



PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
SEDE IBARRA

SEGUIMIENTO DE TODAS LAS ACTIVIDADES DEL PLAN DE RETROALIMENTACIÓN ACADÉMICA
DEL AÑO 2013

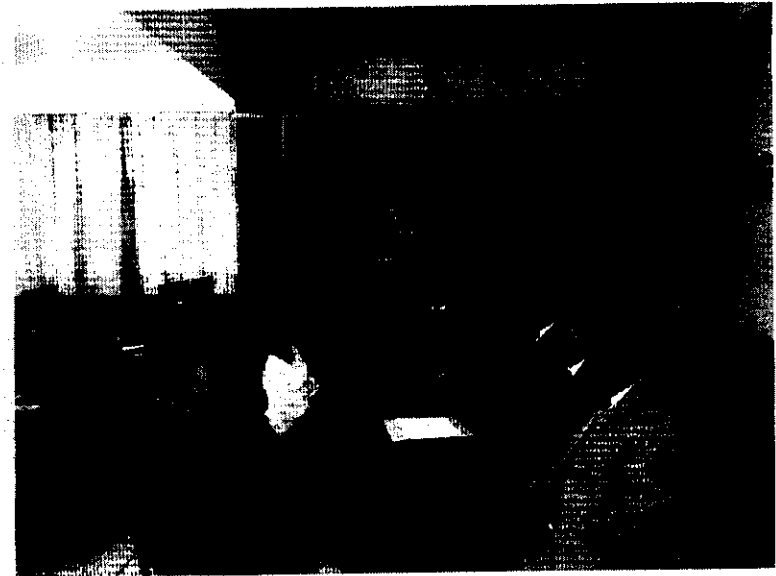
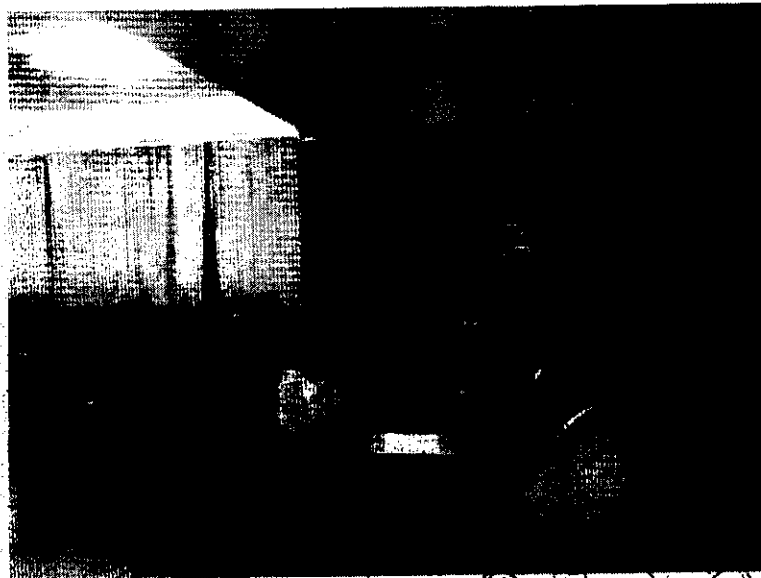
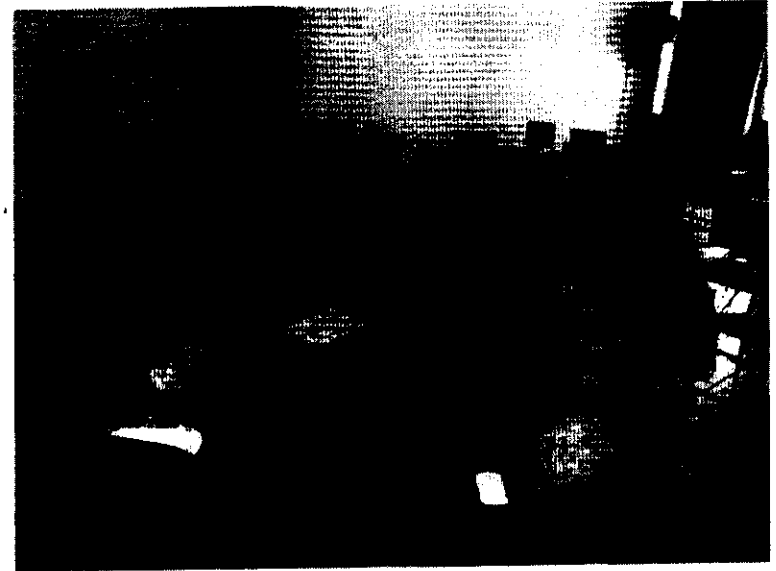
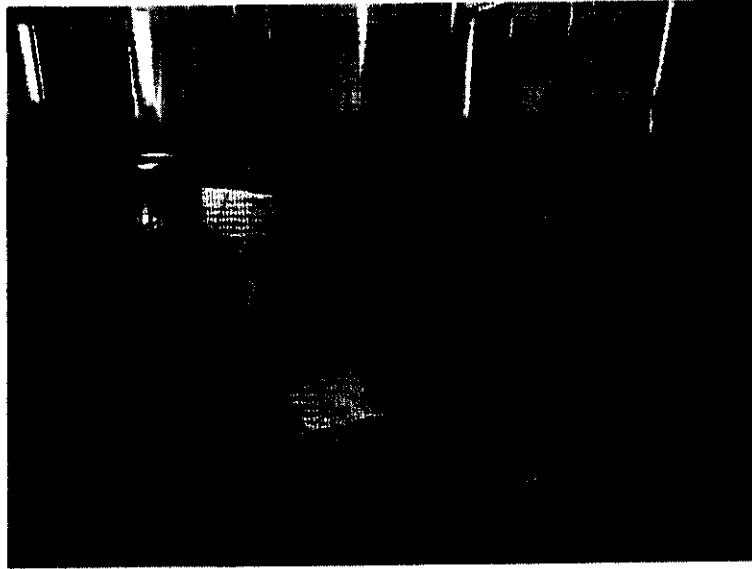
CARRERA: SISTEMAS


NR O.	TOTALIDAD DE ACTIVIDADES DEL PLAN	FECHAS		RESPONSABLE	EJECUCIÓN		PORCENTAJE DE EJECUCIÓN DE LA ACTIVIDAD	MEDIO DE VERIFICACIÓN	OBSERVACIONES
		INICIO	FINALIZACIÓN		SE EJECUTÓ	NO SE EJECUTÓ			
1	Propuesta de reestructuración de contenidos de las asignaturas emprendimiento, formación empresarial.	1 de agosto del 2014.	19 de septiembre del 2014.	Ing. José Luis Ibarra, Ing. Stalin Arciniegas Docentes de área de formación empresarial y emprendimiento	X		100%	Fotografías	Anexo 1
2	Plan de acción para graduación de los egresados de la carrera	2 de agosto del 2014.	30 de enero del 2015.	MSc. Iván Bedón Ing. Galo Puetate	X		100%	Fotografías, Actas, Asistencia.	Anexo 2



MGS. IVAN BEDÓN SUÁREZ
DIRECCIÓN DE INGENIERÍA
DIRECCIÓN ESCUELA DE INGENIERÍA
SEDE IBARRA




ING. STALIN ARCINIEGAS
COORDINADOR DE VINCULACIÓN




MGS. IVAN BEDÓN SUAREZ
DIRECTOR ESCUELA DE INGENIERIA


ESCUELA DE INGENIERIA
DIRECCIÓN
SECRETARÍA
EQUADOR


ING. STALIN ARCINIEGAS
COORDINADOR DE VINCULACIÓN



PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR

SEDE IBARRA

Ibarra, 06 de marzo del 2015
Of. N°0019-EI

Mgs.
Kim Vivero Saltos
DIRECTORA DE ESTUDIANTES

En nombre de la Escuela de Ingeniería, hago extensivo un saludo muy cordial y los mejores deseos de éxitos en el desempeño de sus funciones.

En respuesta a su oficio circular N° 061-DIR-EST, de fecha 04 de marzo del 2015, me permito poner de manifiesto que en reunión de Consejo Escuela en Acta 011-2012, de fecha 19 de octubre del 2012, se aprobó lo siguiente:

- a. Aprobación del informe de resultados de las encuestas aplicadas a los graduados de la Escuela de Ingeniería, en el cual se expone los resultados de las encuestas y se resuelve realizar cada año el estudio de la demanda de los conocimientos tecnológicos en el norte del país y mejorar los contenidos de cada materia de acuerdo a los avances tecnológicos.
- b. El Ing. José Luis Ibarra, el 1 de julio del 2013, presenta la propuesta para hacer cambios en los contenidos de las materias de: Introducción a la Computación, Electrología y circuitos lógicos, Lenguajes de Programación y Programación avanzada.

Para los fines pertinentes debo informar a usted que, esta propuesta se está aplicando desde el año 2014.

Atentamente


Mgs. Iván Bedón Suárez
DIRECTOR ESCUELA DE INGENIERÍA
Adj. evidencia

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL ECUADOR SEDE IBARRA

PUCE-SI

Ibarra, 1 de Julio de 2013

Para: Mgs. Iván Bedón Suarez
DIRECTOR ECUELA DE IN GENIERIA

Asunto: Entrega de materias seleccionadas, para la modificación de contenidos, sugerida en el informe de seguimiento a graduados y egresados aprobada en el acta del 19 de Octubre del 2012, para su respectiva aprobación.

Materias	Cambios sugeridos	Cambios ejecutados
Introducción a la computación	Profundizar los fundamentos de la programación desde los inicios.	<ul style="list-style-type: none">- Fundamentos de programación.- Estructura general de un programa.- Estructuras selectivas.- Estructuras repetitivas.- Arreglos y matrices.
Electrología y circuitos lógicos	Crear proyectos electrónicos.	<ul style="list-style-type: none">- Electrónica- Circuitos de salida múltiple.- Elementos biestables.- Diseño de circuitos secuenciales.- Programación con periféricos.
Lenguajes de Programación	Programación en tecnologías libres y móviles.	<ul style="list-style-type: none">- Programación web con PHP.- Desarrollo de aplicaciones para Android.
Programación avanzada	Desarrollo de aplicaciones en software libre.	<ul style="list-style-type: none">- HTML 5- Estilos CSS 3- Framework Initializr- PHP y Framework ZEND studio

Ata:


Mg. José Luis Ibarra
Coordinador de la Escuela de Ingeniería

