

REGION		
P	* id_region	NUMERIC
U	* nombre	VARCHAR (50)
REGION PK (id_region) UK_REGION_NOMBRE (nombre)		

COMUNA		
P	* id_comuna	NUMERIC
U	* nombre	VARCHAR (50)
F	* id_region	NUMERIC
COMUNA PK (id_comuna) UK_COMUNA_NOMBRE (nombre)		

PACIENTE		
P	* id_paciente	NUMERIC
U	* nombre_completo	VARCHAR (100)
U	* rut	NUMERIC
	* digito_verificador	VARCHAR (1)
	* fecha_nacimiento	Date
	* tipo_usuario	VARCHAR (50)
	* direccion	VARCHAR (100)
	fecha_consulta_pasada	Date
	* correo	VARCHAR (100)
	telefono	NUMERIC (15)
F	* id_comuna	NUMERIC
PACIENTE PK (id_paciente) UK_PACIENTE_NOMBRE (nombre_completo) UK_PACIENTE_RUT (rut )		

SERVICIO		
P	* id_servicio	NUMERIC
U	* nombre	VARCHAR (20)
SERVICIO PK (id_servicio) UK_SERVICIO_NOMBRE (nombre)		

FICHA_MEDICA		
P	* id_ficha	NUMERIC
	* modo	VARCHAR (50)
	* tipo	VARCHAR (50)
	* fecha	Date
	* hora	VARCHAR (5)
	* diagnostico	VARCHAR (100)
F	* id_servicio	NUMERIC
F	* id_paciente	NUMERIC
F	* id_medico	NUMERIC
F	* id_pago	NUMERIC
FICHA_MEDICA PK (id_ficha)		

EXAMEN_LAB		
P	* id_examen	NUMERIC
U	* nombre	VARCHAR (50)
	* tipo_muestra	VARCHAR (50)
	* condicion_previa	VARCHAR (100)
F	* id_ficha	NUMERIC
EXAMEN_LAB PK (id_examen) UK_EXAMEN_NOMBRE (nombre)		

PAGO		
P	* id_pago	NUMERIC
	* tipo_pago	VARCHAR (20)
	* monto_pagado	NUMERIC
PAGO PK (id_pago)		

ESPECIALIDAD		
P	* id_especialidad	NUMERIC
U	* nombre	VARCHAR (50)
ESPECIALIDAD PK (id_especialidad) UK_ESPECIALIDAD_NOMBRE (nombre)		

MEDICO		
P	* id_medico	NUMERIC
U	* nombre_completo	VARCHAR (100)
U	* rut	NUMERIC
	* digito_verificador	VARCHAR (1)
	* fecha_ingreso	Date
F	* id_afp	NUMERIC
F	* id_institucion	NUMERIC
F	* id_especialidad	NUMERIC
F	* id_medico1	NUMERIC
MEDICO PK (id_medico) UK_MEDICO_NOMBRE (nombre_completo) UK_MEDICO_RUT (rut)		

AFP		
P	* id_afp	NUMERIC
U	* nombre	VARCHAR (50)
AFP PK (id_afp) UK_AFP_NOMBRE (nombre)		

INSTITUCION_SALUD		
P	* id_institucion	NUMERIC
U	* nombre	VARCHAR (50)
INSTITUCION_SALUD PK (id_institucion) UK_INSTITUCION_NOMBRE (nombre)		