	ATRIBUTOS	TIPO	LONGITUD	RESTRICCIONES	DESCRIPCIÓN
Sintoma	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para los Síntomas.
	id_zona	INT	10	FOREIGN KEY(Zona,"id"); not null	Identificador foráneo para las Zonas.
	descripcion	VARCHAR	128	not null	Detalle del Síntoma.
Zona	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para las Zonas.
	parte	VARCHAR	32 10	not null; unique	Nombre de la Zona donde se puede sufrir dicho Síntoma. Ejemplo: nariz, boca
	id_region id	INT	10	FOREIGN KEY(Region,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador foráneo para las regiones.  Identificador para las Regiones.
Region	nombre	VARCHAR	32	not null	Grupo físico regional. Ejemplo: Cabeza, Piernas, Abdomen.
	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para los Departamentos.
Departamento	nombre	VARCHAR	32	not null	Nombre del Departamento.
Ciudad	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para las Ciudades
	nombre	VARCHAR	32	not null	Nombre de la Ciudad.
	id_dpto	INT	10	FOREIGN KEY(Departamento,'id'); not null	Identificador foráneo para los Departamentos.
Patologia	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para las Patologías.
	id_prioridad	INT	10	FOREIGN KEY(Prioridad,"id"); not null	Identificador foráneo para las Prioridades.
	nombre	VARCHAR	32	not null ; unique	Nombre único de la Patología.
	descripcion indiceMortalidad	VARCHAR INT	128 10	not null	Detalle de la Patología.
	id	INT	10	not null PRIMARY KEY ; auto_increment	Taza de mortalidad que cuenta dicha Patología. A mayor número, mas riesgo.  Identificador para las Prioridades.
Prioridad	nombre	VARCHAR	32	not null ; unique	Nombre único de las Prioridades.
	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para las Personas.
	ci	INT	8	not null ; unique	Cédula de Identidad que identifica a las Personas en la Sociedad.
	primerNom	VARCHAR	32	not null	Primer nombre que posee la Persona.
	segundoNom	VARCHAR	32		Segundo nombre que puede que posea la Persona.
	primerApe	VARCHAR	32	not null	Primer apellido que posee el Persona.
	segundoApe	VARCHAR	32	not null	Segundo apellido que puede que posea la Persona.
	genero	CHAR	1	not null	Indica el sexo de la persona, Masculino o Femenino.
	fechaNacimiento	DATE	- 64	not null	Fecha en la cual nació la Persona. Determina la Edad a lo largo del tiempo.
Persona	email calle	VARCHAR VARCHAR	64	not null ; unique not null	Correo electrónico que posee la Persona.  Calle del domicilio de la Persona.
	npuerta	INT	10	not null	Número de puerta del domicilio de la Persona.
	id_ciudad	INT	10	FOREIGN KEY(Ciudad,'id') ; not null	Identificador foráneo para las ciudades.
	habilitado	BOOLEAN	-		Si el paciente está habilitado para hacer uso del Sistema Telediagnóstico Médico.
	id_tipo	INT	10	FOREIGN KEY(Tipo_Persona,'id') ; not null	Identificador foráneo para los tipos de personas.
	especialidad	VARCHAR	64		Especialización del médico.
	usuario	VARCHAR	16		Usuario como credencial para que el Empleado pueda acceder al Sistema.
	contrasena	VARCHAR INT	16 4		Contraseña como credencial para que el Empleado pueda acceder al Sistema.  PIN como validación para actuar sobre algunos datos sensibles en el Sistema.
	pin id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para los Tratamientos.
Tratamiento	id_patologia	INT	10	FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null	Identificador foráneo para las Patologías.
	nombre	VARCHAR	32	not null; unique	Nombre de los Tratamientos.
	descripcion	VARCHAR	128	not null	Detalle del Tratamiento.
	tipo	VARCHAR	32	not null	Tipo de Tratamiento.
	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para los Mensajes.
Mensaje	texto	VARCHAR	MAX	not null	Texto que expresará el mensaje que compone una información.
	hora	TIME	-	not null	La hora del Mensaje que fué enviado.
	id	INT BOOLEAN	10	PRIMARY KEY ; auto_increment	Identificador para las Salas de Chat.  El estado de la Sala de chat. Puede ser En curso o finalizada.
SalaChat	estado motivo	VARCHAR	128	not null	El motivo por el cual la Sala de Chat finalizó.
Guidonat	fechaHoralnicio	DATETIME	-	not null	La fecha y la hora que se dió inicio de la Sala de Chat.
	fechaHoraFin	DATETIME	-		La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat.
Diagnostico	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para los Diagnósticos.
	id_tipo	INT	10		1 3
2.2g.100000	id_paciente			FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.
		INT	10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes.
	id_sintoma	INT	10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas.
Tipo_Diagnostico	id_sintoma id	INT INT	10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos.
Tipo_Diagnostico	id_sintoma id nombre	INT INT VARCHAR	10 10 10 32	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona	id_sintoma id	INT INT	10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos.
Tipo_Persona	id_sintoma id nombre id	INT INT VARCHAR INT	10 10 10 32 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Personas.
	id_sintoma id nombre id nombre	INT INT VARCHAR INT VARCHAR	10 10 10 32 10 64	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.
Tipo_Persona Paciente_Sufre	id_sintoma id nombre id nombre id nombre id_sintoma	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 32 10 64 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.
Tipo_Persona	id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT	10 10 10 32 10 64 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Personas. Nombre de los Tipos de Personas. Identificador foráneo para los Síntomas. Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Persona Paciente_Sufre	id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT	10 10 32 10 64 10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para las Patologías.  Identificador para los Tipos de Empleado.
Tipo_Persona Paciente_Sufre	id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT INT	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Patologías.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Persona Paciente_Sufre	id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT INT BOOLEAN	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.
Tipo_Persona  Paciente_Sufre  Sintoma_Compone	id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT VARCHAR	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null  FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  NK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  Not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador para los Tipos de Empleado.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.  Motivo por el cual Finaliza la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion.
Tipo_Persona  Paciente_Sufre  Sintoma_Compone	id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo fechaHoralnicio	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT VARCHAR INT	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.  Motivo por el cual Finaliza la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion.  La fecha y la hora que se dió inicio la Petición.
Tipo_Persona  Paciente_Sufre  Sintoma_Compone  Peticion	id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo fechaHoralnicio fechaHoraFin	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT VARCHAR	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 128	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null not null not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para las Patologías.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.  Motivo por el cual Finaliza la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion.  La fecha y la hora que se dió fin la Petición.
Tipo_Persona  Paciente_Sufre  Sintoma_Compone	id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_patologia id_paciente id_medico estado motivo fechaHoralnicio fechaHoraFin id_medico	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT ANT INT ANT ANT ANT BOOLEAN VARCHAR DATETIME DATETIME	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 128	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null  FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  not null  FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para las Patologías.  Identificador foráneo para los Tipos de Empleado.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.  Motivo por el cual Finaliza la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion.  La fecha y la hora que se dió fin la Petición.  Identificador foráneo para los Empleados.
Tipo_Persona  Paciente_Sufre  Sintoma_Compone  Peticion	id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo fechaHoralnicio fechaHoraFin	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT ANT INT INT INT INT INT INT BOOLEAN VARCHAR DATETIME DATETIME INT	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 - 128 - -	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null not null not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para las Patologías.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.  Motivo por el cual Finaliza la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion.  La fecha y la hora que se dió fin la Petición.
Tipo_Persona  Paciente_Sufre  Sintoma_Compone  Peticion  Verifica	id_sintoma  id  nombre  id  nombre  id_sintoma  id_paciente  id_sintoma  id_patologia  id_paciente  id_medico  estado  motivo  fechaHoralnicio  fechaHoraFin  id_medico  id_tentativo	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT INT INT INT ENOLEAN VARCHAR DATETIME DATETIME INT INT	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null  FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  not null  FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.  Motivo por el cual Finaliza la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion.  La fecha y la hora que se dió inicio la Petición.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Diagnósticos.
Tipo_Persona  Paciente_Sufre  Sintoma_Compone  Peticion	id_sintoma  id  nombre  id  nombre  id_sintoma  id_paciente  id_sintoma  id_patologia  id_paciente  id_medico  estado  motivo fechaHoraInicio fechaHoraFin  id_medico  id_tentativo  id_paciente	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT INT ENOLEAN VARCHAR DATETIME DATETIME INT INT INT	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null  FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PK; FOREIGN KEY(sintoma,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para las Patologías.  Identificador foráneo para los Tipos de Empleado.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.  Motivo por el cual Finaliza la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion.  La fecha y la hora que se dió inicio la Petición.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Diagnósticos.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Empleados.
Tipo_Persona  Paciente_Sufre  Sintoma_Compone  Peticion  Verifica	id_sintoma  id  nombre  id  nombre  id_sintoma  id_paciente  id_sintoma  id_patologia  id_paciente  id_medico  estado  motivo  fechaHoralnicio  fechaHoraFin  id_medico  id_tentativo  id_paciente  id_medico	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null  FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(SalaChat,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para las Patologías.  Identificador para los Tipos de Empleado.  Identificador para los Tipos de Empleado.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.  Motivo por el cual Finaliza la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion.  La fecha y la hora que se dió fin la Petición.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Diagnósticos.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Mensajes.  Identificador foráneo para las Salas de Chat.
Tipo_Persona  Paciente_Sufre  Sintoma_Compone  Peticion  Verifica	id_sintoma  id  nombre  id  nombre  id,  id_sintoma  id_paciente  id_sintoma  id_paciente  id_medico  estado  motivo  fechaHoralnicio  fechaHoralnicio  id_medico  id_tentativo  id_paciente  id_medico  id_tentativo  id_paciente  id_medico  id_paciente  id_medico  id_paciente  id_medico  id_paciente  id_medico	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null  FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  not null  FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(SalaChat,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para las Patologías.  Identificador para los Tipos de Empleado.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.  Motivo por el cual Finaliza la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion.  La fecha y la hora que se dió fin la Petición.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Diagnósticos.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Mensajes.  Identificador foráneo para las Salas de Chat.  Identificador foráneo para las Salas de Chat.
Tipo_Persona  Paciente_Sufre  Sintoma_Compone  Peticion  Verifica  Conversa	id_sintoma  id nombre  id nombre  id_sintoma id_paciente  id_sintoma id_patologia  id_paciente  id_medico  estado  motivo fechaHoraInicio fechaHoraFin  id_medico  id_tentativo  id_paciente  id_medico  id_tentativo  id_paciente  id_medico  id_medico  id_tentativo  id_paciente  id_medico  id_medico	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT INT INT INT BOOLEAN VARCHAR DATETIME DATETIME INT	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null  FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  not null  FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.  Motivo por el cual Finaliza la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion.  La fecha y la hora que se dió inicio la Petición.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Salas de Chat.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Números celulares de los Pacientes.
Tipo_Persona  Paciente_Sufre  Sintoma_Compone  Peticion  Verifica  Conversa	id_sintoma  id  nombre  id  nombre  id,  id_sintoma  id_paciente  id_sintoma  id_paciente  id_medico  estado  motivo  fechaHoralnicio  fechaHoralnicio  id_medico  id_tentativo  id_paciente  id_medico  id_tentativo  id_paciente  id_medico  id_paciente  id_medico  id_paciente  id_medico  id_paciente  id_medico	INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Persona"id"); not null  FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PRIMARY KEY; auto_increment  not null; unique  PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Patologia,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  not null  FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(SalaChat,"id"); not null  PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador para los Tipos de Diagnósticos.  Nombre de los Tipos de Diagnóstico.  Identificador para los Tipos de Personas.  Nombre de los Tipos de Personas.  Identificador foráneo para los Síntomas.  Identificador foráneo para las Patologías.  Identificador para los Tipos de Empleado.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Estado de la Petición. Esta puede estar Activa o no.  Motivo por el cual Finaliza la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion.  La fecha y la hora que se dió fin la Petición.  Identificador foráneo para los Empleados.  Identificador foráneo para los Diagnósticos.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Pacientes.  Identificador foráneo para los Mensajes.  Identificador foráneo para las Salas de Chat.  Identificador foráneo para las Salas de Chat.  Identificador foráneo para los Pacientes.