



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.

Línea 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 publicar 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 línea 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 Castero, San Juan de Los Morros, Estado Guárico.

Contacto: Jairo Molina

Telefono: (416) 942-1212

Carta de Aceptación: No
Carta de Implementación: No

Observaciones

Sin Observaciones

Actualización: *Herick Anibal Ruiz Mejias - Mar 10 2017, 01:12 pm , rWrn0WHJZH3M*