

ESCUELA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN

INFORME DE FIN DE CICLO

Ciclo : 201301

Curso : SI214 - PROGRAMACIÓN 1

Profesor : RAMIREZ ESPINOZA, JUAN ALFONSO

1. Análisis de Resultado del Logro del Curso

Outcome	Descripción
B	Diseña y conduce experimentos en base al análisis e interpretación de datos relevantes en la implementación de soluciones software.

1.1 Resultados alcanzados en el curso

Al finalizar el curso, el estudiante diseñará programas en entorno de consola haciendo uso de forma eficaz de las estructuras de control, empleará vectores y matrices para almacenar datos, creará funciones e implementará sus programas utilizando el Lenguaje C++

1.2 Hallazgos y Acciones de Mejora

1.2.1 Acciones de mejora previas:

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

1.2.2 Hallazgos Importantes:

Código	Descripción
--------	-------------

1.2.3 Acciones de Mejora:

Código	Descripción	Hallazgo
--------	-------------	----------

2. Desarrollo de las Unidades de Aprendizaje

2.1 Infraestructura

2.2Alumnos

3.Apreciación del Delegado del Curso.

4.Comentarios de la Encuesta Académica.

Surco, Noviembre del 2013