

ESCUELA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN
INFORME DE FIN DE CICLO

Ciclo : 201201

Curso : SI268 - FUNDAMENTOS EN INTELIGENCIA DE NEGOCIOS

Profesor : MATOS SANCHEZ, EDILBERTO CHRISTIAN MARTIN

1. Análisis de Resultado del Logro del Curso

Outcome	Descripción
J	Analiza hechos del mundo contemporaneo identificando el impacto en el desempeño profesional del ingeniero de sistemas de información.

1.1 Resultados alcanzados en el curso

Define e implementa una solución en Business Intelligence integrando conceptos fundamentales de Datawarehouse y modelamiento dimensional

1.2 Hallazgos y Acciones de Mejora

1.2.1 Acciones de mejora previas:

Código	Descripción	Estado
---------------	--------------------	---------------

1.2.2 Hallazgos Importantes:

Código	Descripción
SI268-201201-F1	Se identificó poca comunicación entre los integrantes de los equipos de trabajo formados para realizar el trabajo final de modelamiento dimensional.

1.2.3 Acciones de Mejora:

Código	Descripción	Hallazgo
SI268-201201-A1	Se realizaron dinámicas y trabajos de coordinación que ayudaron a mejorar notablemente la identificación de oportunidades de explotación de información apoyándose en Datawarehouse y herramientas de Datamining.	SI268-201201-F1

2. Desarrollo de las Unidades de Aprendizaje

Se ha logrado cubrir el 100 % de las unidades de aprendizaje planteadas en el sílabo del curso.

2.1Infraestructura

Aunque no ha sido una limitante para poder realizar las actividades en las clases de laboratorio, sería recomendable aumentar la capacidad de memoria de las computadoras de los laboratorios. De esta manera se tendría una mejor performance.

2.2Alumnos

Los alumnos están satisfechos con el desarrollo del curso y con el orden en que se muestran las unidades de aprendizaje.

3.Apreciación del Delegado del Curso.

Ninguna.

4.Comentarios de la Encuesta Académica.

Los alumnos están satisfechos con el desarrollo del curso y con la metodología empleada.

Surco, Noviembre del 2013