**Universidad Autónoma de Ciudad Juárez**

**Instituto de Ingeniería y Tecnología**

**Maestría en Ingeniería Eléctrica**

**Reporte Técnico de Investigación para Aspirantes al programa de la MIE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre:**  | **Matrícula si fue UACJ:** |
| **Programa Académico de Egreso:** |
| **Institución de Egreso** |

|  |
| --- |
| **Título** |
| **Resumen** |
| **Objetivos****Objetivo general**Al ser un reporte técnico se deberán de mencionar en pasado los objetivos y demás argumentos incluidos en el reporte.**Objetivos específicos**Al ser un reporte técnico se deberán de mencionar en pasado los objetivos y demás argumentos incluidos en el reporte. |
| **Antecedentes de la Investigación**Brevemente se incluirá antecedentes de trabajos relacionados (Máximo 5 referencias actualizadas) al que se presenta y más ampliamente los antecedentes del trabajo desarrollados durante el proyecto de titulación de la Licenciatura |
| **Metodología desarrollada**Se podrán incluir figuras, tablas y/o esquemas |
| **Resultados relevantes**Se podrán incluir gráficos, tablas y/ o figuras |
| **Conclusiones** |
| **Fundamentar como el proyecto realizado puede asociarse a una de las LGAC del programa de maestría y explicar el trabajo a futuro inmediato para continuar desarrollándose como proyecto de tesis en el programa de la MIE****Seleccione la LGAC de asociación a su proyecto, solo deberá seleccionar una opción:** **Microelectrónica (\_\_\_)****Procesamiento de Señales (\_\_\_)****Instrumentación y Control (\_\_\_)**Se podrán incluir figuras  |
| **Observaciones de comité evaluador al documento** **Aprobado para defensa Rechazado**  |
| **Observaciones de comité evaluador en la defensa** **Aprobado Rechazado**  |
| **Nombre del tutor/tutores de la MIE:** |

**Uso exclusivo para evaluación del documento:**

**El aspirante deberá entregar el documento debidamente firmado por él y tutor/tutores.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Aspirante**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **Tutor 1 Tutor 2**

 **Uso exclusivo del comité de evaluación del reporte técnico**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Representante de CA LGAC MM Representante de CA LGAC PDS**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Representante de CA LGAC IYC Coordinación del programa**

**Uso exclusivo del comité de evaluación de la defensa del proyecto**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Evaluador (MM) Evaluador (PDS)**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **Evaluador (IYC) Coordinación del programa**

1. **El aspirante deberá presentar un carta firmada por el asesor donde especifique que está de acuerdo con que el aspirante presente el proyecto para ingreso al posgrado.**
2. **Se emitirá oficio al aspirante por parte de la Coordinación del Programa dando a conocer el dictamen sobre la propuesta entregada, en las fechas estipuladas.**
3. **En caso de ser aprobado para PPT, el contenido de esta deberá basarse en el documento entregado como propuesta y no debe exceder 20 diapositivas. El aspirante contará con un máximo de 20 minutos para su defensa, posterior se realizará una sesión de preguntas por parte del comité evaluador asignado, no excediendo 30 minutos para esta actividad. Los resultados definitivos se darán a conocer al aspirante en oficio emitido por la Coordinación del Programa en las fechas establecidas.**