



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura
Departamento de Informática - Asignatura: Trabajo Final de Aplicación

INFORME DE EVALUACIÓN DE TFA

1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN:

Título del TFA: Desarrollo de software multiplataforma utilizando BDD, TDD e Integración Continua

Nombre del alumno: Matias Mascazzini

Profesor(es) orientador(es): Mgter. Gladys Dapozo

Evaluable/a (nombre y apellidos): Mgter Sonia Mariño, Mgter Pedro Alfonso, Lic. Aldo Mettini

Fecha de entrega del informe preliminar: Diciembre 2014

Tiempo de duración del proyecto:

2. CARACTERIZACIÓN DEL TFA

Área temática: Ingeniería del Software.

EVALUACION DEL TRABAJO

1. Estructura general del trabajo.

Índices: Incluye. En el índice de figuras eliminar la fuente de las mismas

Introducción: SI.

Metodología: SI.

Herramientas: SI.

Resultados, desarrollo: SI. Incluye descripción del producto desarrollado.

Conclusiones: SI.

Limitaciones (expresadas o no por el autor):

Trabajos futuros (expresadas o no por el autor): incluye.

Justificación de los resultados o conclusiones de la experiencia:

Comentarios (opcional)

El título del informe del TFA debería coincidir con el presentado en el plan de trabajo. De lo contrario se debería solicitar un cambio de plan.

Al iniciar el trabajo fundamentar el cambio en el objetivo. Un párrafo en este sentido se incluye en la página 74.

2. Aspectos formales.

Corrección ortográfica y sintáctica: revisar .

Precisión en el uso del lenguaje técnico: adecuado.



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura
Departamento de Informática - Asignatura: Trabajo Final de Aplicación

Adecuación a las normas de escritura según Reglamento: SI.

Se incluyen tablas: SI.

Se incluyen figuras: SI. Se deben referenciar en el texto las figuras antes de incluirlas.

Se incluyen leyendas en tablas y figuras: SI.

Se citan en el texto las tablas y figuras incluidas en el informe final: SI.

Adecuación de escritura de referencias según Reglamento: adecuada

Se incluye y se referencia bibliografía: adecuada

Comentarios (opcional):

Incluir una etiqueta en el cd

3. Evaluación del producto.

El trabajo realizado es interesante y se considera que será de utilidad. Apllicable conceptos y fundamentos de un tema de la Ingeniería del Software

4. Otros aspectos.

Interés y originalidad: adecuado.

Grado de generalización posible: aplicable y transferible

Análisis bibliográfico: adecuado.

Posibilidad de utilización: aplicable.

Vinculación del trabajo en la resolución de problemas del medio: SI.

5. Recomendación (señale una opción)

Se deberán realizar los cambios indicados y presentar para su revisión

Lic. Aldo Mettini

Mgter Pedro Alfonzo

Mgter Sonia Mariño