28/11/23, 23:31 Proyecto | Inicio



FORMULACIÓN

Formato para la formulación del proyecto. AQUI.

DISEÑO CONCEPTUAL, LÓGICO Y FÍSICO

La estructura definida para organizar los diferentes artefactos de diseño.



FUENTES

Los nombres en persistencia y pruebas corresponden a:

- 1. Comentarios, para las fuentes de **autoestudios, laboratorios y parciales**.
- 2. Nombres de archivos, para el proyecto. Deben entregar archivos separados organizados en carpetas por ciclos.

	Persistencia	Pruebas

20.01		1 Toycoto Illicio
Estructura	Tablas	PoblarOK
y Restricciones Declarativas	Creación de tablas	Ingreso de datos correctos. (Sin automatización)
	Atributos	PoblarNoOK
	Definición de restricciones para un único atributos (TIpos)	Intento de ingreso de datos erroneos protegidos por los tipos de dato definición de nulidades y claves primarias, únicas y foraneas.
	Primarias	XPoblar
	Definición de claves primarias	Eliminación de datos
	Unicas	
	Definición de claves únicas	
	Foraneas	
	Definición de claves foraneas XTablas	
	Eliminación de tablas	
	Consultas	
	Consulta SQL	
	Incluir identificador	
Restricciones Declarativas,	Tuplas	TuplasOK
Procedimentales y Automatización	Definición de las restricciones que implican más de un atributo	Ingreso de datos correctos con respecto a la restricciones de tuplas
		TuplasNoOK
		Intento de ingreso de datos incorrectos con respecto a las restriccion de tupla
	Acciones	AccionesOK
	Definición de las acciones de referencia	Casos que prueban las acciones de referencia
	Disparadores	DisparadoresOK
	Definición de disparadores	
		Ingreso de datos usando la automatización definida en los disparadores.
		DisparadoresNoOK
	XDisparadores	Intento de ingreso de datos erroneos protegidos por las restricciones los disparadores.
	Eliminación de disparadores	
	· · ·	

23:31		Proyecto Inicio
Indices y Vistas	Indices	IndicesVistasOK
	Definición de índices	Consultas que requieren los indices y las vistas definidos
	Vistas	
	Definición de vistas	
	XIndicesVistas	
	Eliminación de vistas e indices	
Componentes	CRUDE	CRUDOK
	Especificación de los paquetes de componentes	Ingreso de datos correctos usando los procedimientos de los paqueto CRUDNoOK
	CRUDI Implementación de los paquetes	Intento de ingreso de datos erroneos protegidos por los procedimier
	XCRUD	
	Eliminación de los paquetes	
Seguridad	ActoresE	SeguridadOK
	Especificación de los paquetes de actores	Ingreso de datos correctos usando los procedimientos de los paquete
	Actoresl	
	Implementación de dichos paquetes	
	Seguridad	
	Definición de roles y permisos	
	XSeguridad	
	Eliminación de paquetes de actores, roles y permisos.	
Pruebas		Pruebas
		Dos historias complementarias
		Una por miembro del equipo.

▼ PÁGINA NUEVA

Título nuevo de la página	
Proyecto	
Formato	
Formato HTML	
○ Formato Creole	
○ Formato NWiki •	

28/11/23, 23:31 Proyecto | Inicio

Crear página

Requerido

ENLACES INSTITUCIONALES

Biblioteca

Investigación e innovación

Enlace - Académico

ENLACES DE INTERÉS

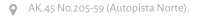
Ministerio de Educación Nacional

Colombia Aprende

Red Latinoamericana de Portales Educativos

Red Universitarias Metropolitana de Bogotá

CONTACTE CON NOSOTROS



Teléfono: +57(1) 668 3600

Email: contactocc@escuelaing.edu.co

Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito