

**CENTRO DE ATENCIÓN CESI INFONAVIT  
CESI/ALTAMIRA**

**Boulevard Allende No. 902 Col. La Potosina,  
Municipio de Altamira, Tamaulipas**

NOTAS GENERALES

**PROYECTO EJECUTIVO  
ELECTRICIDAD**

**BOLETINES**



NÚMERO DEL PLANO:  
AL-BO-IE-02

UBICACIÓN DEL ARCHIVO:



**BOLETÍN INGENIERIA ELECTRICA**

**DATOS DEL PROPIETARIO**

NOMBRE: No.:  
CALLE:  
COLONIA:  
DELEGACIÓN:  
TELÉFONO:  
FIRMA:

**DATOS DEL D.R.O**

NOMBRE:  
CÉDULA PROFESIONAL:  
DIRECCIÓN:  
DELEGACIÓN:  
TELÉFONO:  
FIRMA:

**CORRESPBLE. INGENIERIAS**

NOMBRE:  
CÉDULA PROFESIONAL:  
DIRECCIÓN:  
DELEGACIÓN:  
TELÉFONO:  
FIRMA:

**DATOS DEL PREDIO**

CLAVE CATASTRAL:  
ÁREA: M2.  
LOTE:  
MEDIDA DEL FRENTE: FONDO: m  
DIRECCIÓN:  
CALLE: No OFICIAL:  
ENTRE LA CALLE:  
Y LA CALLE:  
COLONIA:  
DELEGACIÓN:  
TELÉFONO:  
DICTAMEN DE USO DE SUELO  
No. DE FOLIO: FECHA:

**USO**

HABITACIONAL   
UNIFAMILIAR   
PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO)   
COMERCIAL   
SERVICIOS   
INDUSTRIAL

**NORMATIVIDAD**

| CONCEPTO                             | NORMA | PROYECTO | DEF. |
|--------------------------------------|-------|----------|------|
| ALTURA MÁXIMA PERMITIDA              |       |          |      |
| COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO   |       |          |      |
| COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO |       |          |      |
| COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO   |       |          |      |
| PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE            |       |          |      |
| RESTRICCIÓN AL FRENTE                |       |          |      |
| CAJONES DE ESTACIONAMIENTO           |       |          |      |
| RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO      |       |          |      |

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ  
ARQUITECTOS**

FECHA:  
2018\_09\_17

NOTA:  
Se anexa Boletín de Detalle de Elevador como información complementaria a Proyecto Ejecutivo.  
Este boletín se hizo con base en la información de OTIS para un elevador de 13 personas.

ESCALA:

COTAS:  
METROS

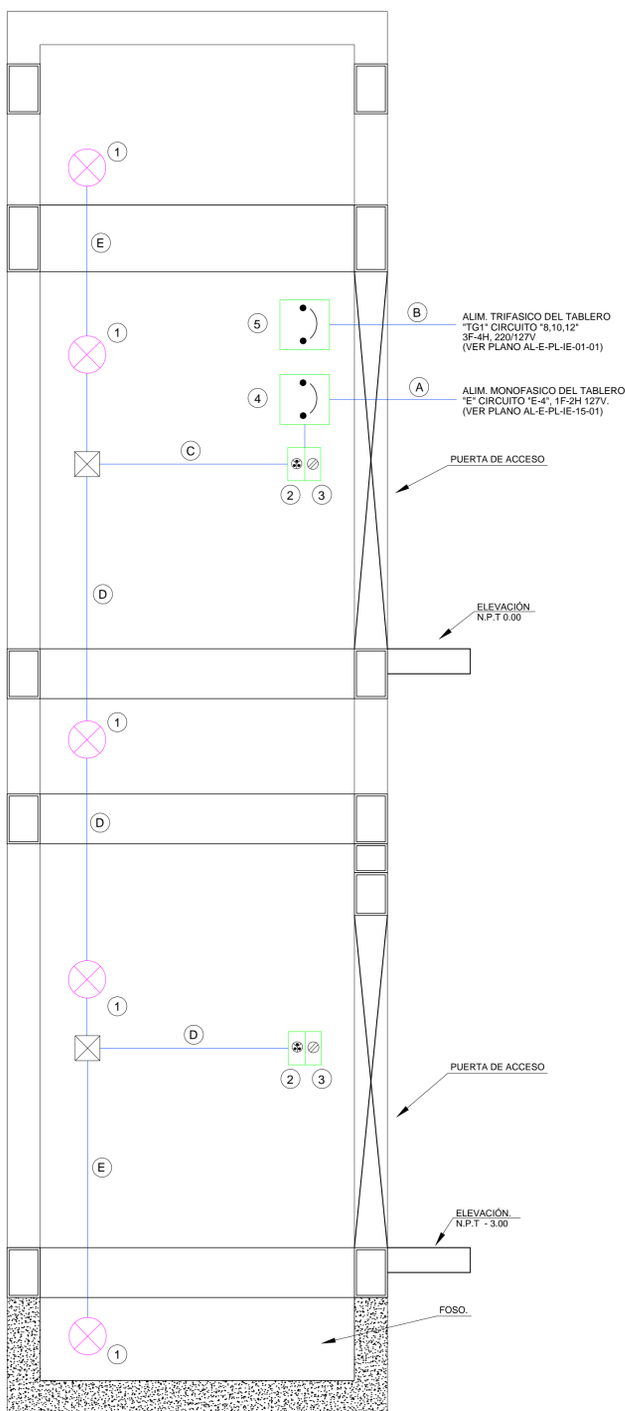
CLAVE:

BIE-02

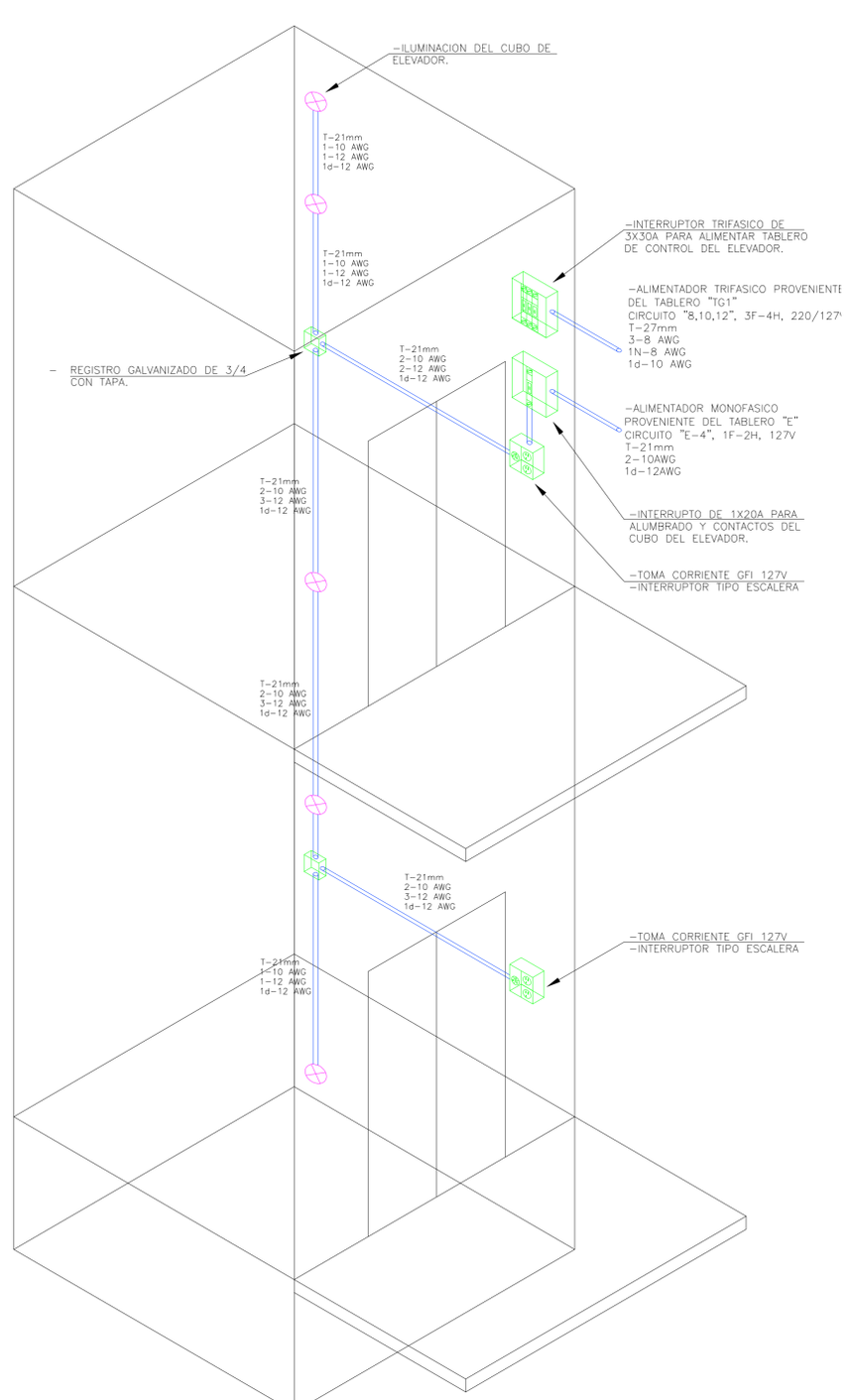
**BOLETÍN ELÉCTRICO 02**



NOTA: EL ARREGLO MOSTRADO SE TOMO CON BASE A LA FICHA TÉCNICA DEL ELEVADOR CODIGO: GE1392UD-11CCISS1 CAPACIDAD 1000 kg - 13 PASAJEROS MARCA ELEVADORES OTIS. EN CASO DE TENER ALGUNA DUDA FAVOR DE CONSULTARLO.



DETALLE DE INSTALACION ELECTRICA DEL CUBO DEL ELEVADOR (TIPO).  
ESC: S/E



DETALLE DE INSTALACION ELECTRICA DEL CUBO DEL ELEVADOR ISOMETRICO (TIPO).  
ESC: S/E

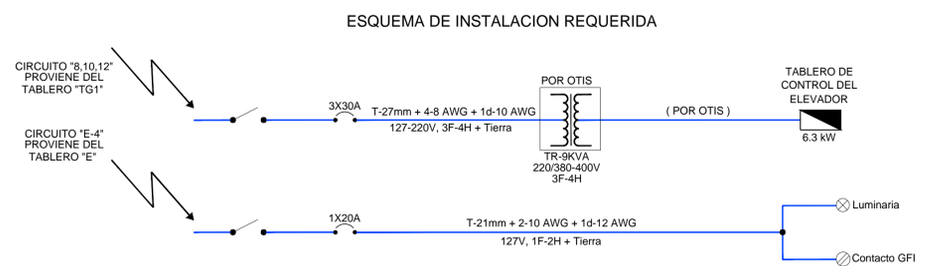


DIAGRAMA UNIFILAR DE INSTALACION ELECTRICA  
ESC: S/E

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION