RZN\_NO\_CITA\_VAR\_M2\_409 | TBL\_RZN\_NO\_CITA |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M2\_410 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_MTV\_CONSULTA\_1\_VAR\_M2\_411 | TBL\_MTV\_CONSULTA\_1 |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_MTV\_NO\_CITA\_VAR\_M2\_413 | TBL\_MTV\_NO\_CITA |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_CLASE\_VAR\_CLASE | TBL\_CLASE |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_REGION\_VAR\_REGION | TBL\_REGION |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_SUBREGION\_VAR\_SUBREG | TBL\_SUBREGION |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_ZONA\_VAR\_ZONA | TBL\_ZONA |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_ESTRATO\_VAR\_EST\_SE\_2 | TBL\_ESTRATO |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_FRACCION | TBL\_FRACCION |
| FK\_M2\_ADULTOS\_TBL\_REGIMEN | TBL\_REGIMEN |

Ver anexo 1 Hoja Relaciones ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

## PERSONAS - NIÑOS

La estructura de la entidad M3\_ninos es la siguiente:

Ver anexo 1 Hoja Relaciones ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

### RELACIONES

La entidad m3\_ninos se relaciona con las tablas siguientes:

|  |  |
| --- | --- |
| **RELACION FOREIGN\_KEYS** | **TABLA DETALLE** |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_SUPERVIS | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_TP\_DCMNTO\_1\_VAR\_M3\_101 | TBL\_TP\_DOCMNTO\_1 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_NS\_1\_VAR\_M3\_102B | TBL\_NS\_1 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M3\_103A | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_ESQM\_VCNCION\_VAR\_M3\_103B | TBL\_ESQM\_VCNCION |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_VIVE\_VAR\_M3\_104 | TBL\_VIVE |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PARENTESCO\_1\_VAR\_M3\_107 | TBL\_PARENTESCO\_1 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PRCPAL\_RESPNSBLE\_1\_VAR\_M3\_108 | TBL\_PRCPAL\_RESPNSBLE\_1 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_VIVE\_VAR\_M3\_109 | TBL\_VIVE |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_VIVE\_VAR\_M3\_111 | TBL\_VIVE |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PARENTESCO\_VAR\_M3\_113C | TBL\_PARENTESCO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_RAZA\_VAR\_M3\_113D | TBL\_RAZA |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_RGMN\_CNTBTVO\_VAR\_M3\_113E | TBL\_RGMN\_CNTBTVO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_NVL\_EDUC\_VAR\_M3\_113F | TBL\_NVL\_EDUC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_OCUPACION\_VAR\_M3\_114 | TBL\_OCUPACION |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M3\_115 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_OCUPACION\_VAR\_M3\_116 | TBL\_OCUPACION |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_TRABAJO\_VAR\_M3\_117 | TBL\_TRABAJO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FNT\_INGRSOS\_VAR\_M3\_118 | TBL\_FNT\_INGRSOS |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_INGRESO\_VAR\_M3\_119 | TBL\_INGRESO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_120A | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_120B | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_120C | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_120D | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_120E | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_120\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_120\_2 | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_DNDENINO\_VAR\_M3\_201 | TBL\_DNDENINO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_QUIEN\_NINO\_VAR\_M3\_202 | TBL\_QUIEN\_NINO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M3\_203 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_NVL\_EDUC\_VAR\_M3\_204 | TBL\_NVL\_EDUC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NUNCA\_VAR\_M3\_205 | TBL\_SI\_NUNCA |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_UNDAD\_TIEMPO\_VAR\_M3\_206B | TBL\_UNDAD\_TIEMPO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FRECUENCIA\_3\_M3\_207 | TBL\_FRECUENCIA\_3 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_CNSLT\_ODONT\_VAR\_M3\_208 | TBL\_CNSLT\_ODONT |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_MTV\_CONSULTA\_VAR\_M3\_209 | TBL\_MTV\_CONSULTA |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NS\_1\_VAR\_M3\_210 | TBL\_SI\_NS\_1 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_NO\_ATNDRON\_VAR\_M3\_211 | TBL\_NO\_ATNDRON |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212A | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212B | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212C | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212D | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212E | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212F | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212G | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212H | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212I | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212J | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212K | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212L | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_212\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_HGN\_NINO\_VAR\_M3\_214 | TBL\_HGN\_NINO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_215A | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_215B | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_215C | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_215D | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_215E | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M3\_216 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NR\_VAR\_M3\_218 | TBL\_SI\_NR |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NR\_VAR\_M3\_219 | TBL\_SI\_NR |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M3\_220 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_221A | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_221B | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_221C | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_221D | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_221E | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_221F | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_221G | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M3\_222A | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_CRMA\_DNTAL\_VAR\_M3\_222 | TBL\_CRMA\_DNTAL |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_ALG\_VAR\_M3\_223 | TBL\_SI\_ALG |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M3\_225 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_227A | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_227B | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_227C | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_227D | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_227E | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_227F | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_APLIC\_VAR\_M3\_227G | TBL\_APLIC |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SI\_NS\_VAR\_M3\_228 | TBL\_SI\_NS |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FRECUENCIA\_4\_M3\_229AA | TBL\_FRECUENCIA\_4 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PORCNES\_VAR\_M3\_229AB | TBL\_PORCNES |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FRECUENCIA\_4\_M3\_229BA | TBL\_FRECUENCIA\_4 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PORCNES\_VAR\_M3\_229BB | TBL\_PORCNES |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FRECUENCIA\_4\_M3\_229CA | TBL\_FRECUENCIA\_4 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PORCNES\_VAR\_M3\_229CB | TBL\_PORCNES |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FRECUENCIA\_4\_M3\_229DA | TBL\_FRECUENCIA\_4 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PORCNES\_VAR\_M3\_229DB | TBL\_PORCNES |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FRECUENCIA\_4\_M3\_229EA | TBL\_FRECUENCIA\_4 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PORCNES\_VAR\_M3\_229EB | TBL\_PORCNES |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FRECUENCIA\_4\_M3\_229FA | TBL\_FRECUENCIA\_4 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PORCNES\_VAR\_M3\_229FB | TBL\_PORCNES |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FRECUENCIA\_4\_M3\_229GA | TBL\_FRECUENCIA\_4 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PORCNES\_VAR\_M3\_229GB | TBL\_PORCNES |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FRECUENCIA\_4\_M3\_229HA | TBL\_FRECUENCIA\_4 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PORCNES\_VAR\_M3\_229HB | TBL\_PORCNES |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FRECUENCIA\_4\_M3\_229IA | TBL\_FRECUENCIA\_4 |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_PORCNES\_VAR\_M3\_229IB | TBL\_PORCNES |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_CLASE\_VAR\_CLASE | TBL\_CLASE |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_REGION\_VAR\_REGION | TBL\_REGION |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_SUBREGION\_VAR\_SUBREG | TBL\_SUBREGION |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_ZONA\_VAR\_ZONA | TBL\_ZONA |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_ESTRATO\_VAR\_EST\_SE\_2 | TBL\_ESTRATO |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_FRACCION | TBL\_FRACCION |
| FK\_M3\_NINOS\_TBL\_REGIMEN | TBL\_REGIMEN |

Ver anexo 1 Hoja Relaciones ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

## EVALUACION CLÍNICA A NIÑOS(AS) DE 1 Y 3 AÑOS

La estrcutura de la entidad Personas se describe en el anexo 1 Hoja M4\_examen\_1 ENSAB IV- ESTRUCTURAS.xls .

### RELACIONES

La entidad M4\_examen\_1 se relaciona con las tablas siguientes:

|  |  |
| --- | --- |
| **RELACION FOREIGN\_KEYS** | **TABLA DETALLE** |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M4\_8\_1 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_SUPERVIS | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_NUM\_EXMEN\_VAR\_FORM\_1 | TBL\_NUM\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_MES\_VAR\_M4\_102B\_MES\_VIS\_1 | TBL\_MES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_MES\_VAR\_M4\_103B\_MES\_NAC\_1 | TBL\_MES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_TP\_EXMEN\_VAR\_TP\_EXAM\_1 | TBL\_TP\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MA\_102 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MA\_104 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_DEQUIEN\_VAR\_MA\_105 | TBL\_DEQUIEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_MA\_201A | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_MA\_201B | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_MA\_201C | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_MA\_201D | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_MA\_201E | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_MA\_201F | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_MA\_201G | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_MA\_201H | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_MA\_201\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_DFCTDS\_PRMNTES\_VAR\_MA\_202 | TBL\_DFCTDS\_PRMNTES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MA\_203 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MA\_204 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MA\_206 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_NS\_NR\_VAR\_MA\_207\_1 | TBL\_NS\_NR |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLCA\_EXMN\_VAR\_MA\_208 | TBL\_APLCA\_EXMN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_EXMEN\_VAR\_MA\_209 | TBL\_APLIC\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_PRES\_TTO\_VAR\_MA\_302A | TBL\_PRES\_TTO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_LOCALIZACION\_VAR\_MA\_303A | TBL\_LOCALIZACION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_PRES\_TTO\_VAR\_MA\_302B | TBL\_PRES\_TTO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_LOCALIZACION\_VAR\_MA\_303B | TBL\_LOCALIZACION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_304A | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_304A1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_304B | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_304B1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_304C | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_304C1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_304D | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_304D1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_304E | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_304E1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_304F | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_304F1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_304G | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_304G1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_304H | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_304H1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_304I | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_304I1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_304J | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_304J1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_306A | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_306A1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_306B | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_306B1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_306C | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_306C1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_306D | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_306D1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_306E | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_306E1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_306F | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_306F1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_306G | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_306G1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_306H | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_306H1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_306I | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_306I1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_VAR\_MA\_306J | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MA\_306J1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_305A | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_305B | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_305C | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_305D | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_305E | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_305F | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_305G | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_305H | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_305I | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_305J | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_307A | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_307B | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_307C | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_307D | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_307E | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_307F | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_307G | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_307H | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_307I | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MA\_307J | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_ER\_DNTAL\_VAR\_MA\_308A | TBL\_ER\_DNTAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_TRMA\_DENTAL\_VAR\_MA\_309A | TBL\_TRMA\_DENTAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MA\_310 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MA\_311 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MA\_312 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_CLASE\_VAR\_CLASE | TBL\_CLASE |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_REGION\_VAR\_REGION | TBL\_REGION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_SUBREGION\_VAR\_SUBREG | TBL\_SUBREGION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_ZONA\_VAR\_ZONA | TBL\_ZONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_ESTRATO\_VAR\_EST\_SE\_2 | TBL\_ESTRATO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_FRACCION | TBL\_FRACCION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_REGIMEN | TBL\_REGIMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_ET | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_N | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_ESC | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_TE | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_1\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_NINGUNA | TBL\_APLIC |

Ver anexo 9 ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls ENSAB IV - Diagrama Entidad Relacion .vsd

## EVALUACION CLÍNICA A NIÑOS(AS) DE 5 AÑOS

Como las anteriores la entidad Personas es una de las principales de la Encuestas y su estructura se presenta en el anexo 1. Hoja M4\_examen\_2 ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

### RELACIONES

La entidad M4\_examen\_2 se relaciona con las tablas siguientes:

|  |  |
| --- | --- |
| **RELACION FOREIGN\_KEYS** | **TABLA DETALLE** |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M4\_8\_2 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_SUPERVIS | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_NUM\_EXMEN\_VAR\_FORM\_2 | TBL\_NUM\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_MES\_VAR\_M4\_102B\_MES\_VIS\_2 | TBL\_MES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_MES\_VAR\_M4\_103B\_MES\_NAC\_2 | TBL\_MES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_TP\_EXMEN\_VAR\_TP\_EXAM\_2 | TBL\_TP\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MB\_102 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DFCTD\_CDDI\_BOCA\_VAR\_MB\_104 | TBL\_DFCTD\_CDDI\_BOCA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MB\_105 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DEQUIEN\_VAR\_MB\_106 | TBL\_DEQUIEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_MB\_201A | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_MB\_201B | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_MB\_201C | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_MB\_201D | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_MB\_201E | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_MB\_201F | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_MB\_201G | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_MB\_201H | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_MB\_201\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DFCTDS\_PRMNTES\_VARMB\_202 | TBL\_DFCTDS\_PRMNTES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MB\_203 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MB\_204 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MB\_206 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_NS\_NR\_VAR\_MB\_207\_1 | TBL\_NS\_NR |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLCA\_EXMN\_VAR\_MB\_208 | TBL\_APLCA\_EXMN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_EXMEN\_VAR\_MB\_209 | TBL\_APLIC\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_PRES\_TTO\_VAR\_MB\_302A | TBL\_PRES\_TTO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_LOCALIZACION\_VAR\_MB\_303A | TBL\_LOCALIZACION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_PRES\_TTO\_VAR\_MB\_302B | TBL\_PRES\_TTO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_LOCALIZACION\_VAR\_MB\_303B | TBL\_LOCALIZACION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_16\_VAR\_MB\_D1 | TBL\_DIENTE\_16 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_15\_55\_VAR\_MB\_D2 | TBL\_DIENTE\_15\_55 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_14\_54\_VAR\_MB\_D3 | TBL\_DIENTE\_14\_54 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_13\_53\_VAR\_MB\_D4 | TBL\_DIENTE\_13\_53 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_12\_52\_VAR\_MB\_D5 | TBL\_DIENTE\_12\_52 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_11\_51\_VAR\_MB\_D6 | TBL\_DIENTE\_11\_51 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_21\_61\_VAR\_MB\_D7 | TBL\_DIENTE\_21\_61 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_22\_62\_VAR\_MB\_D8 | TBL\_DIENTE\_22\_62 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_23\_63\_VAR\_MB\_D9 | TBL\_DIENTE\_23\_63 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_24\_64\_VAR\_MB\_D10 | TBL\_DIENTE\_24\_64 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_25\_65\_VAR\_MB\_D11 | TBL\_DIENTE\_25\_65 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_26\_VAR\_MB\_D12 | TBL\_DIENTE\_26 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_46\_VAR\_MB\_D13 | TBL\_DIENTE\_46 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_45\_85\_VAR\_MB\_D14 | TBL\_DIENTE\_45\_85 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_44\_84\_VAR\_MB\_D15 | TBL\_DIENTE\_44\_84 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_43\_83\_VAR\_MB\_D16 | TBL\_DIENTE\_43\_83 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_42\_82\_VAR\_MB\_D17 | TBL\_DIENTE\_42\_82 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_41\_81\_VAR\_MB\_D18 | TBL\_DIENTE\_41\_81 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_31\_71\_VAR\_MB\_D19 | TBL\_DIENTE\_31\_71 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_32\_72\_VAR\_MB\_D20 | TBL\_DIENTE\_32\_72 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_33\_73\_VAR\_MB\_D21 | TBL\_DIENTE\_33\_73 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_34\_74\_VAR\_MB\_D22 | TBL\_DIENTE\_34\_74 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_35\_75\_VAR\_MB\_D23 | TBL\_DIENTE\_35\_75 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_DIENTE\_36\_VAR\_MB\_D24 | TBL\_DIENTE\_36 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304A | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304A1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304B | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304B1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304C | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304C1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304D | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304D1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304E | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304E1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304F | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304F1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304G | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304G1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304H | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304H1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304I | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304I1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304J | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304J1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304K | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304K1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_304L | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_304L1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306A | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306A1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306B | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306B1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306C | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306C1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306D | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306D1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306E | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306E1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306F | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306F1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306G | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306G1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306H | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306H1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306I | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306I1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306J | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306J1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306K | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306K1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_VAR\_MB\_306L | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MB\_306L1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305A | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305B | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305C | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305D | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305E | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305F | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305G | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305H | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305I | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305J | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305K | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_305L | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307A | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307B | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307C | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307D | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307E | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307F | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307G | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307H | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307I | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307J | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307K | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MB\_307L | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_RLCION\_CNINA\_VAR\_MB\_308A | TBL\_RLCION\_CNINA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_RLCION\_CNINA\_VAR\_MB\_308B | TBL\_RLCION\_CNINA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_RLCION\_MOLAR\_VAR\_MB\_309A | TBL\_RLCION\_MOLAR |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_RLCION\_MOLAR\_VAR\_MB\_309B | TBL\_RLCION\_MOLAR |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SOBMDDA\_HORZONTL\_VAR\_MB\_310 | TBL\_SOBMDDA\_HORZONTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SOBMDDA\_VRTICAL\_VAR\_MB\_311 | TBL\_SOBMDDA\_VRTICAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_MORDDA\_CRUZDA\_VAR\_MB\_312A | TBL\_MORDDA\_CRUZDA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_MORDDA\_CRUZDA\_VAR\_MB\_312B | TBL\_MORDDA\_CRUZDA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313A | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313B | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313C | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313D | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313E | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313F | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313G | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313H | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313I | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313J | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313K | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313L | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313M | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313N | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313O | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313P | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313Q | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313R | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313S | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MB\_313T | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_ER\_DNTAL\_VAR\_MB\_315A | TBL\_ER\_DNTAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_TRMA\_DENTAL\_VAR\_MB\_316A | TBL\_TRMA\_DENTAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MB\_317 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MB\_318 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MB\_319 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_CLASE\_VAR\_CLASE | TBL\_CLASE |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_REGION\_VAR\_REGION | TBL\_REGION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_SUBREGION\_VAR\_SUBREG | TBL\_SUBREGION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_ZONA\_VAR\_ZONA | TBL\_ZONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_ESTRATO\_VAR\_EST\_SE\_2 | TBL\_ESTRATO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_FRACCION | TBL\_FRACCION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_REGIMEN | TBL\_REGIMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_ET | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_N | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_ESC | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_TE | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_2\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_NINGUNA | TBL\_APLIC |

Ver anexo 1 Hoja Relaciones ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

## EVALUACION CLÍNICA A JÓVENES DE 12 Y 15 AÑOS

La estrcutura de la entidad personas jóvenes de 12 y 15 años se puede ver en el anexo 1 Hoja M4\_examen\_3 ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

### RELACIONES

La entidad M4\_examen\_3 se relaciona con las tablas siguientes:

|  |  |
| --- | --- |
| **RELACION FOREIGN\_KEYS** | **TABLA DETALLE** |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M4\_8\_3 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_SUPERVIS | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_NUM\_EXMEN\_VAR\_FORM\_3 | TBL\_NUM\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_MES\_VAR\_M4\_102B\_MES\_VIS\_3 | TBL\_MES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_MES\_VAR\_M4\_103B\_MES\_NAC\_3 | TBL\_MES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_TP\_EXMEN\_VAR\_TP\_EXAM\_3 | TBL\_TP\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MC\_102 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DFCTD\_CDDI\_BOCA\_VAR\_MC\_104 | TBL\_DFCTD\_CDDI\_BOCA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MC\_105 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DEQUIEN\_VAR\_MC\_106 | TBL\_DEQUIEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_MC\_201A | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_MC\_201B | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_MC\_201C | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_MC\_201D | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_MC\_201E | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_MC\_201F | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_MC\_201G | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_MC\_201H | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_MC\_201\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DFCTDS\_PRMNTES\_1\_VAR\_MC\_202 | TBL\_DFCTDS\_PRMNTES\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MC\_203 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MC\_205 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_NS\_NR\_VAR\_MC\_206\_1 | TBL\_NS\_NR |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLCA\_EXMN\_MC\_207 | TBL\_APLCA\_EXMN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_EXMEN\_VAR\_MC\_208 | TBL\_APLIC\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_PRES\_TTO\_VAR\_MC\_302A | TBL\_PRES\_TTO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_LOCALIZACION\_VAR\_MC\_303A | TBL\_LOCALIZACION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_PRES\_TTO\_VAR\_MC\_302B | TBL\_PRES\_TTO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_LOCALIZACION\_VAR\_MC\_303B | TBL\_LOCALIZACION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_17\_VAR\_MC\_D1 | TBL\_DIENTE\_17 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_16\_VAR\_MC\_D2 | TBL\_DIENTE\_16 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_15\_55\_VAR\_MC\_D3 | TBL\_DIENTE\_15\_55 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_14\_54\_VAR\_MC\_D4 | TBL\_DIENTE\_14\_54 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_13\_53\_VAR\_MC\_D5 | TBL\_DIENTE\_13\_53 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_12\_52\_VAR\_MC\_D6 | TBL\_DIENTE\_12\_52 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_11\_51\_VAR\_MC\_D7 | TBL\_DIENTE\_11\_51 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_21\_61\_VAR\_MC\_D8 | TBL\_DIENTE\_21\_61 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_22\_62\_VAR\_MC\_D9 | TBL\_DIENTE\_22\_62 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_23\_63\_VAR\_MC\_D10 | TBL\_DIENTE\_23\_63 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_24\_64\_VAR\_MC\_D11 | TBL\_DIENTE\_24\_64 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_25\_65\_VAR\_MC\_D12 | TBL\_DIENTE\_25\_65 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_26\_VAR\_MC\_D13 | TBL\_DIENTE\_26 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_27\_VAR\_MC\_D14 | TBL\_DIENTE\_27 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_47\_VAR\_MC\_D15 | TBL\_DIENTE\_47 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_46\_VAR\_MC\_D16 | TBL\_DIENTE\_46 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_45\_85\_VAR\_MC\_D17 | TBL\_DIENTE\_45\_85 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_44\_84\_VAR\_MC\_D18 | TBL\_DIENTE\_44\_84 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_43\_83\_VAR\_MC\_D19 | TBL\_DIENTE\_43\_83 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_42\_82\_VAR\_MC\_D20 | TBL\_DIENTE\_42\_82 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_41\_81\_VAR\_MC\_D21 | TBL\_DIENTE\_41\_81 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_31\_71\_VAR\_MC\_D22 | TBL\_DIENTE\_31\_71 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_32\_72\_VAR\_MC\_D23 | TBL\_DIENTE\_32\_72 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_33\_73\_VAR\_MC\_D24 | TBL\_DIENTE\_33\_73 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_34\_74\_VAR\_MC\_D25 | TBL\_DIENTE\_34\_74 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_35\_75\_VAR\_MC\_D26 | TBL\_DIENTE\_35\_75 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_36\_VAR\_MC\_D27 | TBL\_DIENTE\_36 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_DIENTE\_37\_VAR\_MC\_D28 | TBL\_DIENTE\_37 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304A | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304A1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304B | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304B1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304C | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304C1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304D | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304D1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304E | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304E1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304F | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304F1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304G | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304G1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304H | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304H1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304I | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304I1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304J | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304J1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304K | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304K1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304L | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304L1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304M | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304M1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_304N | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_304N1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306A | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306A1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306B | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306B1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306C | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306C1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306D | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306D1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306E | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306E1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306F | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306F1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306G | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306G1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306H | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306H1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306I | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306I1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306J | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306J1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306K | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306K1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306L | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306L1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306M | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306M1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_VAR\_MC\_306N | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MC\_306N1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305A | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305B | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305C | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305D | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305E | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305F | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305G | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305H | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305I | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305J | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305K | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305L | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305M | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_305N | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307A | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307B | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307C | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307D | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307E | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307F | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307G | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307H | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307I | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307J | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307K | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307L | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307M | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MC\_307N | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MC\_308 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MC\_309 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APNMNT\_REG\_INCSAL\_VAR\_MC\_310 | TBL\_APNMNT\_REG\_INCSAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_ESPCS\_REG\_ICSAL\_VAR\_MC\_311 | TBL\_ESPCS\_REG\_ICSAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SOBMDDA\_HORZONTL\_1\_VAR\_MC\_315A | TBL\_SOBMDDA\_HORZONTL\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SOBMDDA\_VRTICAL\_1\_VAR\_MC\_319 | TBL\_SOBMDDA\_VRTICAL\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_RLCION\_CNINA\_VAR\_MC\_317A | TBL\_RLCION\_CNINA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_RLCION\_CNINA\_VAR\_MC\_317B | TBL\_RLCION\_CNINA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_RLCION\_CNINA\_VAR\_MC\_318A | TBL\_RLCION\_CNINA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_RLCION\_CNINA\_VAR\_MC\_318B | TBL\_RLCION\_CNINA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320A | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320B | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320C | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320D | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320E | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320F | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320G | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320H | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320I | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320J | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320K | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320L | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320M | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320N | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320O | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320P | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320Q | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320R | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320S | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320T | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320U | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320V | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320W | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FLURSIS\_DENTL\_VAR\_MC\_320X | TBL\_FLURSIS\_DENTL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_ER\_DNTAL\_VAR\_MC\_322A | TBL\_ER\_DNTAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_TRMA\_DENTAL\_VAR\_MC\_323A | TBL\_TRMA\_DENTAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MC\_324 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MC\_325 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MC\_326 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_CLASE\_VAR\_CLASE | TBL\_CLASE |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_REGION\_VAR\_REGION | TBL\_REGION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_SUBREGION\_VAR\_SUBREG | TBL\_SUBREGION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_ZONA\_VAR\_ZONA | TBL\_ZONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_ESTRATO\_VAR\_EST\_SE\_2 | TBL\_ESTRATO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_FRACCION | TBL\_FRACCION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_REGIMEN | TBL\_REGIMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_ET | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_N | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_ESC | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_TE | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_3\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_NINGUNA | TBL\_APLIC |

Ver anexo 1 Hoja Relaciones ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

## EVALUACION CLÍNICA A JÓVENES DE 18 AÑOS

La estructura de la entidad Personas jóvenes de 18 años se describe en el anexo 1 Hoja M4\_examen\_4 ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

### RELACIONES

La entidad M4\_examen\_4 se relaciona con las tablas siguientes:

|  |  |
| --- | --- |
| **RELACION FOREIGN\_KEYS** | **TABLA DETALLE** |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M4\_8\_4 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_SUPERVIS | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_NUM\_EXMEN\_VAR\_FORM\_4 | TBL\_NUM\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_MES\_VAR\_M4\_102B\_MES\_VIS\_4 | TBL\_MES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_MES\_VAR\_M4\_103B\_MES\_NAC\_4 | TBL\_MES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_TP\_EXMEN\_VAR\_TP\_EXAM\_4 | TBL\_TP\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MD\_102 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DFCTD\_CDDI\_BOCA\_VAR\_MD\_103 | TBL\_DFCTD\_CDDI\_BOCA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MD\_104 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DEQUIEN\_VAR\_MD\_105 | TBL\_DEQUIEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201A | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201B | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201C | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201D | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201E | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201F | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201G | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201H | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201I | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201J | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201K | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201L | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201M | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201N | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201O | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_MD\_201\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DFCTDS\_PRMNTES\_1\_VAR\_MD\_202 | TBL\_DFCTDS\_PRMNTES\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MD\_203 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MD\_205 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_NS\_NR\_VAR\_MD\_206\_1 | TBL\_NS\_NR |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLCA\_EXMN\_MD\_207 | TBL\_APLCA\_EXMN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_EXMEN\_VAR\_MD\_208 | TBL\_APLIC\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PRES\_TTO\_VAR\_MD\_302A | TBL\_PRES\_TTO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_LOCALIZACION\_VAR\_MD\_303A | TBL\_LOCALIZACION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PRES\_TTO\_VAR\_MD\_302B | TBL\_PRES\_TTO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_LOCALIZACION\_VAR\_MD\_303B | TBL\_LOCALIZACION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_17\_VAR\_MD\_D1 | TBL\_DIENTE\_17 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_16\_VAR\_MD\_D2 | TBL\_DIENTE\_16 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_15\_55\_VAR\_MD\_D3 | TBL\_DIENTE\_15\_55 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_14\_54\_VAR\_MD\_D4 | TBL\_DIENTE\_14\_54 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_13\_53\_VAR\_MD\_D5 | TBL\_DIENTE\_13\_53 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_12\_52\_VAR\_MD\_D6 | TBL\_DIENTE\_12\_52 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_11\_51\_VAR\_MD\_D7 | TBL\_DIENTE\_11\_51 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_21\_61\_VAR\_MD\_D8 | TBL\_DIENTE\_21\_61 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_22\_62\_VAR\_MD\_D9 | TBL\_DIENTE\_22\_62 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_23\_63\_VAR\_MD\_D10 | TBL\_DIENTE\_23\_63 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_24\_64\_VAR\_MD\_D11 | TBL\_DIENTE\_24\_64 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_25\_65\_VAR\_MD\_D12 | TBL\_DIENTE\_25\_65 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_26\_VAR\_MD\_D13 | TBL\_DIENTE\_26 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_27\_VAR\_MD\_D14 | TBL\_DIENTE\_27 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_47\_VAR\_MD\_D15 | TBL\_DIENTE\_47 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_46\_VAR\_MD\_D16 | TBL\_DIENTE\_46 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_45\_85\_VAR\_MD\_D17 | TBL\_DIENTE\_45\_85 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_44\_84\_VAR\_MD\_D18 | TBL\_DIENTE\_44\_84 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_43\_83\_VAR\_MD\_D19 | TBL\_DIENTE\_43\_83 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_42\_82\_VAR\_MD\_D20 | TBL\_DIENTE\_42\_82 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_41\_81\_VAR\_MD\_D21 | TBL\_DIENTE\_41\_81 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_31\_71\_VAR\_MD\_D22 | TBL\_DIENTE\_31\_71 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_32\_72\_VAR\_MD\_D23 | TBL\_DIENTE\_32\_72 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_33\_73\_VAR\_MD\_D24 | TBL\_DIENTE\_33\_73 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_34\_74\_VAR\_MD\_D25 | TBL\_DIENTE\_34\_74 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_35\_75\_VAR\_MD\_D26 | TBL\_DIENTE\_35\_75 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_36\_VAR\_MD\_D27 | TBL\_DIENTE\_36 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_37\_VAR\_MD\_D28 | TBL\_DIENTE\_37 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304A | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304A1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304B | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304B1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304C | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304C1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304D | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304D1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304E | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304E1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304F | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304F1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304G | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304G1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304H | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304H1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304I | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304I1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304J | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304J1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304K | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304K1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304L | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304L1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304M | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304M1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_304N | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_304N1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307A | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307A1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307B | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307B1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307C | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307C1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307D | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307D1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307E | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307E1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307F | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307F1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307G | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307G1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307H | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307H1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307I | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307I1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307J | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307J1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307K | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307K1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307L | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307L1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307M | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307M1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_VAR\_MD\_307N | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_MD\_307N1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305A | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305B | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305C | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305D | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305E | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305F | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305G | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305H | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305I | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305J | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305K | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305L | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305M | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_305N | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306A | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306B | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306C | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306D | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306E | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306F | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306G | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306H | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306I | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306J | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306K | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306L | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306M | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_306N | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308A | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308B | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308C | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308D | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308E | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308F | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308G | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308H | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308I | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308J | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308K | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308L | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308M | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_MD\_308N | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309A | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309B | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309C | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309D | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309E | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309F | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309G | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309H | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309I | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309J | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309K | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309L | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309M | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_MD\_309N | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_ER\_DNTAL\_VAR\_MD\_316A | TBL\_ER\_DNTAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_TRMA\_DENTAL\_VAR\_MD\_317A | TBL\_TRMA\_DENTAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MD\_318 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MD\_319 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_MD\_320 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_CLASE\_VAR\_CLASE | TBL\_CLASE |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_REGION\_VAR\_REGION | TBL\_REGION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_SUBREGION\_VAR\_SUBREG | TBL\_SUBREGION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_ZONA\_VAR\_ZONA | TBL\_ZONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_ESTRATO\_VAR\_EST\_SE\_2 | TBL\_ESTRATO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_FRACCION | TBL\_FRACCION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_REGIMEN | TBL\_REGIMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_ET | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_N | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_ESC | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_TE | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_4\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_NINGUNA | TBL\_APLIC |

Ver anexo 1 Hoja Relaciones ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

## EVALUACION CLÍNICA A ADULTOS DE 20 A 79 AÑOS

La estructura de la entidad personas adultas de 20 a 79 años se detalla en el Anexo 1, Hoja M4\_EXAMEN 5 - ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

### RELACIONES

La entidad M4\_examen\_5 se relaciona con las tablas siguientes:

|  |  |
| --- | --- |
| **RELACION FOREIGN\_KEYS** | **TABLA DETALLE** |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_M4\_8\_5 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_SUPERVIS | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_102 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_104 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_322 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_323 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_324 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_NUM\_EXMEN\_VAR\_FORM\_5 | TBL\_NUM\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_MES\_VAR\_M4\_102B\_MES\_VIS\_5 | TBL\_MES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_MES\_VAR\_M4\_103B\_MES\_NAC\_5 | TBL\_MES |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_TP\_EXMEN\_VAR\_TP\_EXAM\_5 | TBL\_TP\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DFCTD\_CDDI\_BOCA\_VAR\_ME\_103 | TBL\_DFCTD\_CDDI\_BOCA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DEQUIEN\_VAR\_ME\_105 | TBL\_DEQUIEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201A | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201B | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201C | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201D | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201E | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201F | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201G | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201H | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201I | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201J | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201K | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201L | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201M | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201N | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201O | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_ME\_201\_1 | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DFCTDS\_PRMNTES\_1\_VAR\_ME\_202 | TBL\_DFCTDS\_PRMNTES\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_203 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_205 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_NS\_NR\_VAR\_ME\_206\_1 | TBL\_NS\_NR |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLCA\_EXMN\_ME\_207 | TBL\_APLCA\_EXMN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_EXMEN\_VAR\_ME\_208 | TBL\_APLIC\_EXMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PRES\_TTO\_VAR\_ME\_302A | TBL\_PRES\_TTO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_LOCALIZACION\_VAR\_ME\_303A | TBL\_LOCALIZACION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PRES\_TTO\_VAR\_ME\_302B | TBL\_PRES\_TTO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_LOCALIZACION\_VAR\_ME\_303B | TBL\_LOCALIZACION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_304A1 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_LCLZC\_PPAL\_VAR\_ME\_304A2 | TBL\_LCLZC\_PPAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_304B1 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_LCLZC\_PPAL\_VAR\_ME\_304B2 | TBL\_LCLZC\_PPAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_304C1 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_LCLZC\_PPAL\_VAR\_ME\_304C2 | TBL\_LCLZC\_PPAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_304D1 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_LCLZC\_PPAL\_VAR\_ME\_304D2 | TBL\_LCLZC\_PPAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_304E1 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_LCLZC\_PPAL\_VAR\_ME\_304E2 | TBL\_LCLZC\_PPAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SI\_NO\_VAR\_ME\_305\_1 | TBL\_SI\_NO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_GRADO\_VAR\_ME\_305\_2 | TBL\_GRADO |
| FK\_M5\_EXAMEN\_4\_TBL\_DIENTE\_17\_VAR\_ME\_D1 | TBL\_DIENTE\_17 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_16\_VAR\_ME\_D2 | TBL\_DIENTE\_16 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_15\_55\_VAR\_ME\_D3 | TBL\_DIENTE\_15\_55 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_14\_54\_VAR\_ME\_D4 | TBL\_DIENTE\_14\_54 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_13\_53\_VAR\_ME\_D5 | TBL\_DIENTE\_13\_53 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_12\_52\_VAR\_ME\_D6 | TBL\_DIENTE\_12\_52 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_11\_51\_VAR\_ME\_D7 | TBL\_DIENTE\_11\_51 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_21\_61\_VAR\_ME\_D8 | TBL\_DIENTE\_21\_61 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_22\_62\_VAR\_ME\_D9 | TBL\_DIENTE\_22\_62 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_6\_TBL\_DIENTE\_23\_63\_VAR\_ME\_D10 | TBL\_DIENTE\_23\_63 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_24\_64\_VAR\_ME\_D11 | TBL\_DIENTE\_24\_64 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_25\_65\_VAR\_ME\_D12 | TBL\_DIENTE\_25\_65 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_26\_VAR\_ME\_D13 | TBL\_DIENTE\_26 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_27\_VAR\_ME\_D14 | TBL\_DIENTE\_27 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_47\_VAR\_ME\_D15 | TBL\_DIENTE\_47 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_46\_VAR\_ME\_D16 | TBL\_DIENTE\_46 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_45\_85\_VAR\_ME\_D17 | TBL\_DIENTE\_45\_85 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_44\_84\_VAR\_ME\_D18 | TBL\_DIENTE\_44\_84 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_43\_83\_VAR\_ME\_D19 | TBL\_DIENTE\_43\_83 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_42\_82\_VAR\_ME\_D20 | TBL\_DIENTE\_42\_82 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_41\_81\_VAR\_ME\_D21 | TBL\_DIENTE\_41\_81 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_31\_71\_VAR\_ME\_D22 | TBL\_DIENTE\_31\_71 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_32\_72\_VAR\_ME\_D23 | TBL\_DIENTE\_32\_72 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_33\_73\_VAR\_ME\_D24 | TBL\_DIENTE\_33\_73 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_34\_74\_VAR\_ME\_D25 | TBL\_DIENTE\_34\_74 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_35\_75\_VAR\_ME\_D26 | TBL\_DIENTE\_35\_75 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_36\_VAR\_ME\_D27 | TBL\_DIENTE\_36 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_DIENTE\_37\_VAR\_ME\_D28 | TBL\_DIENTE\_37 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306A | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306A1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306B | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306B1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306C | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306C1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306D | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306D1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306E | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306E1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306F | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306F1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306G | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306G1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306H | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306H1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306I | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306I1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306J | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306J1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306K | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306K1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306L | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306L1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306M | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306M1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_306N | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_306N1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310A | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310A1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310B | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310B1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310C | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310C1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310D | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310D1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310E | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310E1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310F | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310F1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310G | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310G1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310H | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310H1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310I | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310I1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310J | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310J1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310K | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310K1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310L | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310L1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310M | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310M1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_VAR\_ME\_310N | TBL\_CORONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_OPACIDAD\_VAR\_ME\_310N1 | TBL\_OPACIDAD |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307A | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307B | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307C | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307D | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307E | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307F | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307G | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307H | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307I | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307J | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307K | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307L | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307M | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_307N | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308A | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308B | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308C | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308D | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308E | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308F | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308G | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308H | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308I | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308J | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308K | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308L | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308M | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_308N | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309A | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309B | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309C | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309D | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309E | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309F | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309G | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309H | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309I | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309J | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309K | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309L | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309M | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_309N | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311A | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311B | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311C | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311D | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311E | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311F | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311G | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311H | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311I | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311J | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311K | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311L | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311M | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CORONA\_1\_VAR\_ME\_311N | TBL\_CORONA\_1 |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312A | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312B | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312C | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312D | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312E | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312F | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312G | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312H | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312I | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312J | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312K | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312L | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312M | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_RAIZ\_VAR\_ME\_312N | TBL\_RAIZ |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313A | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313B | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313C | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313D | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313E | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313F | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313G | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313H | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313I | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313J | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313K | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313L | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313M | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_PROTESIS\_VAR\_ME\_313N | TBL\_PROTESIS |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_ER\_DNTAL\_VAR\_ME\_320A | TBL\_ER\_DNTAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_TRMA\_DENTAL\_VAR\_ME\_321A | TBL\_TRMA\_DENTAL |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_CLASE\_VAR\_CLASE | TBL\_CLASE |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_REGION\_VAR\_REGION | TBL\_REGION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_SUBREGION\_VAR\_SUBREG | TBL\_SUBREGION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_ZONA\_VAR\_ZONA | TBL\_ZONA |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_ESTRATO\_VAR\_EST\_SE\_2 | TBL\_ESTRATO |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_FRACCION | TBL\_FRACCION |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_REGIMEN | TBL\_REGIMEN |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_ET | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_N | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_ESC | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_TE | TBL\_APLIC |
| FK\_M4\_EXAMEN\_5\_TBL\_APLIC\_VAR\_M201\_NINGUNA | TBL\_APLIC |

Ver anexo 1 Hoja Relaciones ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls

# ANEXO 1. ENSAB IV - ESTRUCTURAS .xls - (archivo magnético)