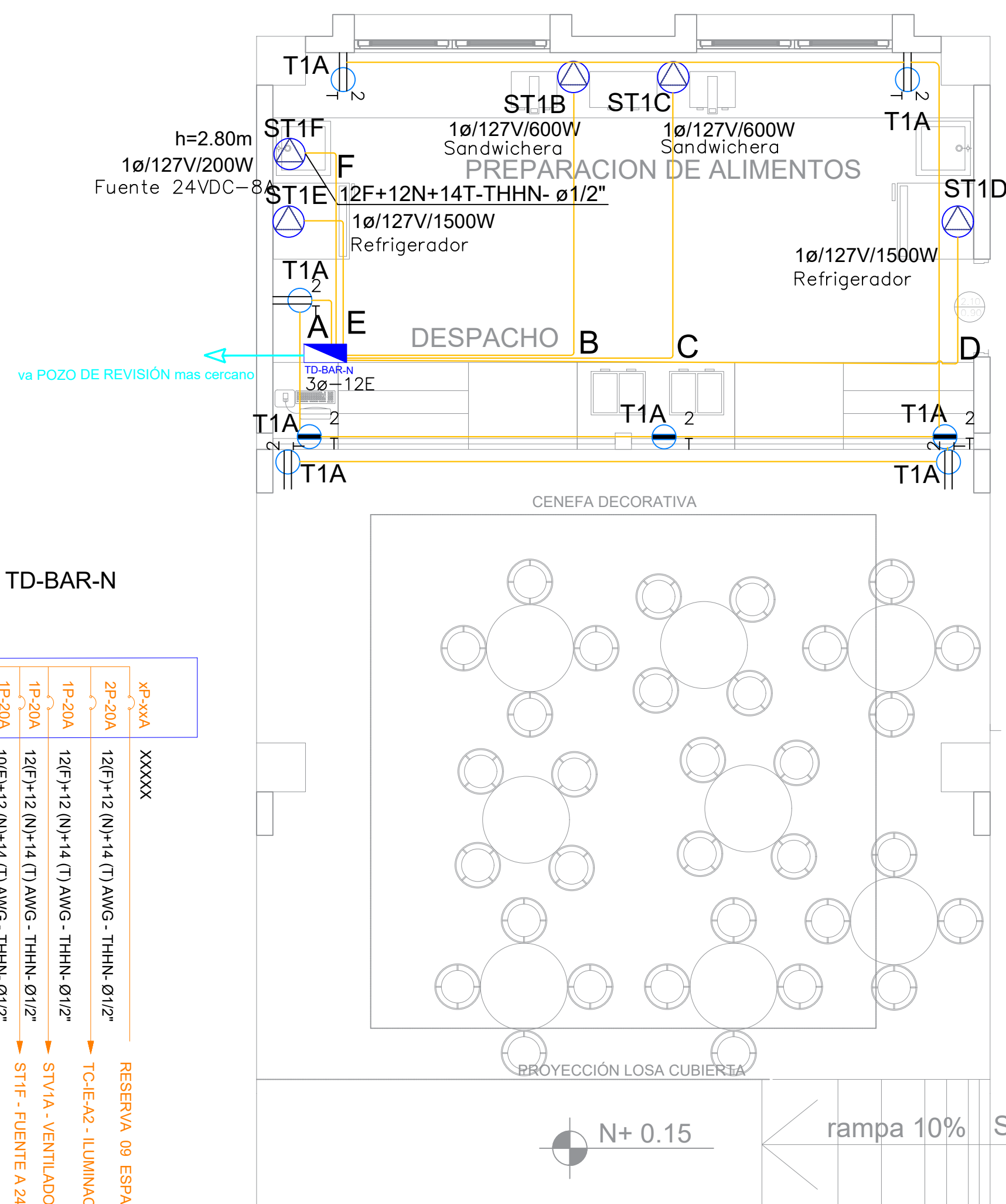











## BLOQUE BAR

## SISTEMA DE FUERZA



SIMBOLOGÍA SISTEMA FUERZA NORMAL	
ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
	Tomacorriente doble polarizado con tierra de pared
	Tomacorriente doble polarizado con tierra de piso
	Tomacorriente doble polarizado con tierra para techo
	Tomacorriente doble polarizado con tierra sobre mesón
	Tarbo de carga - Sistema normal anexo: #Riesgos #Reacciones
	Tubería 1/2" Conduit EMT o Manguera negra 1/2" por techo o pared
	Tubería 1/2" Conduit EMT o manguera negra 1/2" por piso.
	Caja de paso 15x10cm
	Salida especial, características indicadas en planos.

<b>A</b>	(T1) EMT 1/2" (1x12F+1x12N+1x14T) AWG THHN
<b>B</b>	(TS1) EMT 1/2" (1x10F+1x12N+1x14T) AWG THHN
<b>C</b>	(TS1) EMT 1/2" (1x10F+1x12N+1x14T) AWG THHN
<b>D</b>	(TS1) EMT 1/2" (1x10F+1x12N+1x14T) AWG THHN
<b>E</b>	(TS1) EMT 1/2" (1x10F+1x12N+1x14T) AWG THHN
<b>F</b>	(TS1) EMT 1/2" (1x12F+1x12N+1x14T) AWG THHN

HERNÁN ERAZO VILLACRESES  
ADMINISTRADOR DE CONTRATO  
# BIRE-8542-SBCC-CE-2018-018

ING. VINICIO ITAZ  
ESPECIALISTA ELÉCTRICO  
MINEDUC

BIRF-8542-SBCC-CF-2018-018

" CONSULTORÍA PARA INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA  
EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD  
EDUCATIVA 23 DE JUNIO, UBICADA EN EL CANTÓN BABA, PROVINCIA  
DE LOS RIOS "

UNIDAD EDUCATIVA 23 DE JUNIO

BABA

## LOS RÍOS

BLOQUE BAR

## SISTEMA DE ILUMINACIÓN Y DE FUERZA

SE

2020

EL-32

SELLOS MUNICIPALES: