TABLA	ATRIBUTOS	TIPO	LONGITUD	RESTRICCIONES	DESCRIPCIÓN
Sintoma	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para los Síntomas.
	id_region	INT	10	FOREIGN KEY(Region,"id");	Identificador foráneo para las Regiones.
	descripcion	VARCHAR	128	not null	Detalle del Síntoma.
Region	id	INT	10	PRIMARY KEY ; auto_increment	Identificador para las Regiones.
	nombre	VARCHAR	32	not null	Grupo físico regional. Ejemplo: Cabeza, Ojos, Orejas.
Departamento	id	INT VARCHAR	10 32	PRIMARY KEY ; auto_increment not null	Identificador para los Departamentos.
	nombre id	INT	10	PRIMARY KEY ; auto_increment	Nombre del Departamento. Identificador para las Ciudades
Ciudad	nombre	VARCHAR	32	not null	Nombre de la Ciudad.
	id_dpto	INT	10	FOREIGN KEY(Departamento,'id'); not null	Identificador foráneo para los Departamentos.
	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.
Patologia	nombre	VARCHAR	32	not null ; unique	Nombre único de la Patología.
	descripcion indiceMortalidad	VARCHAR INT	128 10	not null not null	Detalle de la Patología. Taza de mortalidad que cuenta dicha Patología. A mayor número, mas riesgo.
	id	INT	10	PRIMARY KEY ; auto_increment	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 VARCHAR	32 32	not null	Segundo nombre que puede que posea la Persona. Primer apellido que posee el Persona.
	primerApe 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	-	not null	Fecha en la cual nació la Persona. Determina la Edad a lo largo del tiempo.
Persona	email	VARCHAR	64	not null ; unique	Correo electrónico que posee la Persona.
	calle	VARCHAR	64 10	not null	Calle del domicilio de la Persona.
	npuerta id_ciudad	INT INT	10	not null FOREIGN KEY(Ciudad,'id') ; not null	Número de puerta del domicilio de la Persona. 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 contrasena	VARCHAR VARCHAR	16 16		Usuario como credencial para que el Empleado pueda acceder al Sistema. Contraseña como credencial para que el Empleado pueda acceder al Sistema.
	pin	INT	4		PIN como validación para actuar sobre algunos datos sensibles en el Sistema.
	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 tipo	VARCHAR VARCHAR	128 32	not null not null	Detalle del Tratamiento. Tipo de Tratamiento.
Mensaje	id	INT	10	PRIMARY KEY ; auto_increment	Identificador para los Mensajes.
	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	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para las Salas de Chat.
SalaChat	estado motivo	BOOLEAN VARCHAR	128	not null	El estado de la Sala de chat. Puede ser En curso o finalizada. El motivo por el cual la Sala de Chat finalizó.
Salachat	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.
	id	DATETIME INT	- 10	PRIMARY KEY ; auto_increment	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos.
	id_tipo	INT INT	10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.
Diagnostico	id_tipo id_paciente	INT INT INT	10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes.
Diagnostico	id_tipo	INT INT	10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.
	id_tipo id_paciente id_sintoma	INT INT INT INT	10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas.
Diagnostico Tipo_Diagnostico	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha	INT INT INT INT DATE	10 10 10 10 - 10 - 10 32	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico.
	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT	10 10 10 10 - 10 32 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Personas.
Tipo_Diagnostico	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR	10 10 10 10 - 10 32 10 64	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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_Diagnostico	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id nombre id_sintoma	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 - 10 32 10 64	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR	10 10 10 10 - 10 32 10 64	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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_Diagnostico Tipo_Persona	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT	10 10 10 10 - 10 32 10 64 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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 para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT	10 10 10 10 10 - 10 32 10 64 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_paciente id_paciente id_medico	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT	10 10 10 10 - 10 32 10 64 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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 PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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 para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT INT INT BOOLEAN	10 10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre Sintoma_Compone	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_paciente id_paciente id_medico	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT	10 10 10 10 10 - 10 32 10 64 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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 PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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 para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre Sintoma_Compone	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT INT INT INT VARCHAR	10 10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 110 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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 NK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null NK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null NOT null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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 Síntomas. 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_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre Sintoma_Compone	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_paciente id_medico estado motivo fechaHoraFin id_medico	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 128 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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 FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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 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. Identificador foráneo para los Empleados.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo fechaHoraFin id_medico id_medico id_tentativo	INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 128 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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 para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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 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 Diagnósticos.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo fechaHoralnicio fechaHoraFin id_medico id_tentativo id_paciente	INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 128 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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(Sintoma,"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 FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. 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 fin la Petición. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los Diagnósticos.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo fechaHoraFin id_medico id_medico id_tentativo	INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 128 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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 para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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 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 Diagnósticos.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion Verifica	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_medico estado motivo fechaHoralnicio fechaHoraFin id_medico id_tentativo id_paciente id_medico	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 128 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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 FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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 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 Pacientes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion Verifica Conversa	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo fechaHoralnicio fechaHoraFin id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_mensaje id_sala id_paciente	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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(Mensaje,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(SalaChat,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(SalaChat,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnósticos. Identificador para los Tipos de Personas. Nombre de los Tipos de Personas. Identificador para 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. La fecha y la hora que se dió inicio 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 Empleados. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Mensajes. Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion Verifica	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo fechaHoralnicio fechaHoraFin id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_mensaje id_sala id_paciente celular	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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(Sintoma,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null not null FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Mensaje,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(SalaChat,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(Persona,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. 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 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. 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 Diagnósticos. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Persona Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion Verifica Conversa	id_tipo id_paciente id_sintoma fecha id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo fechaHoralnicio fechaHoraFin id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_mensaje id_sala id_paciente	INT INT INT INT DATE INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Persona"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null 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(Mensaje,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(SalaChat,"id"); not null PK; FOREIGN KEY(SalaChat,"id"); not null	Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Síntomas. Fecha de el diagnóstico. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnósticos. Identificador para los Tipos de Personas. Nombre de los Tipos de Personas. Identificador para 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 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 Diagnósticos. 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 Pacientes. Identificador foráneo para los Mensajes. Identificador foráneo para los Pacientes.