	ATRIBUTOS	TIPO	LONGITUD	RESTRICCIONES	DESCRIPCIÓN
TABLA	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para los Síntomas.
Sintoma	id_zona	INT	10	FOREIGN KEY(Zona,"id"); not null	Identificador foráneo para las Zonas.
	descripcion	VARCHAR	128	not null	Detalle del Síntoma.
	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para las Zonas.
Zona	parte	VARCHAR	32	not null; unique	Nombre de la Zona donde se puede sufrir dicho Síntoma. Ejemplo: nariz, boca
	id_region	INT	10	FOREIGN KEY(Region, "id"); not null	Identificador foráneo para las regiones.
Region	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para las Regiones.
gion	nombre	VARCHAR	32	not null	Grupo físico regional. Ejemplo: Cabeza, Piernas, Abdomen.
	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	VARCHAR	128 10	not null not null	Detalle de la Patología.
	indiceMortalidad	INT	10		Taza de mortalidad que cuenta dicha Patología. A mayor número, mas riesgo.
Prioridad	id nombre	VARCHAR	32	PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique	Identificador para las Prioridades. Nombre único de las Prioridades.
	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para los Pacientes.
	ci	INT	8	not null : unique	Cédula de Identidad que identifica a los Pacientes en la sociedad.
	primerNom	VARCHAR	32	not null	Primer nombre que posee el Paciente.
Paciente	segundoNom	VARCHAR	32		Segundo nombre que puede que posea el Paciente.
	primerApe	VARCHAR	32	not null	Primer apellido que posee el Paciente.
	segundoApe	VARCHAR	32	not null	Segundo apellido que puede que posea el Paciente.
	fechaNacimiento	DATE	-	not null	Fecha en la cual nació el Paciente. Determina la Edad a lo largo del tiempo.
	email	VARCHAR	64	not null ; unique	Correo electrónico que posee el Paciente.
	habilitado	BOOLEAN	-	not null	Si está habilitado o no para hacer uso del Sistema Telediagnóstico Médico.
	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para los Empleados.
	id_tipo	INT	10	FOREIGN KEY(Tipo_Empleado,"id"); not null	Identificador foráneo para los distintos Tipos de Empleados.
	ci primerNom	INT VARCHAR	8 32	not null ; unique not null	Cédula de Identidad que identifica a los Empleados en la sociedad. Primer nombre que posee el Empleado.
	segundoNom	VARCHAR	32	not null	Segundo nombre que posee el Empleado. Segundo nombre que puede que posea el Empleado.
	primerApe	VARCHAR	32	not null	Primer apellido que posee el Empleado.
Empleado	segundoApe	VARCHAR	32		Segundo apellido que puede que posea el Empleado.
	fechaNacimiento	DATE	-	not null	Fecha en la cual nació el Empleado. Determina la Edad a lo largo del tiempo.
	email	VARCHAR	64	not null ; unique	Correo electrónico que posee el Empleado.
	usuario	VARCHAR	16	not null ; unique	Usuario como credencial para que el Empleado pueda acceder al Sistema.
	contrasena	VARCHAR	16	not null	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.
Mensaje	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para los Mensajes.
	texto hora	VARCHAR TIME	MAX	not null not null	Texto que expresará el mensaje que compone una información. La hora del Mensaje que fué enviado.
	id	INT	10	PRIMARY KEY; auto_increment	Identificador para las Salas de Chat.
	estado	BOOLEAN	- 10	not null	El estado de la Sala de chat. Puede ser En curso o finalizada.
SalaChat	motivo	VARCHAR	128	not null	El motivo por el cual la Sala de Chat finalizó.
	fechaHoralnicio		-	not null	La fecha y la hora que se dió inicio de la Sala de Chat.
	fechaHoraInicio fechaHoraFin	DATETIME DATETIME	-	not null	La fecha y la hora que se dió inicio de la Sala de Chat. La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat.
		DATETIME	- 10		
Diagnostics	fechaHoraFin	DATETIME DATETIME	- - 10 10	not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.
Diagnostico	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente	DATETIME DATETIME INT INT INT	10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,'id'); not null FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes.
Diagnostico	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma	DATETIME DATETIME INT INT INT INT	10 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,"id"); not null FOREIGN KEY(Paciente"id"); not null FOREIGN KEY(Sintoma,"id"); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico.
	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id	DATETIME DATETIME INT INT INT INT INT INT	10 10 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnositico;id'); not null FOREIGN KEY(Faciente'id'); not null FOREIGN KEY(Sintoma;'d'); not null PRIMARY KEY; auto_increment	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sinomas. Identificador foráneo para los Sinomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos.
Diagnostico Tipo_Diagnostico	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre	DATETIME DATETIME INT INT INT INT VARCHAR	10 10 10 10 32	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;id'); not null FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null FOREIGN KEY(Sintoma,'id'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los Itipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico.
	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id	DATETIME DATETIME INT INT INT INT INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 32 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;1d'); not null FOREIGN KEY(Faciente'id'); not null FOREIGN KEY(Sintoma;1d'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Tenes de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Diagnóstico.
Tipo_Diagnostico	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre	DATETIME DATETIME INT INT INT INT VARCHAR INT VARCHAR	10 10 10 10 32 10 64	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;id'); not null FOREIGN KEY(Faciente'id'); not null FOREIGN KEY(Sintoma;'d'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sinomas. Identificador foráneo para los Sinomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado.
Tipo_Diagnostico	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma	DATETIME DATETIME INT INT INT INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 32 10 64	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico; id'); not null FOREIGN KEY(Paciente'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	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador práneo para los Itipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Itipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador por los Sintomas.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente	DATETIME DATETIME INT INT INT INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT	10 10 10 10 32 10 64 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;'id'); not null FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;'id'); not null FOREIGN KEY(Shorang'id'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat l'dentificador para los Diagnósticos. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma	DATETIME DATETIME INT INT INT INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 32 10 64 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnositico;1d'); not null FOREIGN KEY(Tipo_Diagnositico;1d'); not null FOREIGN KEY(Sintoma;1d'); not null FOREIGN KEY(Sintoma;1d'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique 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(Sintoma*id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia	DATETIME DATETIME INT INT INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 32 10 64 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico; Id'); not null FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null FOREIGN KEY(Sintoma, "id'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma"Id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'Id'); not null PK; FOREIGN KEY(Sintoma"Id'); not null PK; FOREIGN KEY(Sintoma"Id'); not null PK; FOREIGN KEY(Bridologia Id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente	DATETIME DATETIME INT INT INT INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 32 10 64 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;1d'); not null FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;1d'); not null FOREIGN KEY(Sintoma;1d'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma*id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat Identificador para los Diagnósticos. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia	DATETIME DATETIME INT INT INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT INT INT INT VARCHAR INT INT INT INT	10 10 10 10 32 10 64 10 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico; Id'); not null FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null FOREIGN KEY(Sintoma, "id'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma"Id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'Id'); not null PK; FOREIGN KEY(Sintoma"Id'); not null PK; FOREIGN KEY(Sintoma"Id'); not null PK; FOREIGN KEY(Bridologia Id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los Itipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Itipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sentoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_mid_paciente id_mid_mid_paciente id_mid_mid_mid_mid_mid_mid_mid_mid_mid_m	DATETIME DATETIME INT INT INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 32 10 64 10 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY[Tipo_Diagnositico,1d']; not null FOREIGN KEY[Tipo_Diagnositico,1d']; not null FOREIGN KEY[Saciente'id']; not null FOREIGN KEY[Sintoma,"d']; not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Patologia'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Patologia'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Patologia'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Potopa los Pacientes. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_patologia id_paciente id_medico estado motivo fechaHoralnicio	DATETIME DATETIME INT INT INT INT INT VARCHAR INT INT INT VARCHAR INT	10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico; Id'); not null FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico; Id'); not null FOREIGN KEY(Paciente'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(Paciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Faciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Faciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat l'dentificador para los Diagnósticos. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Entolegías. Identificador foráneo para los Entolegías. Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone	fechaHoraFin id id, tipo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_medico estado motivo fechaHoraFin	DATETIME DATETIME INT INT INT INT INT VARCHAR INT INT INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;1d'); not null FOREIGN KEY(Flop_Diagnostico;1d'); not null FOREIGN KEY(Sintoma;1d'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma*id'); not null PK; FOREIGN KEY(Sintoma*id'); not null PK; FOREIGN KEY(Faciente*id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat Identificador para los Diagnósticos. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Sacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnósticos. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Entologias. Identificador foráneo para los Entologias. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador los foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los foráneo para los Intentificador los Pacientes. Identificador foráneo para los foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone	fechaldraFin id id.tippo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_medico estado motivo fechaldraFinicio fechaldraFinicio fechaldraFini id_medico	DATETIME DATETIME INT INT INT INT INT VARCHAR INT INT INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;1d'); not null FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;1d'); not null FOREIGN KEY(Sinchoma;1d'); not null FOREIGN KEY(Sintoma;1d'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PR; FOREIGN KEY(Sintoma*Id'); not null PR; FOREIGN KEY(Sintoma*Id'); not null PR; FOREIGN KEY(Foatologia*Id'); not null PR; FOREIGN KEY(Empleado*Id'); not null not null not null not null FOREIGN KEY(Empleado*Id'); not null FOREIGN KEY(Empleado*Id'); not null FOREIGN KEY(Empleado*Id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los sipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Empleado. Identificador foráneo para los Empleado. Identificador foráneo para los Empleado. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Empleado. Identificador foráneo para los Entipos de Empleado. Identificador que Inializ 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_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_medico estado motivo fechaHoraFin id_medico id_tentativo id_tentativo	DATETIME DATETIME INT INT INT INT INT VARCHAR INT INT VARCHAR INT VARCHAR INT	10 10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY[Tipo_Diagnositico,1id'); not null FOREIGN KEY[Tipo_Diagnositico,1id'); not null FOREIGN KEY[Sealente'id'); not null FOREIGN KEY[Sintoma,'id'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PR; FOREIGN KEY(Sintoma'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null not null not null not null not null FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los Ipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. 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 Empleados. Identificador foráneo para los Empleados.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion	fechaHoraFin id id, tipo id_paciente id_sintoma id nombre id_sintoma id nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_medico estado motivo fechaHoraInicio fechaHoraFin id_medico id_tentativo id_paciente	DATETIME DATETIME INT	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;1d'); not null FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico;1d'); not null FOREIGN KEY(Sintoma;1d'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma*id'); not null PK; FOREIGN KEY(Faciente*id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente*id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente*id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente*id'); not null not null not null not null FOREIGN KEY(Empleado;'id'); not null FK; FOREIGN KEY(Empleado;'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Baciente*id'); not null PK; FOREIGN KEY(Empleado;'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Sacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Encientes. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Biagnósticos. Identificador foráneo para los Biagnósticos. Identificador foráneo para los Biagnósticos.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion	fechaldraFin id id.tippo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id,paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_medico estado motivo fechaldraFinicio fechaldraFini id_medico id_tentativo id_tentativo id_tentativo id_medico id_tentativo id_medico id_tentativo id_medico id_medico id_tentativo	DATETIME DATETIME INT INT INT INT INT VARCHAR INT INT INT INT VARCHAR INT	10 10 10 10 32 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY[Tipo_Diagnostico,'id']; not null FOREIGN KEY[Tipo_Diagnostico,'id']; not null FOREIGN KEY[Sealenter'id']; not null FOREIGN KEY[Sealenter'id']; not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null PR; FOREIGN KEY(Sintoma'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Sintoma'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null not null not null not null FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los sipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador para los Sintomas. Identificador foráneo para los Empleado. 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 Finaliz la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion. La fecha y la hora que se dió fin la Petición. Identificador foráneo para los Singonicos. Identificador foráneo para los Singonicos. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los Empleados.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion Verifica	fechaHoraFin id id_tipo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_nombre id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_medico estado motivo fechaHoraFin id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente	DATETIME DATETIME INT	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,'id'); not null FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,'id'); not null FOREIGN KEY(Sintoma,'id'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Faciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Faciente'id'); not null not null not null not null FOREIGN KEY(Empleado,'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Empleado,'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Empleado,'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat Identificador para los Diagnósticos. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Tacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Finción. Identificador foráneo para los Empleado. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Biagnósticos. Identificador foráneo para los Biagnósticos. Identificador foráneo para los Biagnósticos. Identificador foráneo para los Ripugados. Identificador foráneo para los Menagies.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion Verifica	fechaHoraFin id id, tipo id_paciente id_sintoma id nombre id_sintoma id nombre id_sintoma id_paciente id_paciente id_paciente id_paciente id_paciente id_paciente id_paciente id_paciente id_paciente id_medico estado motivo fechaHoraInicio fechaHoraInicio id_tentativo id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_mensaje id_sala	DATETIME DATETIME INT	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,'id'); not null FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,'id'); not null FOREIGN KEY(Sintoma,'id'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique 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(Paciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null not null not null not null FOREIGN KEY(Empleado,'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Bajonstico,'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Empleado,'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Biagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Encientes. Identificador foráneo para los Encientes. Identificador foráneo para los Engleados. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Bracientes. Identificador foráneo para los Mensajes. Identificador foráneo para los Mensajes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion Verifica	fechaldraFin id id, tippo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id, paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_medico estado motivo fechaldraFin id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_mensaje id_paciente id_paciente	DATETIME DATETIME INT	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY[Tipo_Diagnostico,'id']; not null FOREIGN KEY[Tipo_Diagnostico,'id']; not null FOREIGN KEY[Saciente'id']; not null FOREIGN KEY[Saciente'id']; not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PR; FOREIGN KEY(Sintoma'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Sintoma'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Patologia'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Patologia'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null not null not null not null PR; FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Patologia'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Patologia'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Mensaie,'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Genete,'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Genete,'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Sacientes. Identificador foráneo para los Sacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Empleado. Identificador foráneo para los Empleado. Identificador foráneo para los Empleado. 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 Finaliz la Petición. Puede que el Paciente cancele Peticion. La fecha y la hora que se dió fin la Petición. Identificador foráneo para los Biagnósticos. Identificador foráneo para los Biagnósticos. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Biagnósticos. Identificador foráneo para los Biagnósticos. Identificador foráneo para los Mensajes. Identificador foráneo para los Mensajes. Identificador foráneo para las Salas de Chat. Identificador foráneo para las Salas de Chat.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion Verifica Conversa	fechaHoraFin id id_ttpo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id_nointoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_medico estado motivo fechaHoraFin id_medico id_tentativo id_tentativo id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_medico id_mensaje id_sala id_paciente celular	DATETIME DATETIME INT	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,'id'); not null FOREIGN KEY(Tipo_Diagnostico,'id'); not null FOREIGN KEY(Senders,'id'); not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PK; FOREIGN KEY(Sintoma'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null not null not null FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Paciente,'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat Identificador para los Diagnósticos. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador para los Tipos de Empleado. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Fincado de Jacon Identificador foráneo para los Fincado de Indentificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Menagies. Identificador foráneo para los Menagies. Identificador foráneo para los Pacientes.
Tipo_Diagnostico Tipo_Empleado Paciente_Sufre Sintoma_Compone Peticion Verifica Conversa	fechaldraFin id id, tippo id_paciente id_sintoma id nombre id nombre id_sintoma id, paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_sintoma id_paciente id_medico estado motivo fechaldraFin id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_tentativo id_paciente id_medico id_mensaje id_paciente id_paciente	DATETIME DATETIME INT	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 64 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	not null PRIMARY KEY; auto_increment FOREIGN KEY[Tipo_Diagnostico,'id']; not null FOREIGN KEY[Tipo_Diagnostico,'id']; not null FOREIGN KEY[Saciente'id']; not null FOREIGN KEY[Saciente'id']; not null PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PRIMARY KEY; auto_increment not null; unique PR; FOREIGN KEY(Sintoma'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Sintoma'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Patologia'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Patologia'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null not null not null not null PR; FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null PK; FOREIGN KEY(Patologia'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Patologia'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Empleado'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Mensaie,'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Genete,'id'); not null PR; FOREIGN KEY(Genete,'id'); not null	La fecha y la hora que se dió fin a la Sala de Chat. Identificador para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los tipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los sipos de Diagnóstico. Identificador foráneo para los Sacientes. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador para los Tipos de Diagnósticos. Nombre de los Tipos de Diagnóstico. Identificador para los Tipos de Empleado. Nombre de los Tipos de Empleado. Identificador para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Sintomas. Identificador foráneo para los Empleado. Identificador foráneo para los Empleado. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes. 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 Biagnósticos. Identificador foráneo para los Empleados. Identificador foráneo para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los Diagnósticos. Identificador foráneo para los Biagnósticos. Identificador foráneo para los Boagnósticos. Identificador foráneo para los Dacientes. Identificador foráneo para los Pacientes. Identificador foráneo para los Pacientes.