

Universidad Nacional Experimental Rómulo Gallegos Área de Ingeniería de Sistema Programa de Ingeniería en Informática Coordinación de Proyecto de Grado

Planilla 001

Sistema Web de Red Académica para el Área de Ingeniería en Sistemas, caso UNERG sede San Juan de Los Morros

Autores

23785947 - Herick Anibal Ruiz Mejias 23564191 - Arianny Carolina Concepcion Graterol

Tutor Académico: Jairo A. Molina S,

Datos del Proyecto

Tema: Sistema Web de Red Académica para el Área de Ingeniería en Sistemas.

Linea de Investigación: Sistemas Web

Sede: San Juan de los Morros

Fase: Propuesta
Estatus: En Espera
Grupo: Promocion XX

Numeral: 792

Datos del Autor

23785947 - Herick Anibal Ruiz Mejias / heric1812@gmail.com / (426) 149-1818 / (426) 332-0432 23564191 - Arianny Carolina Concepcion Graterol / arianny93concepcion@gmail.com / (424) 317-1963 / (424) 327-5786

Resumen

En tiempos de la sociedad de la información, la comunicación juega un papel fundamental para la adquisición de conocimientos; es decir esta era digital ha contribuido a la democratización del conocimiento, llegando a todos los rincones inimaginables. Hoy día no sólo se investiga y se publica, sino que es recomendable establecer una identidad digital profesional en la web. Para esto surgen las redes sociales, con el fin de que los profesores, investigadores y estudiantes puedan conocer e interactuar con otros colegas de áreas de estudio similares, ver sus investigaciones, así como compartir y dar a conocer las suyas, en la actualidad toda información publicada en una red social en muchos casos no es totalmente cierta o contiene material inapropiado, por ello nacen las redes académicas con el proposito de públicar contenido netamente educativo que sirva de insumo al proceso de enseñanza y aprendizaje así proporcionandole al estudiante material de estudio, al cual tenga acceso en todo momento. Para ello es necesario la implementación de un prototipo en linea RedAIS: Sistema Web de Red Académica para el Área de Ingeniería de Sistemas para que tengan acceso en distintos lugares y en cualquier momento; utilizando la Metodología de OOHDM.

Palabras Clave: RedAIS; Prototipo; Red Academica; Compartir

Escenario

Nombre: Universidad Nacional Experimental "Rómulo Gallegos" - Área de Ingeniería de Sistemas

Dirección: Ciudad Universitaria, Av. Universitaria, vía El Castrero, San Juan de Los Morros, Estado Guárico.

Contacto: Jairo Molina Telefono: (416) 942-1212 10/3/2017 pGrado:: Versión para Imprimir

Carta de Aceptación: No Carta de Implementación: No

Observaciones

Sin Observaciones

Actualización: Herick Anibal Ruiz Mejias - Mar 10 2017, 01:12 pm , rlWrn0WHJZH3M