

**LEYENDA**

**Tensor**

- Tensor a farol en BT
- Tensor a farol en MT
- Tensor a Tierra Doble
- Tensor a tierra en BT
- Tensor a tierra en MT
- Tensor de Empuje BT
- Tensor de Empuje MT
- Tensor Farol Doble
- Tensor Poste a Poste Doble
- Tensor Poste a Poste en BT
- Tensor Poste a Poste en MT
- Tensor SubTransmisión

**Poste**

**Subtipo**

- Poste Hormigon
- Poste Madera
- Poste Metalico
- Poste Plastico
- Poste Semaforización
- Torre

**Puesto TransDistribucion**

**Subtipo**

- Banco de 2 Transformadores en Cabina
- Banco de 2 Transformadores en Poste
- Banco de 3 Transformadores en Cabina
- Banco de 3 Transformadores en Poste
- Padmounted Monofásico en Cabina
- Padmounted Monofásico Exterior
- Padmounted Trifásico en Cabina
- Padmounted Trifásico Exterior
- Transformador Bifásico en Poste
- Transformador Monofásico en Cabina
- Transformador Monofásico en Poste
- Transformador Trifásico en Cabina
- Transformador Trifásico en Poste

**Seccionador Fusible**

**Subtipo**

- Unipolar Abierto
- Unipolar Abierto con Dispositivo Rompe Arco
- Unipolar Cerrado

**Luminaria**

**SUBTIPO**

- Inducción
- LED
- Mercurio Abierta
- Mercurio Cerrada
- Ornamental
- Proyector Mercurio
- Proyector Sodio
- Sodio Abierta
- Sodio Cerrada

**Tramo BT Aereo**

**Subtipo**

- Bajante BTA Bifasica
- Bajante BTA Monofasica
- Bajante BTA Trifasica
- Tramo BTA Bifasico
- Tramo BTA Monofasico
- Tramo BTA Trifasico

**Tramo MT Aereo**

**Subtipo**

- Bajante MTA Bifasica
- Bajante MTA Monofasica
- Bajante MTA Trifasica
- Tramo MTA Bifasico
- Tramo MTA Monofasico
- Tramo MTA Trifasico

- TGG
- TSS
- TW
- TY
- TE

0 5 10 20 30 40 Meters

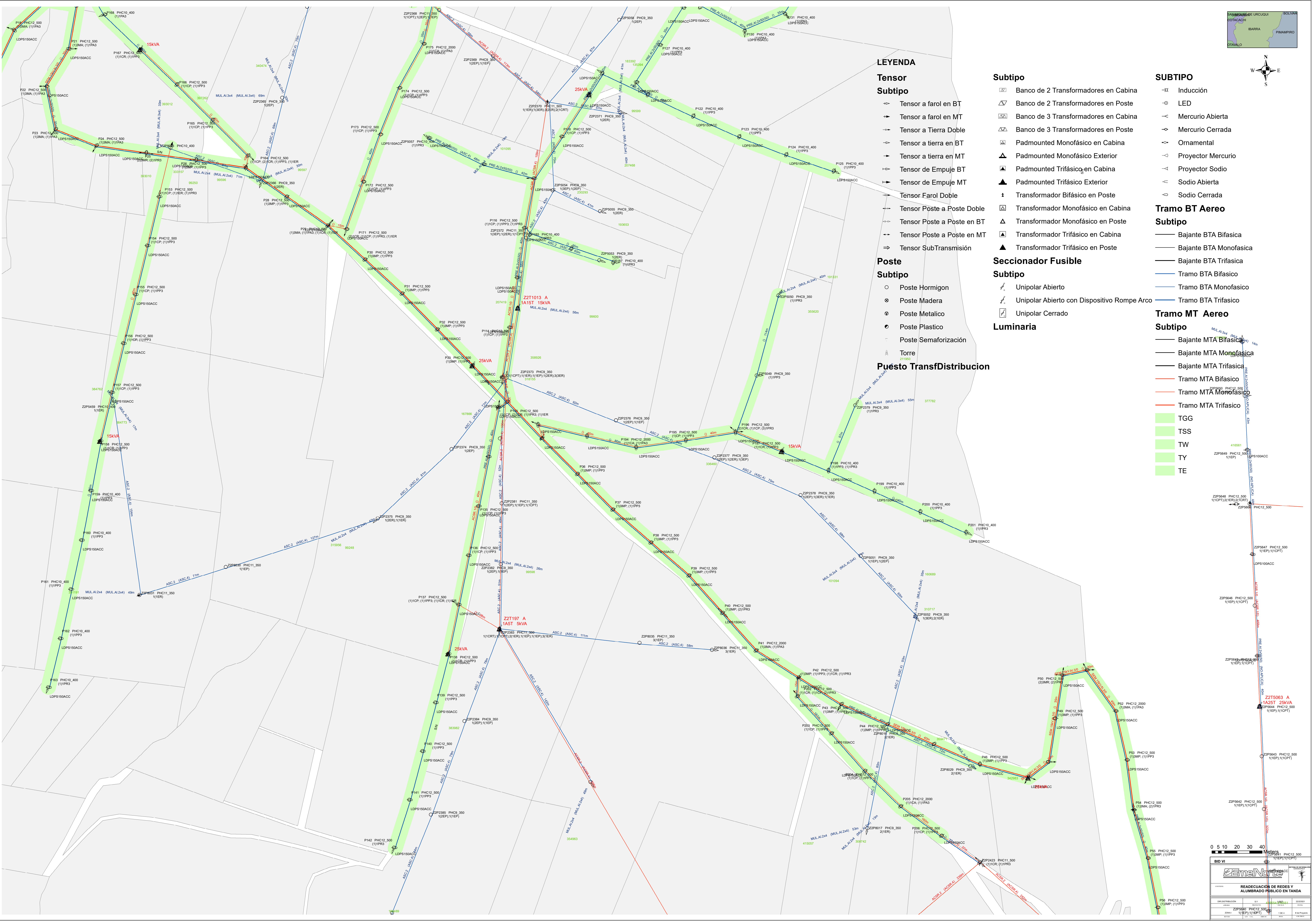
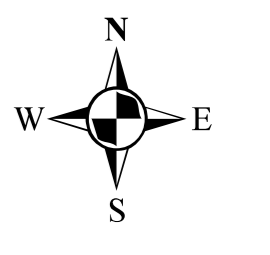
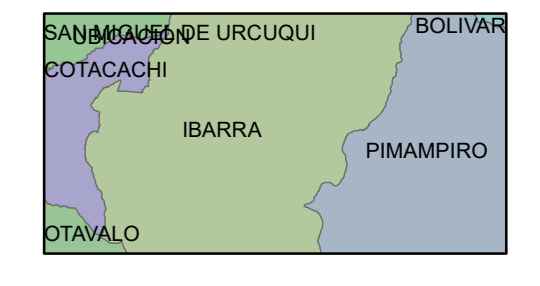
**BID VI**

**EmelNorte**

READECUACIÓN DE REDES Y ALUMBRADO PÚBLICO EN TANDA

ELABORACIÓN	EX	1.807	2020/01
REVISIÓN	EX	2020/01	1/01
APROBACIÓN	EX	2020/01	1/01





### LEYENDA

#### Tensor

- Subtipo
- Tensor a farol en BT
- Tensor a farol en MT
- Tensor a Tierra Doble
- Tensor a tierra en BT
- Tensor a tierra en MT
- Tensor de Empuje BT
- Tensor de Empuje MT
- Tensor Farol Doble
- Tensor Poste a Poste Doble
- Tensor Poste a Poste en BT
- Tensor Poste a Poste en MT
- Tensor Subtransmisión

#### Poste

- Subtipo
- Poste Hormigon
- Poste Madera
- Poste Metalico
- Poste Plastico
- Poste Semaforización
- Torre

#### Puesto TransDistribucion

#### Subtipo

- Banco de 2 Transformadores en Cabina
- Banco de 2 Transformadores en Poste
- Banco de 3 Transformadores en Cabina
- Banco de 3 Transformadores en Poste
- Padmounted Monofásico en Cabina
- Padmounted Monofásico Exterior
- Padmounted Trifásico en Cabina
- Padmounted Trifásico Exterior
- Transformador Bifásico en Poste
- Transformador Monofásico en Cabina
- Transformador Monofásico en Poste
- Transformador Trifásico en Cabina
- Transformador Trifásico en Poste

#### Seccionador Fusible

- Subtipo
- Unipolar Abierto
- Unipolar Abierto con Dispositivo Rompe Arco
- Unipolar Cerrado

#### Luminaria

#### SUBTIPO

- Inducción
- LED
- Mercurio Abierta
- Mercurio Cerrada
- Ornamental
- Proyector Mercurio
- Proyector Sodio
- Sodio Abierta
- Sodio Cerrada

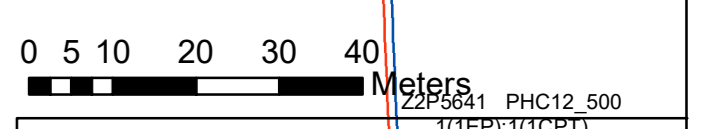
#### Tramo BT Aereo

- Subtipo
- Bajante BTA Bifásica
- Bajante BTA Monofásica
- Bajante BTA Trifásica
- Tramo BTA Bifásico
- Tramo BTA Monofásico
- Tramo BTA Trifásico

#### Tramo MT Aereo

- Subtipo
- Bajante MTA Bifásica
- Bajante MTA Monofásica
- Bajante MTA Trifásica
- Tramo MTA Bifásico
- Tramo MTA Monofásico
- Tramo MTA Trifásico

- TGG
- TSS
- TW
- TY
- TE



BID VI

**READECUACION DE REDES Y ALUMBRADO PUBLICO EN TANDA**

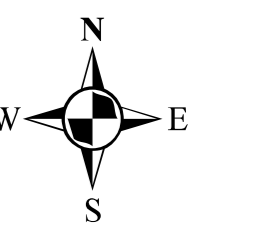
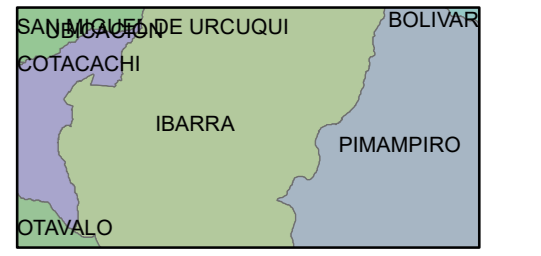
Elaboración: E.A. 14/04/2021

Revisión: E.A. 14/04/2021

Proyecto: Z2P5604 PHC12\_500 (11EP), (11CPT)

Hoja: 1 de 4





### LEYENDA

#### Tensor

- Subtipo
- Tensor a farol en BT
- Tensor a farol en MT
- Tensor a Tierra Doble
- Tensor a tierra en BT
- Tensor a tierra en MT
- Tensor de Empuje BT
- Tensor de Empuje MT
- Tensor Farol Doble
- Tensor Poste a Poste Doble
- Tensor Poste a Poste en BT
- Tensor Poste a Poste en MT
- Tensor SubTransmisión

#### Poste

- Subtipo
- Poste Hormigon
- Poste Madera
- Poste Metalico
- Poste Plastico
- Poste Semaforización
- Torre

#### Puesto TransDistribucion

#### Subtipo

- Banco de 2 Transformadores en Cabina
- Banco de 2 Transformadores en Poste
- Banco de 3 Transformadores en Cabina
- Banco de 3 Transformadores en Poste
- Padmounted Monofásico en Cabina
- Padmounted Monofásico Exterior
- Padmounted Trifásico en Cabina
- Padmounted Trifásico Exterior
- Transformador Bifásico en Poste
- Transformador Monofásico en Cabina
- Transformador Monofásico en Poste
- Transformador Trifásico en Cabina
- Transformador Trifásico en Poste

#### Seccionador Fusible

- Subtipo
- Unipolar Abierto
- Unipolar Abierto con Dispositivo Rompe Arco
- Unipolar Cerrado

#### Luminaria

#### SUBTIPO

- Inducción
- LED
- Mercurio Abierta
- Mercurio Cerrada
- Ornamental
- Proyector Mercurio
- Proyector Sodio
- Sodio Abierta
- Sodio Cerrada

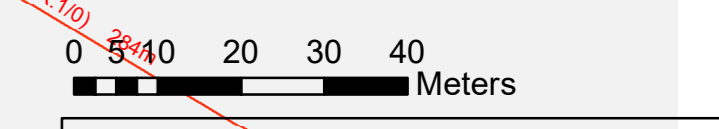
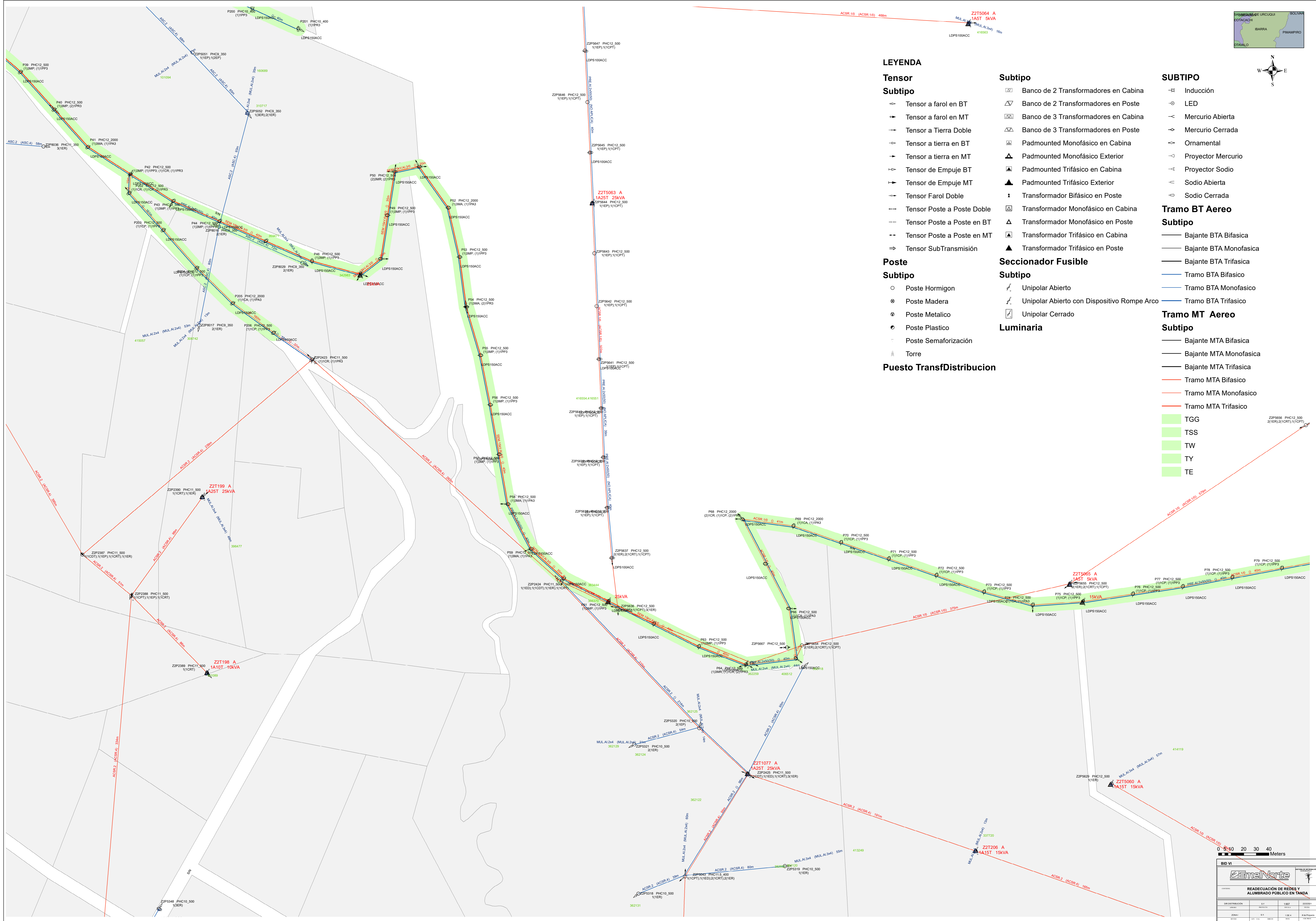
#### Tramo BT Aereo

- Subtipo
- Bajante BTA Bifasica
- Bajante BTA Monofasica
- Bajante BTA Trifasica
- Tramo BTA Bifasico
- Tramo BTA Monofasico
- Tramo BTA Trifasico

#### Tramo MT Aereo

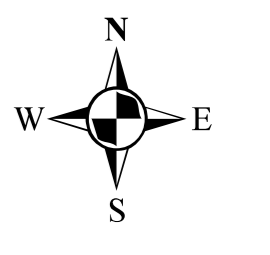
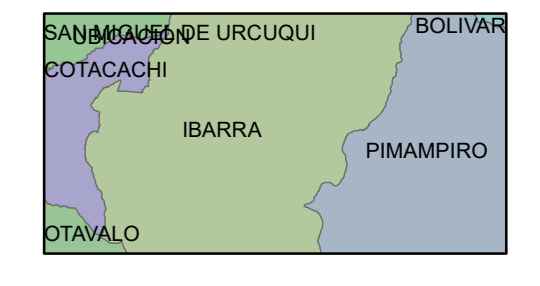
- Subtipo
- Bajante MTA Bifasica
- Bajante MTA Monofasica
- Bajante MTA Trifasica
- Tramo MTA Bifasico
- Tramo MTA Monofasico
- Tramo MTA Trifasico

- TGG
- TSS
- TW
- TY
- TE



BD VI			
READECUACIÓN DE REDES Y ALUMBRADO PÚBLICO EN TANDA			
COORDINACIÓN	ELABORADO	FECHA	PROYECTO
REVISADO	APROBADO	FECHA	PROYECTO
ELABORADO	FECHA	PROYECTO	PROYECTO
REVISADO	FECHA	PROYECTO	PROYECTO
APROBADO	FECHA	PROYECTO	PROYECTO





### LEYENDA

#### Tensor

- Tensor a farol en BT
- Tensor a farol en MT
- Tensor a Tierra Doble
- Tensor a tierra en BT
- Tensor a tierra en MT
- Tensor de Empuje BT
- Tensor de Empuje MT
- Tensor Farol Doble
- Tensor Poste a Poste Doble
- Tensor Poste a Poste en BT
- Tensor Poste a Poste en MT
- Tensor SubTransmisión

#### Poste

##### Subtipo

- Poste Hormigon
- Poste Madera
- Poste Metalico
- Poste Plastico
- Poste Semaforización
- Torre

#### Puesto TransfDistribucion

#### Subtipo

- Banco de 2 Transformadores en Cabina
- Banco de 2 Transformadores en Poste
- Banco de 3 Transformadores en Cabina
- Banco de 3 Transformadores en Poste
- Padmounted Monofásico en Cabina
- Padmounted Monofásico Exterior
- Padmounted Trifásico en Cabina
- Padmounted Trifásico Exterior
- Transformador Bifásico en Poste
- Transformador Monofásico en Cabina
- Transformador Monofásico en Poste
- Transformador Trifásico en Cabina
- Transformador Trifásico en Poste

#### Seccionador Fusible

##### Subtipo

- Unipolar Abierto
- Unipolar Abierto con Dispositivo Rompe Arco
- Unipolar Cerrado

#### Luminaria

#### SUBTIPO

- Inducción
- LED
- Mercurio Abierta
- Mercurio Cerrada
- Ornamental
- Proyector Mercurio
- Proyector Sodio
- Sodio Abierta
- Sodio Cerrada

#### Tramo BT Aereo

##### Subtipo

- Bajante BTA Bifasica
- Bajante BTA Monofasica
- Bajante BTA Trifasica
- Tramo BTA Bifasico
- Tramo BTA Monofasico
- Tramo BTA Trifasico

#### Tramo MT Aereo

##### Subtipo

- Bajante MTA Bifasica
- Bajante MTA Monofasica
- Bajante MTA Trifasica
- Tramo MTA Bifasico
- Tramo MTA Monofasico
- Tramo MTA Trifasico

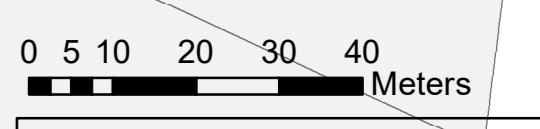
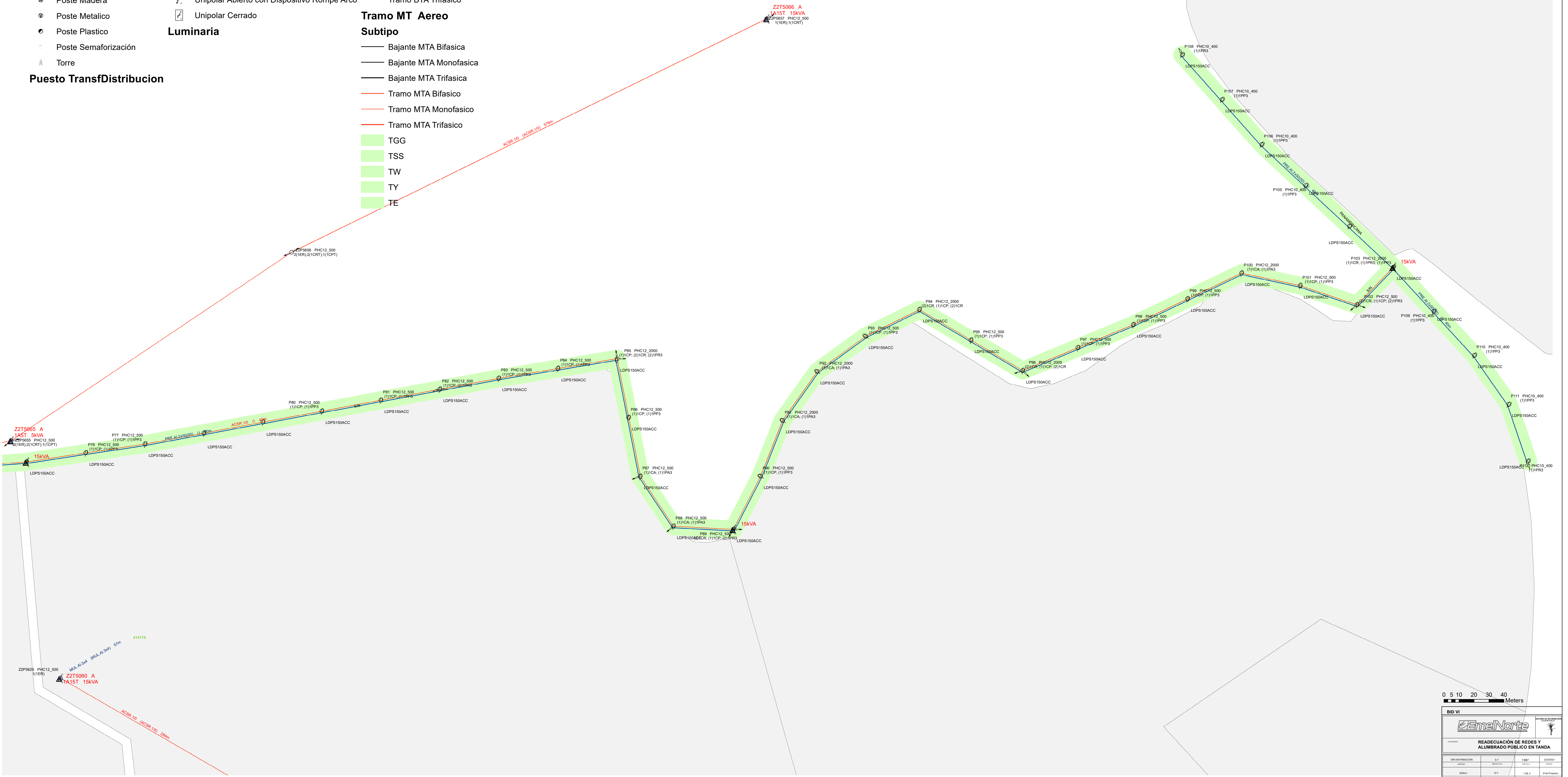
##### TGG

##### TSS

##### TW

##### TY

##### TE



BID VI			
EmaNorte			
READECUACION DE REDES Y ALUMBRADO PÚBLICO EN TANDA			
COORDINACION	EX	1.807	2020/01
PROYECTO	EX	1.807	2020/01
PROYECTO	EX	1.807	2020/01
PROYECTO	EX	1.807	2020/01