

BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

Secretaria Académica de la Dirección de la F.C.C.

Proyecto de Trabajo de Tesis.

Fecha: _____

Formulario de Presentación.

I Datos Generales.

1.1 Datos del Alumno.

(Datos completos del estudiante)

Nombre:

Matrícula:

Dirección:

Teléfono Particular:

Teléfono de Lugar de Trabajo:

Correo:

1.2 Título de Proyecto.

(Nombre Completo del Proyecto de Investigación)

1.3 Institución de Realización.

(Nombre de la institución en donde se desarrollará el Proyecto, especificando hasta el nivel de Departamento de adscripción. Si el proyecto se va a desarrollar en dos o más instituciones, favor de anotar la información correspondiente).

Nombre:

Depto:

Dirección:

Teléfono:

1.4 Beca de Tesis.

(Si se ha Tramitado alguna Beca proporcione la información correspondiente)

Institución que otorga la Beca:

Tipo de Beca:

Vigencia:

1.5 Proyecto de Origen.

(Si su proyecto forma parte de algún Proyecto de Investigación Proporcione la siguiente información.)

Institución:

Nombre del Proyecto:

Responsable del Proyecto:

Fuente de Financiamiento:

1.6 Datos del Asesor.

(Datos Completos del Asesor)

Nombre:

Dirección:

Tel. Part. :

Institución:

Depto. Adscripción:

Teléfono:

Grado Académico:

1.7 Datos del Coasesor.

(Datos Completos del Coasesor, si existe. Obligatorio para proyectos de asesores externos a la Fac. de Cs. de la Comp.)

Nombre:

Dirección:

Tel. Part. :

Institución:

Depto. Adscripción

Teléfono:

Grado Académico:

II Descripción del Proyecto.

2.1 Resumen.

(Máximo una Cuartilla. Descripción que proporciona de manera sucinta los puntos más relevantes que lo conforman, de tal manera que permita a cualquier lector orientarse y formarse una idea general, lo más precisa posible del Proyecto.)

2.2 Antecedentes del Proyecto.

(Problema que dio origen al proyecto. Motivación para su realización, justificación de la demanda, razones y necesidades que fundamentan el desarrollo del Proyecto.)

2.3 Objetivos Generales y Específicos del Proyecto.

(Definición de manera concisa de cuales son los propósitos generales y específicos, tanto cualitativos como cuantitativos que se persiguen a través del Proyecto.)

2.4 Metodología.

(Descripción de los pasos que se seguirán para alcanzar los objetivos y metas del proyecto, justificando los motivos de la elección. Descripción de las etapas que conlleva, y cada uno de los pasos de su desarrollo.)

Especificación de características del estudio: Planteamiento del problema, hipótesis, técnicas, o métodos propuestos, formas de representación de información, etc. La metodología variará dependiendo de las características específicas de cada investigación.)

2.5 Cronograma de Actividades.

(Especificación por número de meses o semanas de las actividades que se realizarán a partir del inicio del Proyecto. En la forma: mes 1, 2, etc.)

2.6 Infraestructura.

(Descripción en forma genérica de los recursos disponibles para desarrollar el proyecto. Lo cual puede incluir: Equipo de computo, software, maquinaria, instrumentos, etc.)

2.7 Estado del Campo o del Arte.

[Sin límite de Extensión.]

(Descripción de los antecedentes, avances científicos y tecnológicos en los estudios o trabajos realizados en el campo general y específico en que incide la investigación que se va a desarrollar, a partir del cual se conforma el marco teórico de referencia.)

2.8 Resultados Esperados.

(Especificación de los resultados concretos a obtenerse. Enuncie los productos a desarrollar, sistemas, documentos, reportes, prototipos, patentes, certificados de invención, publicaciones, desarrollos tecnológicos, etc.)

2.9 Impacto Socioeconómico.

(En caso de ser un proyecto de desarrollo tecnológico, investigación aplicada o de auto equipamiento, proporciona una descripción de los beneficios sociales y económicos que se podrán obtener del desarrollo del Proyecto, a corto, a mediano y largo plazo. En este sentido se mencionan los usuarios reales y/o potenciales, esto es, las comunidades, regiones, industria e instituciones beneficiadas.)

2.10 Aportaciones.

(Si el proyecto es una investigación básica, describa cual es su contribución al desarrollo de la(s) ciencia(s).)

2.11 Bibliografía.

(Enunciado de las referencias bibliográficas generales y específicas del área sobre la cual incide el proyecto.)

III Firmas

(Firmas que avalen la información requerida.)

Firma del Alumno: _____

Firma del Asesor: _____

Firma del Coasesor: _____

IV Dictamen de Comisión Revisora.

() APROBADO () A REVISIÓN

Nombre: _____ Firma: _____

Observaciones y Recomendaciones:
