|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre o título del viaje** | **Objetivo del viaje** | **Funcionario que viaja** | **Cargo del funcionario** | **Destino** | **Fecha de salida** | **Fecha de Regreso** | **Valor del boleto** | **Gastos de viaje** | **Valor del alojamiento (60% viáticos)** | **Valor de viáticos (40% viáticos)** | **Otros gastos** | **Contribución de/los patrocinador(es)** | **Total** | **Total Misión** |
|
| Sistema Geodésico Mundial WGS 84 | Que los participantes reconozcan e identifiquen los diferentes sistemas de referencia geodésicos y terrestres utilizados en la actualidad. | Fredy Raymundo MéndezJosé Ernesto HernándezEdward Evelio Benítez Gutiérrez | Jefe Sección Obras CivilesCoordinador de ProyectosInspector de Aeródromo Interino | Guatemala | 8 de julio de 2019 | 12 de julio de 2019 | $300.00 | $720.00 | $1,080.00 | $720.00 | $2,550.00 | - | $5,370.00 | $5,370.00 |