Tabla:		Dia de la Vacuna	a			:ha:	24/06/2021	
Descripción:		Tabla que tendrá los datos necesarios para el día de la vacuna para la base de datos						
Campo	Clave PK F	K Tipo de dato y tamaño	Único	contiene signo	No nulo	Descripción:		
id_dia_vacuna	PK	int	х	-	х	Campo primario de la tabla, documento identificació día de la vacuna		
id_cita_vacuna	FK	int	х	-	х	Campo secundario, identificación de la cita e la vacur		
id_cabina	FK	int	х	-	х	Campo secundario, identificación de la cabina estableo		
id_empleado	FK	int	х	-	х	Campo secundario	o, identificación del empleado establecido	
id_efectos_secundarios	FK	int	х	-	х	Campo secundario, identificación de los efectos secundarios que puede tener el paciente.		
id_tipo de vacuna	FK	int	х	-	х	Campo secundario, identificación de tipo de vacuna		
id_dosis	FK	int	х	-	х	Campo secundar	io, identificación de la dosis establecida	

Tabla:		Fecha Vacuna		Fecha:			24/06/2021
Descripción:		Tabla que tendrá los datos necesarios para la fecha de su vacuna para la base de datos					
Campo	Clave PK FI	Tipo de dato y tamaño	Único	contiene signo	No nulo	Descripción:	
Id_fechaVacuna	PK	Int	х	-	Х	Campo primario de la tabla, numero identificación de la realizada del día.	
id_paciente	FK	double	х	-	Х	Numero de identificación del paciente	
Fecha_vacuna	-	date	х	х	Х	Fecha en la cual se le pondrá su vacuna	
id_cabina	-	int	х	-	х	identificación de la cabina establecida	

Tabla:		Enfermedad		Fecha:			24/06/2021	
Descripción:		Tabla que tendrá los da	atos necesarios para guardar la enfermedad del paciente por si contiene alguna.				el paciente por si contiene alguna.	
Campo	Clave PK FK	Tipo de dato y tamaño	Único	contiene signo	No nulo	Descrincion:		
id_tipo_emfermedad	PK	Int	х	-	х	Campo primario de la tabla, numero identificación de las enfermedades establecidas en la base de datos.		
tipo_enfermedad		varchar (50)	х	-	х	tipo de enfermedad del paciente (diabetes, hipertensión		

Tabla: Dosis				Fecha:			24/06/2021
Descripción:		Tabla que tendr	á los da	datos necesarios para guardar la dosis que fue puesta al paciente			
Campo	Clave PK Fk	Tipo de dato y tamaño	Único	contiene signo	No nulo	Descripción:	
id_dosis	PK	Int	Х	-	Х	Campo primario de la tabla, numero identificación de las dosis establecidas en la base de datos.	
tipo_dosis		varchar (50)	х	-	х	tipo de Vacuna que será aplicada establecido (pfizer e	

Tabla:		Cabina		Fecha:		cha:	24/06/2021	
Descripción:		Tabla que tendrá los datos necesarios de la cabina para la base de datos						
Campo	Clave PK FK	Tipo de dato y tamaño	Único	contiene signo	No nulo		Descripción:	
id_cabina	PK	int (10)	-	-	х	Campo primario de la tabla, identificación de la cabir		
Nombre_encargado	-	varchar (50)	-	-	х	Nombre del encargado de la cabina		
telefono	-	varchar (50)	-	-	х	Num	ero de teléfono de la cabina	
Dirección	-	varchar (50)	х	-	х		Dirección de la cabina	
Correo	-	varchar (50)	-	-	х	Correo electrónico establecido en la cabina		
id_empleado	FK	int (10)	х	-	х	Campo secundario de la tabla, identificación del emplea		
Contraseña	-	int (10)	х	-	х	Aln	nacena Código de Cabina	

Tabla:	Tabla: Empleado			Fecha:			24/06/2021		
Descripción:		Tabla que tendrá los datos necesarios del empleado para la base de datos							
Campo	Clave PK F	K Tipo de dato y tamaño	Único	contiene signo	No nulo	Descrinción:			
id_empleado	PK	int (10)	х	-	Х	Campo primario	de la tabla, identificación del empleado		
Nombre_empleado	-	varchar (50)	х	-	х	Nombre del encargado del empleado			
Usuario_empleado	-	varchar (50)	х	-	х	Respetivo Usuario del empleado			
Dirección_empleado	-	varchar (50)	х	-	х	Direcc	ón donde reside el empleado		
Correo_empleado	-	varchar (50)	х	-	х	Correo el	ectrónico personal del empleado		
id_empleado	FK	int (10)	х	-	х	Campo secundario de la tabla, identificación del emple			
Contraseña_empleado	-	varchar (50)	х	-	Х	Contraser	ía única establecida al empleado		

Tabla:		Paciente			Fec	:ha:	24/06/2021		
Descripción:		Tabla que tendrá los datos necesarios del paciente para la base de datos							
Campo	Clave PK F	K Tipo de dato y tamaño	Único	contiene signo	No nulo		Descripción:		
Dui_paciente	PK	double	х	х	Х	Campo primario o	de la tabla, documento identificación del paciente		
Nombre_paciente	-	varchar (50)	х	-	Х	Nombre incluyendo apellido del encargado del paciente			
telefono	-	varchar (50)	х	-	Х	Numero de teléfono del paciente			
Dirección	-	varchar (50)	х	-	Х	Direco	ción donde reside el paciente		
Correo	-	varchar (50)	-	-	-	Correo electrónico opcional del paciente			
id_enfermedad	FK	int	х	-	Х	Campo secundario de la tabla, identificación por lista enfermedades.			
id_institucion_pertenece	FK	double	х	-	Х	Campo sed	cundario institución perteneciente (educación,salud)		

Tabla:		Tipo Empleado		Fecha:			24/06/2021	
Descripción:		Tabla que ten	tendrá los datos necesarios para tipo de empleado para la base de datos					
Campo	Clave PK F	C Tipo de dato y tamaño	Único	contiene signo	No nulo	Descripción:		
Id_tipo_de_empleado	PK	Int	х	-	Х	Campo primario de la tabla, numero de identificación de tipo del que es empleado.		
Tipo_empleado	-	varchar (50)	х	-	х	tipo de empleado establecido (doctor etc.)		

Tabla: Tipo Empleado			Fecha:			24/06/2021	
Descripción:		Tabla que tendrá los	datos ne	necesarios para tipo de vacuna que se le pondrá para la base de datos			
Campo	Clave PK F	K Tipo de dato y tamaño	Único	contiene signo	No nulo	Descripción:	
Id_tipo_Vacuna	PK	Int	х	-	х	Campo primario de la tabla, numero de identificación del tipo de vacuna que será aplicada.	
Tipo_vacuna	-	varchar (50)	х	-	Х	tipo de Vacuna que será aplicada establecido (pfizer e	

Tabla:		Efecto Secundario		Fecha:			24/06/2021	
Descripción:		Tabla que tendrá los	datos ne	s necesarios para guardar los efectos del paciente por si contiene alguno.				
Campo	Clave PK FK	Tipo de dato y tamaño	Único	contiene signo	No nulo	Descripción:		
id_efecto_secundario	PK	Int	х	-	Х	Campo primario de la tabla, numero identificación de los efectos secundarios establecidas en la base de datos.		
tipo_efecto_secundarios		varchar (50)	х	-	х	tipo de efecto secundario después de puesta la dosis.		