



**SABGOB**  
SECRETARÍA  
ANTICORRUPCIÓN  
Y BUEN GOBIERNO

## segunda reunión nacional de directores de mantenimiento 2019

### Datos Generales

**Instancia Gubernamental**

Universidad Tecnológica de Cancún

**Tipo de servidor publico**

No titular

**Tipo de responsable del gasto**

Comisión costeada por el sujeto obligado

**Ejercicio**

2019

**Periodo que se reporta**

octubre

**Tipo de viaje**

Nacional

**Número de personas acompañantes**

0

**Importe ejercido por el total de acompañantes**

0.00

### Datos de la comisión

**País de origen**

México

**Estado de origen**

Quintana Roo

**Ciudad de origen**

Cancun

**Municipio de origen**

Benito Juárez

**País de destino**

México

## Estado de destino

Nayarit

## Ciudad de destino

Bahía de Banderas

## Motivo del encargo o comisión

Participación en la segunda reunión nacional de Directores de mantenimiento 2019

## Fecha de salida

10/17/2019 - 13:32

## Fecha de regreso

10/17/2019 - 13:32

## Datos de la partida

### Importe ejercido por partida de pasaje aéreo

4931.00

### Gasto total en pasaje (aéreo + terrestre)

4931.00

### Viáticos comprobados

3000.00

### Viáticos no comprobables

0.00

### Importe ejercido por partida de viáticos

7931.00

### Recurso económico

Federal

### Importe total erogado con motivo del encargo o comisión

7931.00

### Importe total no erogado

0.00

## Reportes

### Actividades realizadas

Participación en la Segunda reunión nacional de directores, toma de acuerdos de trabajos de comité.

Exposición de buenas practicas de CA.

Reporte de indicadores y estrategias para acreditaciones.

Se abordaron los siguientes temas:

Plataforma I 4.0 / UTS

Reporte de primera Generación Diplomado de Mayo

se llevo a cabo la primera edición del Diplomado de Industria 4.0, 27 participantes concluyeron el Diplomado.

Programa de la Segunda Generación Diplomado I 4.0

Se oferta para aperturarse en enero 2020, 15000 por participante, 80 horas en línea (Webex) y 40 presenciales en Queretaro (1 semana)

Equipamiento UTS I 4.0

Se logra equipar con tecnología y talleres de punta con alianzas con la industria, Vinculación realiza la gestión y

convenios con la industria y entrega de equipo a comodatos.

☐ Alianzas Estratégicas UTS-UTS, UTS-INDUSTRIA

Sede de industria Cisco, Mabe, Software embebido, impresoras 3D.

- Sedes próxima Reunión Nacional

☐ Marzo 2020. UT La Paz

☐ Octubre y Congreso 2020. Por definir

☐ Marzo 2021. Por definir.

- Proceso de Evaluación de la pertinencia de los Programas educativos. / UTEQ

Se realiza en línea encuestas con seguimiento puntual, para egresados, empleadores, grupos de interés (empresas, gobierno, procesos internacionales, procesos sociales y culturales, sistema educativo)

Se analiza necesidades del grupo asociados con el perfil de egreso, se marcan los indicadores de pertinencia.

- Comité Técnico

- Se conformará un comité para realizar un procedimiento y metodología de un estudio de pertinencia que funcione para las acreditaciones.

- Implementación Modelo Nacional de Tutorías (MNT).

☐ Revisión del Modelo Nacional de Tutorías para actualizar el PIT. / UTS

- Información para Acreditación de Ingenierías (avances, contenidos) / UTCV

- Certificaciones Técnicas para estudiantes y docentes ante CONOCER, Lab View, Solid Works, Ensayos no destructivos. / UTSOE

## **Resultados obtenidos**

Formar parte del comité de posgrados.

Participación en el congreso internacional de mantenimiento para crecimiento profesional en el ámbito de investigación de los docentes de la Universidad.

## **Contribuciones**

Exposición de buenas practicas de CA.

Reporte de indicadores y estrategias para acreditaciones.

## **Conclusiones**

Participación en el desarrollo de temas que quedan pendientes para la próxima reunión y trabajo en el comité.

Implementación Modelo Nacional de Tutorías (MNT)- ¿cómo impacta en UTC?

☐ Revisión del Modelo Nacional de Tutorías para actualizar el PIT. / UTS

- Información para Acreditación de Ingenierías (avances, contenidos) / UTCV

- Certificaciones Técnicas para estudiantes y docentes ante CONOCER, Lab View, Solid Works, Ensayos no destructivos. / UTSOE

## **Datos de la información**

### **Periodo de actualización**

octubre - diciembre

### **Fecha de validación de la información**

2019-10-17

### **Área(s) o unidad(es) administrativas que genera(n) o posee(n) la información**

División de Ingeniería y Tecnología

### **Importe total de la comisión**

7931.00

COMISIONADO  
(Nombre y firma)

DECLARO BAJO PROTESTA DE DECIR LA VERDAD QUE LOS DATOS ASENTADOS EN ESTE INFORME SON VERDADEROS, ASÍ COMO LA DOCUMENTACIÓN ANEXA QUE REÚNE LOS REQUISITOS FISCALES EFECTIVAMENTE EXPEDIDA POR LOS PRESTADORES DE SERVICIO Y QUE ESTOS CORRESPONDEN A LOS CONCEPTOS DE GASTOS AUTORIZADOS EN LOS LINEAMIENTOS PARA REGULAR EL OTORGAMIENTO DE VIÁTICOS Y PASAJES EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA CENTRAL Y PARAESTATAL DEL ESTADO DE QUINTANA ROO.