

Universidad Politécnica Salesiana

Sede Guayaquil

CARRERA: COMPUTACIÓN

TITULO "Requisitos D"

AUTORES Mario Alexander Dominguez Rodriguez Ivan Jose Puga Macias

TUTOR

Pizarro Vasquez Guillermo Omar Ing., Msc.

EcuaPreguntas versión 1.5

EcuaPreguntas

Fecha	Versión	Encargado	Cambio
25-Julio-2024	1.0	Mario Dominguez	
26-Julio-2024	1.1	Mario Dominguez	
31-Julio-2024	1.2	Mario Dominguez	
31-Julio-2024	1.3	Mario Dominguez	
4-Agosto-2024	1.4	Mario Dominguez	
7-Agosto-2024	1.5	Mario Dominguez	

REQUISITOS D

Ingreso

1.	Ingreso	4
	1.1. Registrar al usuario	4
	1.2. Inicio de sesión	4
	1.3. Gestión de la evaluación	5
	1.4. Gestionar preguntas	5
	1.5. Modificar contraseña	6
2.	Gestionar preguntas	6
	2.1. Consultar evaluaciones previas	6
	2.2. Gestión de la asignatura	6
	2.3. Consultar promedio mediante asignatura	7
Requ	isitos no funcionales (RNF)	7
1.	Seguridad	7

REQUISITOS D

Ingreso

1. Ingreso

Referencia	RC-I.1.1
ID	RD-D.1.1
Nombre	Registrar Usuario
Descripción	El sistema permite el registro de usuarios, almacenando la información
•	de los mismos.

Definición	Datos del usuario r	egistrado	
Nombre	Atributo	Tipo	Longitud
Nombre*	nombre	Varchar	50
Apellido*	apellido	Varchar	50
Nombre de usuario*	nombre_usuario	Varchar	50
Correo electrónico*	correo	Varchar	50
Contraseña*	contraseña	Varchar	50
Fecha de nacimiento*	fecha_nacimiento	Date	
Género*	genero	Varchar	10
Pregunta de seguridad*	pregunta_seg	Varchar	100
Respuesta de seguridad*	respuesta_seg	Varchar	100
Observación:	La contraseña se almacenará de forma segura utilizando métodos de cifrado. El género puede ser "M" para masculino, "F" para femenino, o "N"		
	para no especificado. Los campos con "*" se deben llenar de forma obligatoria.		

Referencia	RC-I.1.2
ID	RD-D.1.2
Nombre	Inicio de sesión
Descripción	Permite registrar la información de un nuevo usuario, guardando los
•	datos.

Definición	Datos del usuario		
Nombre	Atributo	Tipo	Longitud
Nombre de usuario*	nombre_usuario	Varchar	50
Correo electrónico*	correo	Varchar	50
Contraseña*	contraseña	Varchar	50
Observación:	La contraseña se almacena de forma cifrada.		
	Los campos con "*" se deben llenar de forma obligatoria.		

EcuaPreguntas

Referencia	RC-I.1.3
ID	RD-D.1.3
Nombre	Gestión de la evaluación
Descripción	El sistema permitirá a los docentes gestionar (registrar, modificar, eliminar y buscar) las evaluaciones con diversas opciones como el límite de tiempo, cantidad de preguntas, fecha de registro y permitir que los estudiantes puedan realizarlo múltiples veces.

Datos de las preguntas en el sistema		
Atributo	Tipo	Longitud
numero_preguntas	Int	
limite_tiempo	Int	
fecha_registro	Datetime	_
intentos_estudiante	Int	
Estos atributos permiten configurar las evaluaciones de manera flexible y adaptada a las necesidades de los decentes y estudientes		
	Atributo numero_preguntas limite_tiempo fecha_registro intentos_estudiante Estos atributos permit manera flexible y adap	Atributo Tipo numero_preguntas Int limite_tiempo Int fecha_registro Datetime intentos_estudiante Int Estos atributos permiten configura

Referencia ID	RC-I.1.4 RD-D.1.4
Nombre	Gestionar preguntas
Descripción	Permite registrar, modificar, eliminar y buscar la información de una
•	pregunta.

Definición	Datos de las preguntas en el sistema		
Nombre	Atributo	Tipo	Longitud
ID de la pregunta	id_pregunta	Int	
Opción de respuesta	opción_respuesta	Varchar	500
Categoría de la pregunta	categoría_pregunta	Varchar	50
Dificultad de la pregunta	dificultad_pregunta	Varchar	50
Fecha de creación	fecha_creacion	Datetime	
Fecha de modificación	fecha_modificacion	Datetime	
Estado de la evaluación	estado_evaluacion	Varchar	50
Observación:	Los docentes pueden gestionar las preguntas que están agregados en el sistema.		

Referencia	RC-I.1.5
ID	RD-D.1.5
Nombre	Modificar Contraseña
Descripción	Permite a los usuarios cambiar su contraseña, actualizando la
•	información.

Definición	Datos para modificar el nombre de usuario		
Nombre	Atributo	Tipo	Longitud
Contraseña actual*	contraseña_actual	Varchar	100
Nueva contraseña*	nueva_contraseña	Varchar	100
Observación:	La nueva contraseña se almacenará de forma cifrada.		
	Se requiere validación de la contraseña actual para proceder con el		
	cambio.		
	Los campos con "*" se deben llenar de forma obligatoria.		

2. Gestionar preguntas

Referencia	RC-I.2.1
ID	RD-D.2.1
Nombre	Consultar evaluaciones previas
Descripción	Permite a los usuarios consultar sus evaluaciones anteriores, registrando
•	la información.

Definición	Datos de las evaluaci	ones previas		
Nombre	Atributo	Tipo	Longitud	Tabla
ID del usuario	id_usuario	Int		_
ID de la evaluación	id_evaluación	Int		
Fecha de la evaluación	fecha_evaluacion	Datetime		
Puntaje obtenido	puntaje_obtenido	Int		
Observación:	Incluye el historial co	ompleto de eval	luaciones de un usu	ario.

Referencia	RC-I.2.2
ID	RD-D.2.2
Nombre	Gestión de la Asignatura
Descripción	Los docentes tendrán la opción de registrar, modificar y eliminar la
•	información relacionada con las asignaturas, incluyendo detalles sobre el
	contenido, horario y evaluación:

Definición	Datos de la asignatura en		
Nombre	Atributo	Tipo	Longitud
Nombre de la asignatura	nombre asignatura	Varchar	50

EcuaPreguntas

Evaluaciones asociadas	Evaluaciones_asociadas	Varchar	50	
Fecha de creación	fecha_creacion	Datetime		
Fecha de modificación	fecha_modificiacion	Datetime		
Docente responsable	docente_responsable	Varchar	50	
Observación:	Los docentes podrán modificar todo lo relacionado a la asignatura			
	que se encuentra registrado en el sistema.			

Referencia	RC-I.2.3
ID	RD-D.2.3
Nombre	Consultar promedio mediante asignatura
Descripción	Calcula el promedio de puntajes del usuario por asignatura, registrando
•	los datos en la tabla.

Definición	Datos del promedio	por asignatura	
Nombre	Atributo	Tipo	Longitud
ID del usuario	id_usuario	Int	
Asignatura	asignatura	Varchar	50
Promedio	promedio	Decimal	(5,2)
Observación:	Los promedios se ca	alculan de forma	individual por cada asignatura

Requisitos no funcionales (RNF)

Referencia	
ID	RD-RNF.1
Nombre	Seguridad
Descripción	Implementación de sesiones en la plataforma de preguntas de historia, de tal forma que cada usuario tenga una interfaz personalizada y que cada usuario tenga permisos respectivos, de tal manera que los servicios ofrecidos por la plataforma al administrador no sean los mismos que a los estudiantes o profesores.