

CURRICULUM VITAE ABREVIADO

Apellido y Nombre: SOSA MABEL RAMONA DEL VALLE

Teléfono Interno: 1816

Correo(s) electrónico(s): *litasosa@unse.edu.ar, litasosa_2004@yahoo.com.ar*

Departamento Académico: Informática

Cargo Actual: Profesor Adjunto, dedicación exclusiva, interino (UNSE)

Carreras de grado en las que enseña:

Licenciatura en Sistemas de Información (LSI), Profesorado en Informática (PI); ambas de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías (FCEyT) de la Universidad Nacional de Santiago del Estero (UNSE).

Asignaturas de grado:

Organización del Computador (LSI – PI); Arquitectura del Computador (LSI – PI); Sistemas de Información III (LSI); Informática Educativa (PI); todas de la FCEyT de la UNSE.

Carreras de posgrado en las que enseña:-

Asignaturas de posgrado:-

Formación de Grado:

- Ingeniera en Computación otorgado por la Universidad Católica de Santiago del Estero (UCSE.) Año 1995.

Formación de Posgrado:

- Máster en Ingeniería del Software, Universidad Politécnica de Madrid, España, 18 de septiembre del 2002.

Categoría investigación:

Categoría IV. Año de Categorización 2006. La categoría fue asignada por la Comisión Regional de Categorización Noroeste. Resolución Nº 2324/06 de fecha 11 de mayo del 2006. (hasta la fecha)

Grupos o proyectos de investigación:

Co-Dirección

- Proyecto Gestión del Conocimiento – Impacto en las Organizaciones Tecnologías + Metodologías + Métodos, Código 23/C063, subvencionado por CICYT-UNSE. Período 2006 – 2007.
- Proyecto Modelo Integrado de Gestión Académica con enfoque de Gestión de Conocimiento para promover Ventajas Competitivas en la Universidad, Código 23/C076. subvencionado por CICYT-UNSE. Período 2008 – 2009.

Coordinación

- Proyecto Gestión Integrada de las Organizaciones: Modelización de las Capacidades Humanas en los Procesos de Software, subvencionado por CICYT-UNSE. Período 2005 – 2006.
- Proyecto Herramientas Conceptuales, Metodológicas y Técnicas de la Informática Teórica y Aplicada, Código 23/C062, subvencionado por CICYT-UNSE. Período 2006 – 2009.

Integrante

- Proyecto Modelo de Proceso de Software aplicable en Ingeniería del Software y en Ingeniería del Conocimiento: Su formalización, Validación y Aplicación", Código: 23/B031, CICYT-UNSE, 1998-2002.
- Proyecto Estudio Sistemático de Impactos y Derivaciones Metodológicas - Técnicas de la Informática Aplicada (bio –psico – socio – tecno – cultural), Código: 23/C044, UNSE. 2003-2005.

Experiencia profesional:

Profesor Adjunto Interino

Universidad Nacional de Santiago del Estero, Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías.

Gestión Universitaria:

Miembro titular del Consejo de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías, Universidad Nacional de Santiago del Estero.