



**UNIVERSIDAD
GERARDO BARRIOS**
Líderes en Gestión del Conocimiento



GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS

PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL



Material Formativo de Partida

1. Proyectos académicos desarrollados a lo largo de su carrera.
2. Clase teórica Portafolio - Programa - Proyecto.
3. Investigación complementaria del equipo de trabajo.

Proyecto

Hacer uso de un gestor de contenido (Joomla, Wordpress) para crear un portafolio profesional que muestre sus habilidades en el desarrollo de proyectos informáticos creados a lo largo de su carrera de una forma eficiente y responsable.



PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL



Rol del docente

1. Orientación.
2. Solución a las dudas surgidas durante el desarrollo de la actividad.
3. Revisión de la actividad.

Nombre de la actividad:	Creando mi portafolio profesional de proyectos
Tipo de actividad:	Individual
Objetivo:	Desarrollar un portafolio profesional utilizando un gestor de contenido para dar a conocer los proyectos académicos desarrollados a lo largo de los VII ciclos de estudio en la Carrera de Ingeniería en Sistemas y Redes Informáticas.
Instrucciones:	<ol style="list-style-type: none">1. Pensar en los proyectos que has realizado en las asignaturas de programación, electrónica, ingeniería de software, base de datos entre otras que te gustaría reunir en tu portafolio digital.2. Utiliza Wordpress - Joomla u otro gestor de contenido como plataforma para crear tu portafolio digital.3. Selecciona una plantilla para personalizar las áreas de tu portafolio digital.4. Crea el siguiente menú principal dentro de tu eportafolio:<ul style="list-style-type: none">▪ Inicio▪ Sobre mi▪ Casos de Éxito▪ Intereses/Publicaciones(blog)



PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL



Se podrán incluir otras secciones que se consideren tomar en cuenta para potenciar su portafolio profesional

MENÚ	DESCRIPCIÓN
Inicio	Representa la página inicial de su eportafolio la cual deberá contener una breve presentación sobre usted habilidades duras, blandas y su objetivo como profesional Haz clic en el siguiente enlace para obtener un ejemplo
Sobre Mi	Incluir su curriculum y contacto Haz clic en los siguientes enlaces para ver ejemplos: Ejemplo 1 Ejemplo 2
Casos de Éxito	Muestre la evidencia de los proyectos desarrollados a lo largo de su carrera (resumen e imágenes que muestren sus mejores prototipos o proyectos desarrollados). Se deberá incluir un avance descriptivo de cada prototipo a crear en la asignatura gestión de proyectos informáticos.
Intereses/ Publicaciones	Muestre artículos, ensayos u otros elementos escritos por usted.

Importante:

1. Todas las páginas de su eportafolio al pie deberán contener correo electrónico, dirección, teléfono de contacto, enlace a su perfil en linkedin,



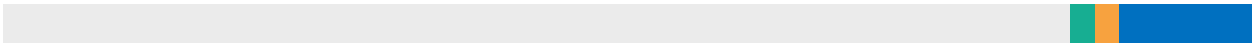
PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL



	<ol style="list-style-type: none">2. Cree un logo y una frase corta que indique exactamente a qué se dedica usted.3. Su eportafolio debe contar con la opción de visualizarlo en inglés- español, debe incluir también un área para chat.4. Las tipografías, diseño y colores deben ser modernos, de alto impacto para poder llamar la atención use sus habilidades de diseño al presentar la información en cada área del menú.5. No utilizar hosting gratuito.
Duración:	<p>Esta actividad tiene tres momentos:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ El primero es en el parcial uno en el cual se debe presentar un avance del eportafolio evidenciando la estructura descrita en los literales anteriores.▪ En el segundo y tercer parcial se deberá presentar actualizaciones realizadas al portafolio.



Competencia: Crea un portafolio profesional para mostrar los proyectos desarrollados proyectos académicos desarrollados a lo largo de los VII ciclos de estudio en la Carrera de Ingeniería en Sistemas y Redes Informática de una forma eficiente y responsable.						
Indicadores de logro	Evidencia	Aspectos a evaluar en la evidencia	Trabajo Sobresaliente	Trabajo Adecuado	Trabajo Limitado	Sin evidencia o no se siguió instrucciones
<ul style="list-style-type: none"> Utiliza un gestor de contenido Muestra a través de su eportafolio las habilidades duras y 	Eportafolio utilizando Joomla, WordPress u otro a través del cual	ESTRUCTURA Componentes del portafolio 30%	(30 pts.) Incluye todas las opciones de menú, componentes información, requeridos para construir cada una de las páginas de su eportafolio. El usuario no se pierde al navegar por el eportafolio ya que la estructura que se presenta le permite moverse fácilmente de una página a otra.	(22 pts.) Selecciona de forma general las principales opciones de menú, componentes e información requeridos para construir cada una de las páginas de su eportafolio. El usuario rara vez se	(15 pts.) Incluye de forma vaga las principales opciones de menú, componentes e información requeridos para construir cada una de las páginas de su eportafolio. El usuario algunas veces se pierde al navegar por la estructura que se le presenta.	(0 pts.) No incluye ninguna opción de menú, componente e información requeridas para construir cada una de las páginas de su eportafolio. El usuario se pierde al navegar por la estructura que se le presenta.





PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL



Competencia: Crea un portafolio profesional para mostrar los proyectos desarrollados proyectos académicos desarrollados a lo largo de los VII ciclos de estudio en la Carrera de Ingeniería en Sistemas y Redes Informática de una forma eficiente y responsable.

Indicadores de logro	Evidencia	Aspectos a evaluar en la evidencia	Trabajo Sobresaliente	Trabajo Adecuado	Trabajo Limitado	Sin evidencia o no se siguió instrucciones
<ul style="list-style-type: none"> Selecciona y presenta evidencias de proyectos creados. 	muestra una recopilación de los proyectos desarrollados en las asignaturas de			pierde al navegar por el eportafolio.		
		DISEÑO Calidad visual y técnica 15%	(15 pts.) Utiliza adecuadamente el gestor de contenido elegido y lo realza agregando elementos y efectos visuales, animaciones, buscador, multimedia, tipografías que facilitan la comprensión del eportafolio	(10 pts.) Utiliza de forma general el gestor de contenido elegido y los elementos y efectos visuales, animaciones, buscador,	(5 pts.) Utiliza de forma vaga el gestor de contenido y los elementos y efectos visuales, animaciones, buscador, multimedia, tipografías que facilitan la comprensión del	(0 pts.) No utiliza un gestor de contenidos, ni incluye ningún efecto de diseño para hacer atractivo su eportafolio.





PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL



<p>Competencia: Crea un portafolio profesional para mostrar los proyectos desarrollados proyectos académicos desarrollados a lo largo de los VII ciclos de estudio en la Carrera de Ingeniería en Sistemas y Redes Informática de una forma eficiente y responsable.</p>						
Indicadores de logro	Evidencia	Aspectos a evaluar en la evidencia	Trabajo Sobresaliente	Trabajo Adecuado	Trabajo Limitado	Sin evidencia o no se siguió instrucciones
	programación, electrónica, base de datos y gestión de proyectos informáticos de		tornándolo atractivo, interesante y original.	multimedia, tipografías que facilitan la comprensión del eportafolio tornándolo atractivo, interesante y original.	eportafolio tornándolo atractivo, interesante y original.	
		FUNCIONALIDAD	(20 pts.) El eportafolio está en un dominio propio, los enlaces no	(15 pts.) Parte del eportafolio está en un dominio	(10 pts.) El eportafolio está en un hosting gratuito, los	(0 pts.) El eportafolio no está terminado y lo presentan en local, se



PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL



Competencia: Crea un portafolio profesional para mostrar los proyectos desarrollados proyectos académicos desarrollados a lo largo de los VII ciclos de estudio en la Carrera de Ingeniería en Sistemas y Redes Informática de una forma eficiente y responsable.

Indicadores de logro	Evidencia	Aspectos a evaluar en la evidencia	Trabajo Sobresaliente	Trabajo Adecuado	Trabajo Limitado	Sin evidencia o no se siguió instrucciones
	una forma eficiente y responsable.	20%	están rotos y apuntan a sitios fidedignos, actualizados y de alta calidad, se puede ver el eportafolio en diferentes idiomas, el chat y el formulario de contactos están listos para dejar mensajes o conversar.	propio, los enlaces no están rotos y apuntan a sitios fidedignos, actualizados y de alta calidad, se puede ver el portafolio en diferentes idiomas, el chat y el formulario de contactos están listos para dejar	enlaces están rotos y algunos apuntan a sitios no fidedignos, no incluyen la opción de idiomas, chat y formulario de contacto.	generan errores e inconsistencias en su funcionalidad.





PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL



Competencia: Crea un portafolio profesional para mostrar los proyectos desarrollados proyectos académicos desarrollados a lo largo de los VII ciclos de estudio en la Carrera de Ingeniería en Sistemas y Redes Informática de una forma eficiente y responsable.

Indicadores de logro	Evidencia	Aspectos a evaluar en la evidencia	Trabajo Sobresaliente	Trabajo Adecuado	Trabajo Limitado	Sin evidencia o no se siguió instrucciones
				mensajes o conversar.		
		CONTENIDO Y REDACCIÓN DE LOS PROYECTOS INCLUIDOS EN EL EPORTAFOLIO 20%	(20 pts.) Todos los proyectos incluidos en el área Casos de Éxito del eportafolio son pertinentes a las asignaturas requeridas presentan una colección original, ordenada, lógica y coherente manifestando el nivel de	(15 pts.) La mayor parte de los proyectos incluidos en el área Casos de Éxito del eportafolio son pertinentes y su desarrollo es el	(10 pts.) Algunos proyectos incluidos en el área Casos de Éxito del eportafolio son pertinentes y con desarrollo adecuado, pero existen errores ya que incluyen proyectos que no	(0 pts.) Contenido insuficiente o poco pertinente, desarrollo inadecuado y con errores. Colección de trabajos que no tiene una lógica de conjunto. Refleja un nivel de





PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL



Competencia: Crea un portafolio profesional para mostrar los proyectos desarrollados proyectos académicos desarrollados a lo largo de los VII ciclos de estudio en la Carrera de Ingeniería en Sistemas y Redes Informática de una forma eficiente y responsable.

Indicadores de logro	Evidencia	Aspectos a evaluar en la evidencia	Trabajo Sobresaliente	Trabajo Adecuado	Trabajo Limitado	Sin evidencia o no se siguió instrucciones
			<p>aprendizaje alcanzado en el área de desarrollo de proyectos informáticos.</p> <p>No hay errores de puntuación, ortografía, redacción.</p>	<p>esperado. Existe una lógica de conjunto, manifestando el nivel de aprendizaje alcanzado en el área de desarrollo de proyectos informáticos.</p>	<p>son de desarrollo. No queda clara la lógica de inclusión de los proyectos o no reflejan con suficiencia el aprendizaje esperado.</p> <p>Hay de 1 a 10 errores de puntuación, ortografía, redacción.</p>	<p>aprendizaje esperado más bien bajo o insuficiente.</p> <p>Hay más de 10 errores de puntuación, ortografía, redacción.</p>





PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL



Competencia: Crea un portafolio profesional para mostrar los proyectos desarrollados proyectos académicos desarrollados a lo largo de los VII ciclos de estudio en la Carrera de Ingeniería en Sistemas y Redes Informática de una forma eficiente y responsable.

Indicadores de logro	Evidencia	Aspectos a evaluar en la evidencia	Trabajo Sobresaliente	Trabajo Adecuado	Trabajo Limitado	Sin evidencia o no se siguió instrucciones
				Hay de 1 a 5 errores de puntuación, ortografía, redacción.		
		DERECHOS DE AUTOR Y ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN 15%	(15 pts.) En el eportafolio aparece información de contacto, habilidades duras y blandas de, se ha editado con derechos de autor, evidencian además la	(10 pts.) En el eportafolio aparece la mayor parte de información de contacto, habilidades duras y blandas de trabajo editado con derechos	(5 pts.) En el eportafolio aparece alguna de información de contacto y responsables, se evidencia además la actualización de la	(0 pts.) No presentan información de contactos habilidades, derechos de autor y la información no ha sido actualizada.



PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL



<p>Competencia: Crea un portafolio profesional para mostrar los proyectos desarrollados proyectos académicos desarrollados a lo largo de los VII ciclos de estudio en la Carrera de Ingeniería en Sistemas y Redes Informática de una forma eficiente y responsable.</p>						
Indicadores de logro	Evidencia	Aspectos a evaluar en la evidencia	Trabajo Sobresaliente	Trabajo Adecuado	Trabajo Limitado	Sin evidencia o no se siguió instrucciones
			actualización constante de la información.	de autor, se evidencia además la actualización constante de la información.	información no ha sido constante.	
		Total:	Comentarios: _____ _____ _____			





**UNIVERSIDAD
GERARDO BARRIOS**
Líderes en Gestión del Conocimiento



GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS

PROYECTO 1 PORTAFOLIO PROFESIONAL

