

Nota de Evaluación

Carrera: Magister en Ingeniería de Software

Título de la Tesis: Minería de Procesos en la Ingeniería de Software - Análisis del proceso de distribución de piezas postales

Tesista: Lic. Víctor Martínez

Jurado: Dr. Horacio Kuna

Fecha: 30/08/2023

Originalidad y Aporte de la Tesis

En este trabajo final de master se aplicó un proceso de Minería de Procesos a la distribución postal en la República Argentina cuyo objetivo es identificar oportunidades de mejora en este proceso, un aporte fundamental es reducir los conflictos operativos y mejorar la calidad del servicio, generando un entregable para usuarios no expertos. El trabajo presenta dos publicaciones en congresos nacionales, uno de estos artículos fue publicado por la editorial Springer.

Profundidad de la investigación realizada

El trabajo final de master hace un interesante análisis de los antecedentes del tema. Se considera aceptable la profundidad con la que se abordó la investigación realizada. La investigación realizada fue adecuada para un trabajo de fin de master.

Metodología del trabajo adoptada y aplicada

La investigación siguió un plan metodológico adecuado y bien documentado.

Calidad del trabajo experimental

El trabajo de campo realizado es de alta calidad. Presenta un link al repositorio donde se encuentra el material del trabajo final de tesis. El entorno tecnológico utilizado es adecuado.

Claridad y precisión de la redacción

La redacción de la tesis fue clara y precisa.

Fuentes de información y bibliografía

Las fuentes bibliográficas son adecuadas y actualizadas.

Las citas bibliográficas al utilizar el formato IEEE deben comenzar con [1] y comienzan con [30].

Validez de las conclusiones alcanzadas

Las conclusiones son adecuadas y suficientemente fundamentadas.

Evaluación final (se deberá indicar su aceptación o no para la defensa oral de la Tesis)

SE ACEPTA LA TESIS PARA LA DEFENSA ORAL



Dr. Horacio Kuna