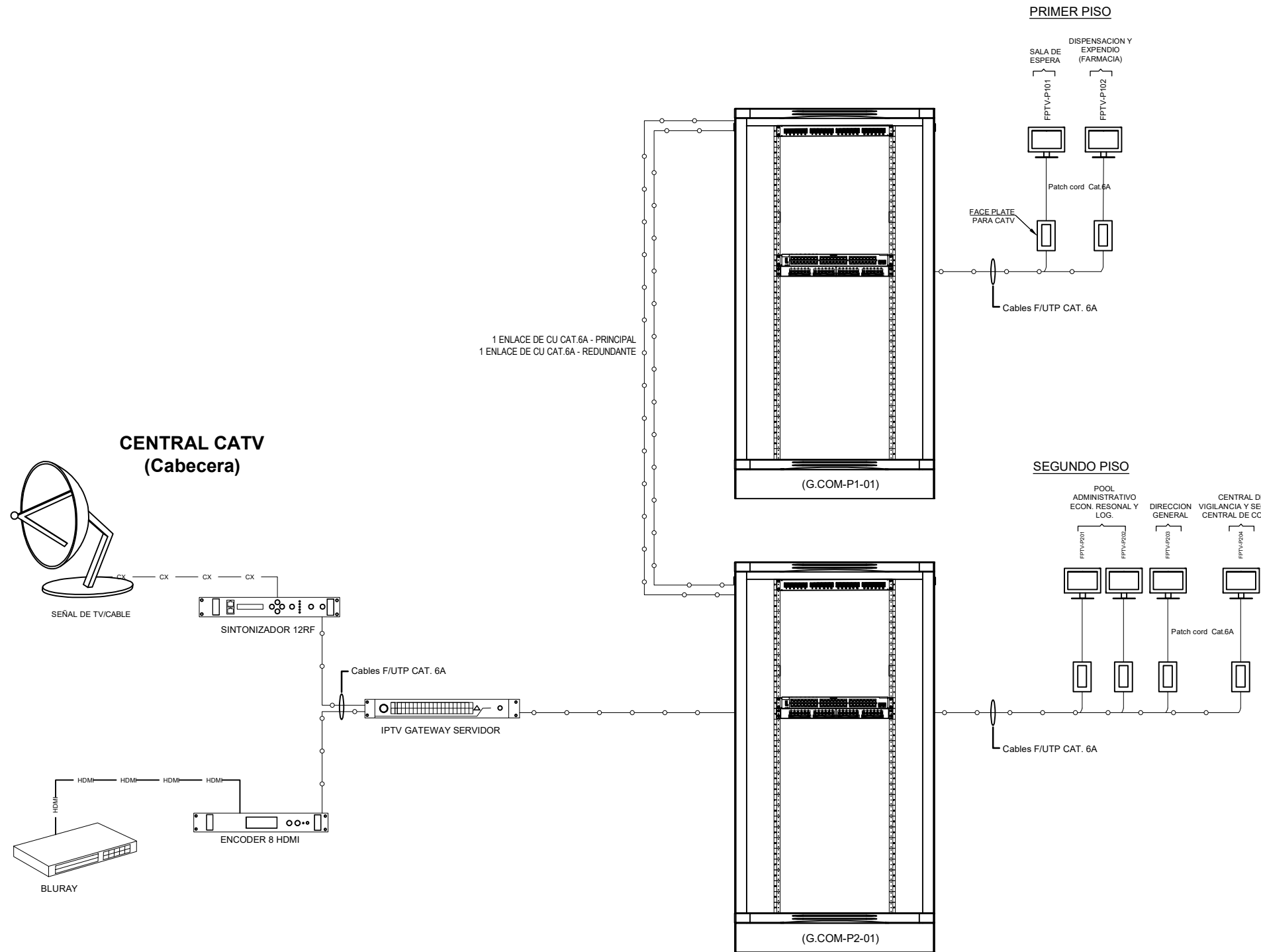


DIAGRAMA GENERAL



*Jesús Alexander Quispe Macedo*  
INGENIERO ELECTRONICO  
CIP: 148307

NOTA:	
1.- LA SOLUCION PLANTEADA PARA EL SISTEMA DE TELEVISION CORRESPONDE A UNA TECNOLOGIA IP, LA CUAL SE INTEGRA CON EL SISTEMA DE NETWORKING.	
2.- DURANTE LA ETAPA DE CONFIGURACION SE DEBE CONSIDERAR UNA VLAN INDEPENDIENTE PARA ESTE SISTEMA.	
CODIFICACION DE SISTEMA DE CATV	
XX - PX OX	
NOTA: NOMENCLATURA DE CODIFICACION SUGERIDA.	
LEYENDA DE CABLES Y TUBERIAS	
SIMBOLO	DESCRIPCION
— CX — CX — CX — CX —	CABLE COAXIAL PARA PUNTO DE TV RG-6
— O — O — O — O —	CABLE CAT 6A
LEYENDA DE EQUIPOS - PERIFONEO Y MUSICA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	SMART TV
	SINTONIZADOR DE 12RF
	ENCODER 8 HDMI
	IPTV GATEWAY SERVIDOR
	PATCH PANEL ETHERNET 24 PUERTOS

NORTE MAGNETICO

PLANO CLAVE

ENTIDAD:

CONSULTOR:

CONSORCIO LOS OLIVOS

SELO Y FIRMA :

PROYECTO:

MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL SAN MARTIN DE PORRES DE IBERIA, DISTRITO DE IBERIA, PROVINCIA DE TAHUAMANU - MADRE DE DIOS

CODIGO DE PROYECTO 2344621 (SNIP N° 383146)

PLAN DE CONTINGENCIA

ESPECIALIDAD:

INSTALACIONES DE COMUNICACIONES

DESCRIPCION:

SISTEMA DE CORRIENTES DEBILES

DIAGRAMA GENERAL TV IP

ESPECIALISTA:

ING. JORGE AUGUSTO RIOJA SIPION

CIP N° 46226

SELO Y FIRMA :

GERENTE DE PROYECTO:

ARQ. MARTIN FERNANDO DIAZ GARCIA

CAP: 4026

SELO Y FIRMA :

UBICACION:

Departamento: MADRE DE DIOS

Provincia: TAHUAMANU

Distrito: IBERIA

LAMINA:

SCD-13\_Modif

ESCALA:

1/1

FECHA:

15/05/2019

ETAPA:

1er DISEÑO