Tomas de decisiones para la migración

Diccionario

TP: trabajo practico

Maestra: tabla maestra con los datos para migrar al nuevo modelo

ABM: alta, baja y modificación

FK: clave foránea

PK: clave primaria

Decisiones

# Rol

Son los pedidos en el tp, afiliado, profesional y administrador, cada uno con un campo tipo bit para saber si su uso está habilitado

# Funcionalidad

Son las siguientes:

* ABM’s: rol, afiliado, profesional, especialidades médicas, planes
* Registros: usuarios, agenda del médico, llegada para la atención médica, resultado para la atención médica
* Otros: login y seguridad, pedir turno, compra de bonos, cancelación de atención médica, listado estadístico, asignar nº afiliados a afiliados migrados (leer más adelante afiliados)

# Funcionalidad por rol

Queda de la siguiente manera:

* Administrador:
  + abm rol
  + login y seguridad
  + registro de usuarios
  + abm afiliado
  + abm profesional
  + abm especialidades medicas
  + abm planes
  + pedir turno
  + registro de llegada para atención medica
  + listado estadístico
  + asignar nº afiliados a afiliados migrados
* Afiliado:
  + login y seguridad
  + compra de bonos
  + pedir turno
  + cancelar atención medica
* Profesional:
  + login y seguridad
  + registrar agenda del medico
  + pedir turno
  + registro de resultado para atención medica
  + cancelar atención medica

# Tipo documento

Como existen varios tipos de documentos dejamos una tabla aparte para agregar nuevos tipos en un futuro, por ahora solo tiene DNI

# Tipo de cancelación

Existen de licencia, sin justificación, compromisos personales, fallecimiento, problemas de salud, conflicto gremial, problemas renales, cirugía ortomolecular, otro

# Estado civil

Son los pedidos: soltero/a, casado/a, viudo/a, concubinato, divorciado/a

# Plan medico

Se agregan al nuevo modelo un nuevo id de auto incremental, utilizando el viejo para referenciar los datos viejos

# Usuarios

Los datos se mantienen agregándoles el campo “sexo” en null ya que la maestra no cuenta con dicha información. Con respecto a los usuarios y contraseñas, se asignaron sus documentos en ambos casos, todos con el bit de activo en 1 y los intentos login en 0. Todos estos usuarios son referenciados con un id autoincremental

# Afiliados

Están referenciados a los usuarios con una fk del afiliado a la id de su usuario correspondiente. Los números de afiliados fueron asignados en null ya que la maestra no contenía información sobre un grupo familiar para poder calcular y establecer el número, por lo que se barajaron 2 posibilidades, una en donde considerábamos que cada usuarios era independiente de los demás y por tanto lo consideramos como un grupo familiar nuevo, sin hijos ni nada, asignándoles a todos un numero de afiliado que termine en 01, el problema de esto era suponer que no existían familias, y en caso de que haber chicos, podríamos estar haciéndolo titular cuando podría ser menor de edad, por tanto, se optó por una nueva funcionalidad la cual permita ingresar como está formada el grupo familiar de los usuarios en la clínica para así calcular sus números de afiliados, para facilitar las validaciones y el desarrollo de una funcionalidad no pedida, se la implemento en el administrador, la idea sería que todo afiliado que no tenga asignado un numero de afiliado deba llamar a un administrador para decirle como es el grupo familiar, si lo tiene, en el sistema, así se le asigne un número, es de comprender que algo así no podría existir en la realidad porque sería tedioso para un personal del lugar tener que hacerlo, pero para este tp se supuso que sería algo viable.

# Profesional

Al igual que los afiliados su id es una fk al id usuario, también agregamos un campo con la “matricula” ya que consideramos algo importante que debería existir en un sistema real, pero como la maestra no contiene dichos datos, los pusimos en null para que luego sea llenada por el profesional

# Tipo especialidad

Con los datos sacados de la maestra se pudieron obtener estas categorías:

médico-quirúrgicas, quirúrgicas, clínicas, de laboratorio

# Especialidad

Con los datos sacados de la maestra se pudieron obtener estas categorías:

angiología y cirugía vascular, neumología, psiquiatría, anestesiología y reanimación, pediatría, dermatología médico-quirúrgica y venereología, medicina familiar y comunitaria, cirugía , general y del aparato digestivo, oncología radioterápica, nefrología, neurofisiología clínica, medicina nuclear, alergología, , aparato digestivo o gastroenterología, oncología médica, cirugía , pediátrica, medicina interna, neurocirugía, reumatología, infecto logia, hidrología médica, neurología, cirugía oral y maxilofacial , ,nutriología ,oftalmología ,geriatría ,otorrinolaringología ,radiodiagnóstico o radiología ,ginecología y obstetricia o tocología ,urología ,cirugía ,cardiovascular ,bioquímica clínica ,medicina preventiva y salud pública

# Especialidad por profesional

Los datos fueron obtenidos de la maestra en base a los turnos que realizo el profesional

# Turno

Los datos fueron obtenidos de la maestra

# Consulta

Los datos fueron obtenidos de la maestra

# Compra

Los datos fueron obtenidos de la maestra, ya que todos los turnos fueron pagados con compras de bonos

# Bono

Los datos fueron obtenidos de la maestra, específicamente de los turnos, ya que todos los turnos fueron pagados con un bono particular

# Rol por usuario

Se asignaron los roles de afiliado y profesional a los afiliados y profesionales respectivamente