



SABGOB
SECRETARÍA
ANTICORRUPCIÓN
Y BUEN GOBIERNO

CURSO TALLER DE ROBOTICA

Datos Generales

Instancia Gubernamental

Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Quintana Roo

Tipo de servidor publico

Titular

Tipo de responsable del gasto

Comisión sin gasto para el sujeto obligado

Ejercicio

2020

Periodo que se reporta

enero

Tipo de viaje

Nacional

Número de personas acompañantes

1

Importe ejercido por el total de acompañantes

1797.00

Datos de la comisión

País de origen

México

Estado de origen

Quintana Roo

Ciudad de origen

Playa del Carmen

Municipio de origen

Solidaridad

País de destino

México

Estado de destino

Quintana Roo

Ciudad de destino

Cancun

Motivo del encargo o comisión

CURSO TALLER DE ROBOTICA

Fecha de salida

01/28/2020 - 06:51

Fecha de regreso

01/30/2020 - 20:56

Datos de la partida**Importe ejercido por partida de pasaje terrestre**

492.00

Gasto total en pasaje (aéreo + terrestre)

492.00

Hospedaje

0.00

Viáticos comprobados

1305.00

Viáticos no comprobables

0.00

Importe ejercido por partida de viáticos

1485.00

Partidas Adicionales**Importe ejercido por partida**

0.00

Pasaje terrestre nacional

En caso de que se haya seleccionado la partida 3721 PASAJES TERRESTRES NACIONALES, favor de proporcionar los siguientes datos:

Pasajes terrestres nacionales**Tipo de pasaje**

Autobús

Costo

\$492.00

Viáticos en el país

En caso de que se haya seleccionado la partida 3751 VIÁTICOS EN EL PAÍS, proporcione los siguientes datos:

Alimentación

1305.00

Arrendamiento de Vehículos

0.00

Recurso económico

Estatal

Importe total erogado con motivo del encargo o comisión

1797.00

Importe total no erogado

312.00

Reportes

Actividades realizadas

CREACION DE PROTOTIPO MEDIANTE TEMAS BASICOS (TIPOS DE SENSORES).

PROGRAMAR LA FUNCION DE CADA SENSOR.

CREACION DE UN PROTOTIPO QUE SE PUEDA USAR PARA UN FUTURO PROXIMO.

Resultados obtenidos

SE TRABAJO CON LA CREATIVIDAD Y LA LOGICA, YA QUE AL CONSTRUIR SE NECESITA TENER CLARO QUE SE VA A CONSTRUIR Y PARA QUE SERVIRA ESO QUE CONSTRUIREMOS.

YA QUE ESO AYUDARA , EN DADO CASO PARA DOCENTES, UNA FORMA MAS FACIL DE DAR CLASES. O PARA LOS ENCARGADOS DEL CLUB DE LEGO, APRENDER MAS TECNICAS DE ENSEÑANZAS PARA LOS ALUMNOS.

Contribuciones

ARMAR PROTOTIPOS MEDIANTE LA ENSEÑANZA DEL INSTRUCTOR PARA LA PRUEBA DE LOS SENSORES, IGUAL SE REALIZO TRABAJO EN EQUIPO PARA ARMAR UN PROTOTIPO EN EL CUAL SE PUEDA AYUDAR EN LA ACTUALIDAD.

Conclusiones

EL MINDSTORM EV3 TRAE MAYOR PODER DE PROCESAMIENTO, NUEVAS FUNCIONES, NUEVAS PIEZAS Y MAYOR LIBERTAD A LA HORA DE PROGRAMAR Y MAYORES POSIBILIDADES PARA CREAR ROBOTS.

RECOMENDARIA EL CLUB DE QUE QUIERAN NUEVAS FUNCIONES COMO PARA NUEVOS USARIOS QUE QUIEREN ADENTRARSE EN LA ROBOTICA.

Datos de la información

Periodo de actualización

enero - marzo

Fecha de validación de la información

2020-02-04

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

Jefatura de Proyecto de Servicios Administrativos

Importe total de la comisión

1797.00

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.