



PROPUESTAS A VALORAR PARA FORMAR LA MATRIZ DE ACUERDOS T-SYSTEMS

1ª. VER

BORRADOR

Número de proyecto	1
Nombre del proyecto	Programa de Prácticas Profesionales
Antecedentes	Es sector laboral de la actualidad requiere de profesionistas altamente preparados. Por lo que el profesionista requiere de preparación desde su etapa de formación, misma que le permita poner en práctica los conocimientos adquiridos, empezar a conocer el entorno laboral y su proceso de adaptación y de respuesta que este entorno requiere, para posteriormente insertarse en el mercado de trabajo, con la finalidad de formar y/o fortalecerse ante las competencias laborales.
Objetivo General	Colaboración T-Systems y BUAP para que los estudiantes de la FCC-BUAp tengan la oportunidad de poner en práctica sus conocimientos y emprendiendo así su formación hacia su crecimiento profesional en TI.
Funciones T-Systems	Hacer llegar las convocatorias a la FCC-BUAP, Dar citas a estudiantes de la BUAP Realizar el informe de los estudiantes entrevistados. Realizar el depósito a la cuenta de la Facultad de los estudiantes que por su desempeño les sea otorgado.
Funciones BUAP	El compromiso de publicar las convocatorias. Canalizar a los estudiantes que cubran el perfil.



BORRADOR

Número de proyecto	2
Nombre del proyecto	Colaboración en Congresos
Antecedentes	La disciplina computacional juega un papel muy importante en los requerimientos de la sociedad actual. Por lo que es de suma importancia y trascendencia que el alumno, recién egresado y profesionalista de la computación se mantenga actualizado, pueda ampliar y profundizar los conocimientos, aptitudes, destrezas, valores y técnicas en campos específicos, incluyendo el ámbito de docencia universitaria, sin sustituir los estudios de pregrado o posgrado
Objetivo General	Colaboración T-Systems y BUAP para lograr estar actualizado en TI.
Funciones T-Systems	Canalizar a través de especialistas certificados los conocimientos requeridos en los congresos de la Fac. de Cs. de la Computación-BUAP.
Funciones BUAP	El compromiso de otorgar todas las facilidades al personal de T-systems para poder realizar sus funciones. Otorgar reconocimientos con valor curricular a los ponentes.



BORRADOR

Número de proyecto	3
Nombre del proyecto	Apoyo a la Coordinación de Educación Continua
Antecedentes	La Educación Continua es la encargada de ofertar toda actividad académica de extensión universitaria, fuera de la estructura del sistema formal de educación, que constituye la opción para el participante de adquirir, actualizar y perfeccionar los conocimientos, destrezas, habilidades, aptitudes y actitudes, a través de programas que le permitan elaborar respuestas precisas e inmediatas ante los requerimientos del individuo, de la sociedad y del área de trabajo en la que se encuentre.
Objetivo general	Colaboración mediante la participación de especialistas de ambas partes, para actualizar conocimientos en TI.
Funciones T-systems	Canalizar a través de especialistas certificados los conocimientos requeridos en los proyectos de capacitación de la Educación continua de la Fac. de Cs. de la Computación-BUAP.
Funciones BUAP	Canalizar a través de especialistas certificados los conocimientos requeridos en T-systems.



BORRADOR

Número de proyecto	4
Nombre del proyecto	Fàbricas de Software
Antecedentes	El àmbito laboral requiere de profesionales de la computaciòn altamente experimentados, especialmente en proyectos que requieren atenciòn inmediata. Por otro lado el sector productivo requiere de estudiantes con hàbitos autodidactas y de estudio, actitudes de iniciativa, dinamismo, constancias y deseos de superaciòn, para la realizaciòn de proyectos que a la vez permita a estos profesionistas actualizarse y adquirir experiencia.
Objetivo general	Colaboraciòn de estudiantes de fàbricas de software en el desarrollo de proyectos de T-systems.
Funciones T-systems	Capacitaciòn y experiencia en las herramientas computacionales a los estudiantes a travès de especialistas certificados. Becas?
Funciones BUAP	Realizaciòn de proyectos mediante la coordinaciòn de fàbricas de software.