

## Formato de comprobación de avance Académico-Programático de los proyectos aprobados en el Marco del Fondo para Ampliar y Diversificar la Oferta Educativa en Educación Superior 2013

**Universidad** Universidad Politécnica de Santa Rosa Jáuregui

**Fecha:** 30 Jun de 2014

**Nombre del Proyecto:** Fortalecimiento de cuatro programas educativos de la Universidad Politécnica de Santa Rosa Jáuregui

**Responsable del Proyecto:** Dra. Flora Emperatriz Mercader Trejo / M.E. Juana Yolanda Tovar Sandoval

**Tipo:** FADOESS **Tipo Proyecto:** Equipamiento

**Objetivo Particular:** 1. Contar con equipo especializado en forma parcial para apoyar el incremento en la matrícula de los Programa Educativos de Licenciatura en Terapia Física, Ingeniería en Software e Ingeniería en Sistemas Automotrices de la UPSRJ, 2. Contar con equipo especializado en forma parcial para apoyar la creación del Programa Educativo de Ingeniería en Metrología Industrial de la UPSRJ.

Meta(s)	Acciones	Avance	% Avance	Justificación
1.1 Tres paquetes parciales de equipo y materiales de laboratorios y talleres adquirido	1.1 Licitación los equipamientos especializados	Una parte del equipo para LTF, ISW e ISA ya se encuentra licitado	74.80%	El recurso se recibió el 8 de noviembre de 2013, y se encuentran en proceso de adjudicación los contratos correspondientes.
1.2. 284 nuevos alumnos atendidos	1.2. Adquirir los equipamientos especializados	284 alumnos de las carreras de LTF, ISW e ISA atendidos	100%	
1.3. Tres Programas Educativos de Licenciatura apoyados	1.3. Probar e instalar los equipamientos	Una parte del equipo para LTF, ISW e ISA ya se encuentra instalado	74.80%	El recurso se recibió el 8 de noviembre de 2013, y se encuentran en proceso de adjudicación los contratos correspondientes.
2.1. Un paquete parcial de equipo y material de laboratorio o taller adquirido	2.1 Licitación el equipamiento especializado	Una parte del equipo para Ing. Metrología Industrial ya se encuentra licitado	13.7%	El recurso se recibió el 8 de noviembre de 2013, y se encuentran en proceso de adjudicación los contratos correspondientes.
2.2. 100 nuevos alumnos atendidos	2.2. Adquirir el equipamiento especializado	81 alumnos de la Ing. En Metrología Industrial son atendidos	81%	Los alumnos han mostrado interés por otras carreras, se espera durante el año escolar alcanzar la meta
2.3. Un Programa Educativo de Nueva Creación apoyado	2.3. Probar e instalar el equipamiento	Una parte del equipo para Ing. Metrología Industrial ya se encuentra instalado	7.13%	El recurso se recibió el 8 de noviembre de 2013, y se encuentran en proceso de adjudicación los contratos correspondientes.

**Dra. Flora E. Mercader Trejo / M.E. Juana Yolanda Tovar Sandoval**  
Responsable del Proyecto

**M.C. Luz Elena Narváez Hernández**  
Rectora