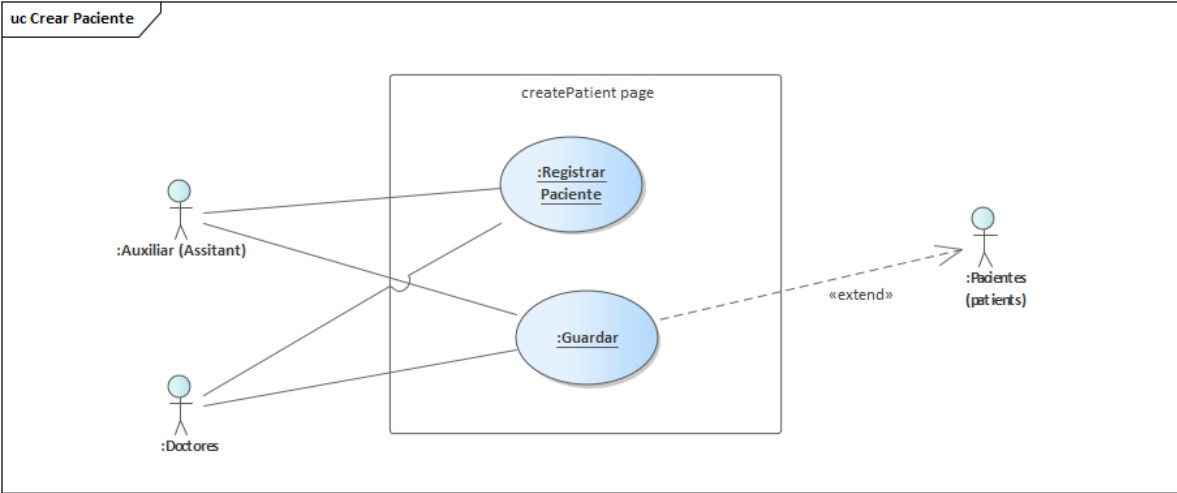


PROYECTO: MediControl (Control de Historia Clínica)	VERSIÓN: 2.0	CU: Crear Paciente	PÁG.: 1 de 3
OBJETIVO: Describir de manera detallada el proceso de registro de pacientes desde citas.			

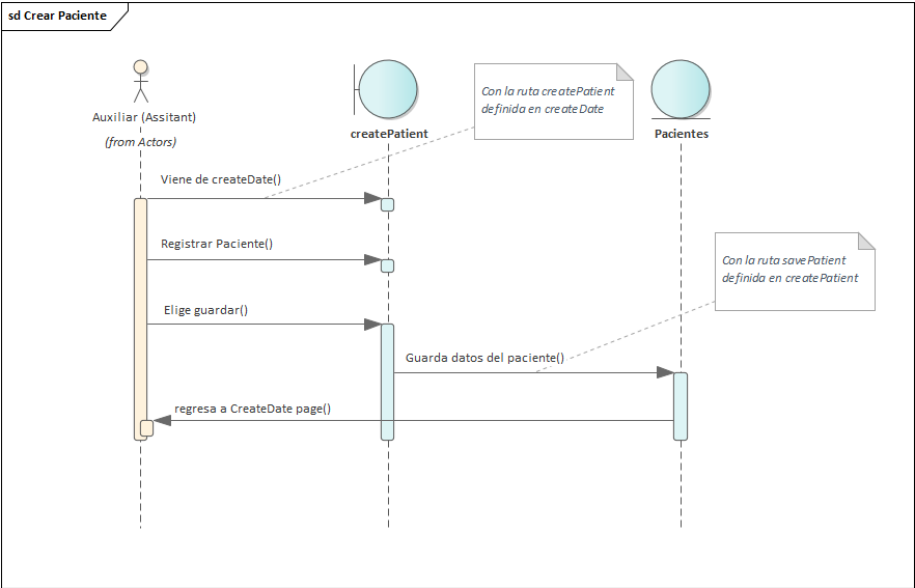
ACTIVIDAD	FECHAS		HRS.	USUARIO	OBSERVACIONES
	INICIO	FIN			
Análisis y diseño de Modelo	10/06/2023	10/06/2023	3	Alejandro Téllez Aguilar	
Programación y maquetado	10/06/2023	10/06/2023	2	Alejandro Téllez Aguilar	

PROYECTO: MediControl (Control de Historia Clínica)	VERSIÓN: 2.0	CU: Crear Paciente	PÁG.: 2 de 3
OBJETIVO: Describir de manera detallada el proceso de registro de pacientes desde citas.			

Modelo Conceptual



Descripción



Si el **usuario** (Auxiliar/Doctor) requieren crear una cita para un paciente que no existe en la base de datos, podrá registrar un paciente desde createDate Page y será direccionado a createPatient page.

En createPatient page será desplegado un

formulario para la captura de los datos del nuevo paciente y cuando el usuario haga clic en guardar, se regresará a createDate y el paciente podrá ser visualizado para registrar su cita.

PRECONDICIONES:	Ninguna.		
RUTA:	createPatient	PARÁMETROS:	req, res
		VALOR DE RETORNO:	UserAccess,userAccount, title, message
VALORES POSIBLES:	Se abre la página createPatient		

PRECONDICIONES:	Captura de datos en pantalla.		
RUTA:	savePatient	PARÁMETROS:	req, res (data = req.body)
		VALOR DE RETORNO:	
VALORES POSIBLES:	Retorna la página createDate		

PROYECTO: MediControl (Control de Historia Clínica)	VERSIÓN: 2.0	CU: Crear Paciente	PÁG.: 3 de 3
OBJETIVO: Describir de manera detallada el proceso de registro de pacientes desde citas.			

Nota: Ver [Diccionario de datos](#).

Relación de Casos de Uso

[3. 2. Registrar Citas](#)