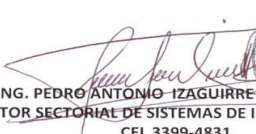




HEROICO Y BENEMERITO CUERPO DE BOMBEROS DE HONDURAS
DIRECCION SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA
PROYECTO: CONSTRUCCION EDIFICIO PARA ESTACION DE BOMBEROS
DEL MUNICIPIO DE GUAIMACA, DEPARTAMENTO DE FRANCISCO MORAZAN



| Identificación del Proyecto | |
|--|--|
| • Propietario del Proyecto | HEROCIO Y BENEMERITO CUERPO DE BOMBEROS DE HONDURAS |
| • Nombre del Proyecto | CONSTRUCCION EDIFICIO PARA ESTACION DE BOMBEROS DEL MUNICIPIO DE GUAIMACA, DEPARTAMENTO DE FRANCISCO MORAZAN. |
| • Ubicación del Proyecto | SITIO DENOMINADO LEGUA O EL CHUPADERO EL GALLO, MUNICIPIO DE GUAIMACA, DEPARTAMENTO DE FRANCISCO MORAZAN |
| • Propósito | INSTALACIONES FÍSICAS PROPIAS PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL CUERPO DE BOMBEROS EN EL MUNICIPIO DE GUAIMACA, DEPARTAMENTO DE FRANCISCO MORAZAN. |
| • Descripción del Proyecto | CONSTRUIR EDIFICACIÓN SEDE DEL CUERPO DE BOMBEROS DE HONDURAS EN EL MUNICIPIO DE GUAIMACA, DEPARTAMENTO DE FRANCISCO MORAZAN, PARA BRINDAR LOS SERVICIOS BOMBERILES A LA POBLACIÓN DEL MUNICIPIO DE LA MANARE MÁS EFICIENTE. |
| Elaboración del Proyecto | |
| • Alcance del Proyecto (Principal Producto) | CONSTRUCCION DE EDIFICIO CON ESTRUCTURA GENERAL DE MAMPOSTERIA DE BLOQUE Y MARCOS DE ELEMENTOS DE CONCRETO CIMENTADA SOBRE ZAPATAS CORRIDAS Y SOBREELEVACIONES, SE GENERAN LOS SIGUIENTES AMBIENTES: LAS OFICINAS DE LA COMANDANCIA LOCAL, OPERACIONES, ALMACEN, AREA DE COCINA, COMEDOR Y CLUB, LAVANDERIA, DORMITORIOS DE TROPA Y OFICIALES, CONSTRUCCION DE OFICINA DE ADMINISTRACION, SALA DE MAQUINAS, SALON DE USOS MULTIPLES, MURO PERIMETRAL, OFICINAS PARA LA OTPSCI. |
| • Impacto Ambiental | GENERACION Y MOVIMIENTO DE DESPERDICIOS DE CONSTRUCCION Y DESPERDICIO. EXCAVACIONES, EL SUELO SERA REUTILIZADO PARA RELLENO DE LA MISMA AREA DE CONSTRUCCION. |
| • Impacto en el terreno y asentamientos | |
| • Detalles de Contacto (Nombre Completo, Número Telefónico, Correo Electrónico, entre otros) | ING. PEDRO ANTONIO IZAGUIRRE DOMINGUEZ, CEL.3399-4831, correo: director.infraestructura@bomberoshonduras.com |
| • Fuentes de Financiamiento | LOS FONDOS PARA LA EJECUCIÓN DE ESTE PROYECTO SERÁN FONDOS PROPIOS PROVENIENTES DEL 5% POR CONCEPTO DE PAGOS DE SEGUROS. |
| • Presupuesto del Proyecto | L. 12,477,769.22 |
| • Fecha de Aprobación del presupuesto del Proyecto | 15 DE AGOSTO DEL 2024 |
| • Estado del Proyecto (actual) | L. 4,268,484.35 |
| • Costo de Finalización (proyectado) | L. 14,073,875.83 |
| • Fecha de Finalización (proyectada) | 11 DE FEBRERO DEL 2025 |
| Ejecución del Proyecto | |
| • Relación de lo planificado con los productos entregados de manera trimestral. | |
| • Variación en el costo total del proyecto. | L. 1,596,106.61 |
| • Variaciones en el alcance y duración del proyecto | |
| • Razones de los cambios antes mencionados | 1. Replanteo de edificación para mejoramiento de protección de instalaciones hidrosanitarias del ala izquierda. 2. Construcción de nuevas obras. |


ING. PEDRO ANTONIO IZAGUIRRE DOMINGUEZ
DIRECTOR SECTORIAL DE SISTEMAS DE INFRAESTRUCTURA
CEL.3399-4831