

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA**  
**DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA**

**PROFESOR (A):** \_\_\_\_\_ Jorge Adan Lucho Chigo  
**Reporte No.** \_\_\_\_\_ 3 **Periodo** \_\_\_\_\_ Ago-Dic 25

**Nombre del Proyecto** \_\_\_\_\_ GESTION ACADEMICA ( Coordinador de Norma ISO 50001:2018)

| Objetivo  |  |
|---|--|
| Realizar el proceso de asesoria, coordinacion y actualizacion de la norma ISO 50001 en el ITSSAT. |  |

| Meta   |  |
|--|--|
| Lograr que la matriz de la norma ISO 50001 se encuentre actualizada y proporcione informacion para el uso optimo de la energia utilizada en el ITSSAT. |  |

| Actividades                          |                                 |                     |          |
|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------|----------|
| Actividad                            | Fecha programada de Realización | Evidencia           | % avance |
| Cumplimiento Plan de Trabajo         | 08/11/2025-12/12/2025           | Avance del proyecto | 100%     |
| Entrega de Reporte Final actualizado | 08/11/2025-12/12/2025           | Avance del proyecto | 100%     |
|                                      |                                 |                     |          |
|                                      |                                 |                     |          |
|                                      |                                 |                     |          |
|                                      |                                 |                     |          |
|                                      |                                 |                     |          |
|                                      |                                 |                     |          |
|                                      |                                 |                     |          |

| Observaciones |  |
|---------------|--|
|               |  |

Ing. Juan Luis Baizabal  
Chaparros

MIA. Octavio Obil Martínez

Jorge Adan Lucho Chigo

Jefe de División de Ing.  
Electromecánica

Subdirector Académico

NOTA: Llenar este formato por cada proyecto asignado y entregar en la semana número 7 el 1er reporte; en la semana 11 2º reporte; y en la semana 18 el reporte final.