Módulo 1. Desarrollo de páginas web dinámicas con PHP

Categoría	Rubro	Ponderación				
	Contenido	Cumple totalmente con las características solicitadas (4)	solicitada	de las características s no fueron incluidas (1)	Incluye muy pocas o ninguna de las características solicitadas (0)	
Solución	Abstracció n	Utiliza en todo el código estructuras de control para evitar la repetición de instrucciones (2)	estructı evita	en algunos casos uras de control para r la repetición de nstrucciones (1)	No utiliza estructuras de control, predomina un código secuencial y repetitivo (0)	
	Flexibilida d	La solución permite cambios sencillos a fin de abarcar la mayor cantidad de casos. (2)		on permite cambios a arcar algunos casos. (1)	La solución es rígida y sólo atiende a un caso planteado (0)	
	Pertinenci a	Siempre utiliza adecuadamente los recursos del o los lenguajes (2)	adecuad	nas veces utiliza amente los recursos o los lenguajes (1)	Confunde conceptos y no hay claridad en la forma en la que utiliza los lenguajes. Se percibe como una solución improvisada (0)	
	Recursos del lenguaje	Se esmera en integrar el mayor número de recursos del lenguaje revisados en clase (2)	En algunos casos integra recursos del lenguaje revisados en clase (1)		No integra recursos revisados en clase (0)	
Presentaci	Comunicac ión con el usuario	Muestra mensajes amables que conducen al usuario en la utilización del programa (2)	Presenta mensajes escuetos (1)		No integra mensajes (0)	
ón	Estética	Muestra esmero en la estética de la página cuidando la optimización del código (2)	Muestra esmero en la estética de la página sacrificando la optimización del código (1)		Formato austero o la información se percibe desordenada (0)	
Buenas	Nombres de variables y constantes	Siempre utiliza nombres de variables y constantes conforme a los datos que representan, salvo que justifique la optimización del procesamiento (2)	En algunos casos utiliza nombres de variables y constantes conforme al dato que representan (1)		Las variables y constantes tienen nombres arbitrarios que dificultan el entendimiento del código (0)	
prácticas de programa ción	Código con comentari os	Sí hay y los comentarios son perti (1)	inentes	No	hay comentarios (0)	
	Indentació n de código	Sí hay y es adecuada (1)		No es adecuada o es inexistente (0)		
	Estructura de directorios	Los archivos están organizados y clasificados en directorios (1)		Los archivos no están organizados ni clasificados en directorios (0)		
Total de puntos Calificación						
Calificación (puntos*10/21)				7.14		

Módulo 2. Análisis y diseño de bases de datos relacionales

Categoría	Rubro	Ponderación				
Base de datos	Codificació n	La codificación de la base de d (3)	atos es UTF-8	La base de datos no cuenta con codificación UTF-8 (0)		
	Nombre de tablas	Las tablas están nombradas correctamente de acuerdo a sus entidades y sus atributos (4)		Las tablas no están nombradas correctamente de acuerdo a sus entidades y atributos (0)		
	Tipos de datos	Los tipos de dato son adecuados para cada atributo (4)	Algunos tipos adecuados para atrib (2	a su respectivo outo	La mayoría de los tipos de dato no son adecuados para sus atributos (0)	
	Uso de Ilaves	Se implementaron llaves en la (4)		·	ntaron llaves en la base de datos (0)	
	Respaldo de la base	La importación del respaldo de la base de datos no arrojó errores (4)	La importación del respaldo de la base de datos arrojó algunos errores (2)		No se entregó respaldo (0)	
	Normalizac ión	La base de datos está normalizada hasta la tercera forma normal (4)	La base de datos está normalizada hasta la segunda forma normal (2)		No está normalizada (0)	
Uso de SQL	Dominio de sentencias y cláusulas SQL	Se hace el mayor uso posible de sentencias y cláusulas SQL con el objetivo de manejar datos de una forma eficiente y precisa (4)	Algunas de las sentencias y cláusulas SQL arrojan errores en el manejo de datos (2)		Las sentencias y cláusulas SQL no funcionan (0)	
	Manejo de usuarios	Se tiene un usuario diferente d contraseña para el manejo (4)		Se hace uso del usuario root para el manejo de la BD (2)		
	Concordan cia con la BD	El diagrama corresponde totalmente con el respaldo de la base (2)	El diagrama coincide parcialmente con el respaldo de la base (1)		El diagrama no coincide con el respaldo o no se entregó el respaldo (0)	
	Relación entre entidades	La simbología de las relaciones en es adecuada (3)			La simbología de las relaciones entre las entidades es incorrecta (0)	
Diagrama UML	Relación entre Ilaves	Se denotan las llaves en el (2)	diagrama	No se denotan las llaves en el diagrama (0)		
	Uso correcto de los elementos del diagrama	Se tiene un uso adecuado de los elementos de un diagrama de clases (4)	Se muestra pocc los elementos d clas (2	lel diagrama de ses	No se muestra dominio sobre los elementos del diagrama de clases (0)	
Diagrama Entidad Relación	Concordan cia con la BD	El diagrama corresponde totalmente con el respaldo de la base (2)	El diagrama coincide parcialmento con el respaldo de la base (1)		El diagrama no coincide con el respaldo o no se entregó el respaldo (0)	
	Represent ación de entidades	Las entidades cuentan con su r correcta de acuerdo a s (4)		correc	des no cuentan con su representación orrecta de acuerdo a su tipo (0)	
	Represent ación de atributos y PK	Se representa correctamente los primarias (2)	presenta correctamente los atributos y llaves primarias		No se representa correctamente los atributos y llaves primarias o se tiene más de una llave primaria por entidad (0)	

	Relación	La relación entre entidades es clara y		La relación entre entidades es confusa o no está		
	entre entidades	correctamente representada des (4)			correctamente representada (0)	
	Notación pata de	Se hace un uso correcto de la notación de pata de gallo		No se tiene un uso adecuado de la notación de pata de gallo		
	gallo	(3)	(3)		(0)	
	Concordan cia con la BD	El diccionario corresponde totalmente con el respaldo de la base (2)	El diccionar parcialmente con ba (1	el respaldo de la se	El diccionario no coincide con el respaldo o no se entregó el respaldo (0)	
Diccionari	Descripció n de los atributos	Los atributos cuentan con una descripción clara y acertada (3)		La descripción de los datos es vaga o confusa o no transmite la finalidad del atributo (0)		
o de Datos	Valores correctos	Los valores de los intervalos, nulidad, llaves y tablas de referencias son correctos (4)	Algunos de los valores de los intervalos, nulidad, llaves y tablas de referencias no son correctos (2)		Los registros de los intervalos, nulidad, llaves y tablas de referencias no son correctos (0)	
	Organizaci ón	Está correctamente organizado y cuida la presentación de la información (4)	Está correctamente organizado o carece de una buena presentación (2)		No está correctamente organizado o está mal presentado (0)	
Total de Puntos (70 max)		54				
Calificación (puntos/7)		7.71				

Módulo 5. Integración de proyecto web e introducción a la seguridad web

Categorí a	Rubro	Ponderación				
Github	Readme	Cuenta con todos los datos solicitados en el documento del proyecto, correctamente redactados con una presentación agradable (4)	Cumple con los datos solicitados pero presenta fallas en la redacción y/o un diseño deficiente (2)		El readme presenta información deficiente o incluso nula acerca del proyecto. (0)	
	Commits	Se justifican los commits y cuentan con un tipo, título y descripción correctamente redactado acorde al cambio realizado (4)	No se justifican algunos commits o no cuentan con un tipo, título y descripción correctamente redactado (2)		No hay justificación de los commits y no se tiene una correcta descripción del mismo (0)	
	Ramas	Se implementó el uso de ramas para el control de versiones (4)		No se hizo uso de ramas (0)		
	Merge	Se llevaron todos los cambios realizados en las ramas a la rama principal (master) (4)	No se visualiza fusión de las ra prino (2	amas a la rama cipal	No se realizó ningún merge a la rama principal (0)	
Manejo de datos	Hash de contraseña s	Todas las contraseñas están alma hasheo previo (4)	cenadas con un Las contrase		ías no están almacenadas con un hasheo previo (0)	
	Cifrado de Datos Sensibles	Todos los datos ingresados por el usuario están correctamente cifrados y almacenados (4)	Algunos datos ir usuario están o cifrados y al (2	correctamente Imacenados	Los datos ingresados por el usuario no están correctamente cifrados y almacenados (0)	

	Contraseñ as seguras	Se valida que la contraseña ingresada por el usuario cuente con las características de una contraseña segura		No se valida que la contraseña ingresada por el usuario cuente con las características de una contraseña segura (0)		
	Regex	Se hace uso de regex en el lado del cliente y servidor para validar los datos (4)	Hace uso de regex en el lado del cliente o en el lado del servidor pero no ambos (2)		No se hace un uso de regex (0)	
Validacio nes	Lado del cliente	Se hace una estricta validación de los datos del lado del cliente (4)	Hay una validación parcial de los datos del lado del cliente (2)		No hay validación del lado del cliente (0)	
	Lado del servidor	Se hace una estricta validación de los datos del lado del servidor (4)	Hay una validación parcial de los datos del lado del servidor (2)		No hay validación del lado del servidor (0)	
	Autorizaci ón	Los usuarios pueden ingresar únicamente a las vistas que tienen permitidas (4)	Los usuarios pueden ingresar a algunas otras vistas que no tienen permitidas (2)		No hay control de permisos para las vistas en el proyecto (0)	
	XSRF	No es vulnerable a un ataque XSRF (2)		Es vulnerable a un ataque XSRF (0)		
Prevenci ón de	XSS	No es vulnerable a un ataque XSS (2)		Es vulnerable a un ataque XSS (0)		
ataques	Inyeccione s SQL	No es vulnerable a inyecciones SQL (2)		Es vulnerable a inyecciones SQL (0)		
Total de Puntos (50 max)		28				
Calificación (puntos/5)		5.60				

Arquitectura y desempeño del proyecto

Categorí a	Rubro	Ponderación				
	Funcionam	Totalmente	Parcialm	ente	No funciona	
Arquitect	iento	(4)	(2)		(0)	
ura del	Estructura	Se encuentra organizado d	ncuentra organizado de acuerdo a las No se encuentra organizado de acuerdo a			
proyecto	de los	especificaciones solicitada	s del proyecto	especificaciones solicitadas del proyecto (1)		
	directorios	(4)				
Total de Puntos		6				
Calificación		7.50				

Comentarios y observaciones de los evaluadores

Fortalezas del proyecto	Áreas de mejora
-------------------------	-----------------

Una correcta interacción con el usuario. Faltas ortográficas del readme y las instrucciones Buena organización y gracias a ello un buen son confusas para un usuario que no tiene trabajo en equipo. conocimientos del tema. Faltan imágenes que ayuden a ilustrar el procedimiento de instalación, el funcionamiento, y el diseño mismo de la aplicación. Cuidar que la ruta de archivos usada en las instrucciones sea correcta. Algunos commits tienen títulos que no dan a entender exactamente que se hizo o títulos de broma, carecen de un desarrollo del commit, no se indica con detalle qué cambios se realizaron. Utilización de un archivo de configuración. Eliminar código innecesario o comentado al hacer la entrega. Iqualmente eliminar archivos innecesarios. Comentar el código para su entendimiento. Actualizar diagramas y diccionario de datos después de cada cambio en la base. Cuidar las validaciones de contraseñas seguras.

Resumen de calificaciones

Rubro	Calificación parcial	Ponderación	Calificación
Módulo 1 Páginas web dinámicas con PHP	7.14	25%	1.78
Módulo 2 Análisis y diseño de bases de datos relacionales	7.71	25%	1.92
Módulo 5 Integración de proyecto web e introducción a la seguridad	5.60	25%	1.40
Arquitectura y desempeño del proyecto	7.50	25%	1.87
	Calific	6.97	