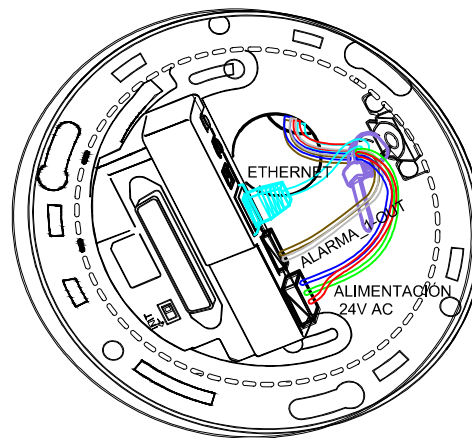
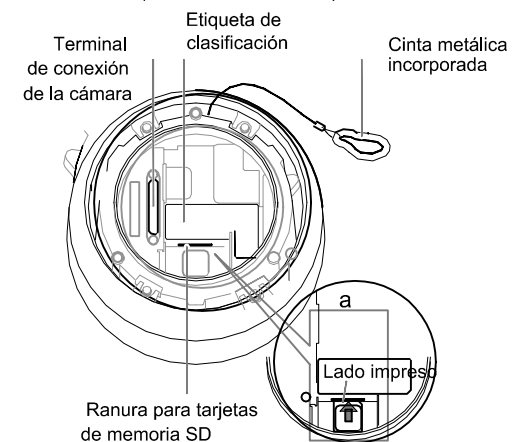


CÁMARA TIPO DOMO SONY SNC-WR632C

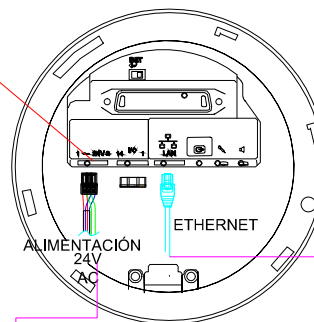
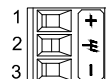


CÁMARA (PARTE SUPERIOR)



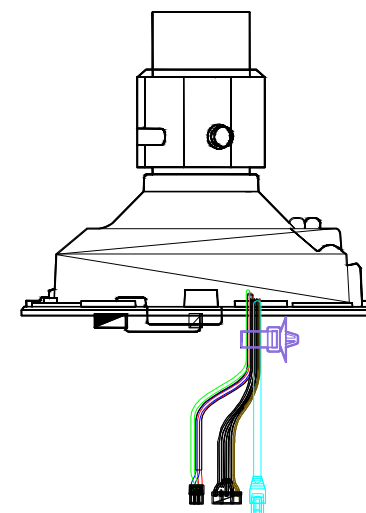
Terminal (alimentación de corriente) de 24 V CA

Nm. CLAVIJA	NOMBRE CLAVIJA
	AC24V
1	AC24V+
2	TIERRA ESTRUCTURA
3	AC 24V



CABLE 2 mm2
DESDE FUENTE DE
ALIMENTACIÓN:
UNI-PBU1

CABLE UTP Cat 6
HACIA: SWITCH DE COMUNICACIÓN



Calle Yapiçuana N° 201 - Barrio Villa Mercedes
Tel: 591-3-3577373
Fax: 591-3-3546262
Santa Cruz de la Sierra - Bolivia
Página web: www.bolpegas.com
Email: bolpegas@enteinet.bo

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: Roger Parra

REVISOR 1: Mario Kaune

REVISOR 2: Marcelo Canavire

REVISOR 3:

CONTRATISTA

GERENTE DE PROY.: Xavier Sejas

REVISOR 1: Bruno Gonzales

REVISOR 2: Andrea Carrillo

REVISOR 3: David Pinto



Transporte S.A.

Proyecto: Ingeniería Básica y de Detalle Mejoras Operativas de Terminal Santa Cruz

Título del Plano: Diagrama de Conexión de Cámaras CCTV (Terminal Santa Cruz)

Ubicación:

Terminal Santa Cruz

Etapas:

Diseño para construcción

Código:

SC-E01-CO-00-03-08 de 11

Escala:

S/E

Formato:

Carta : 216 mm x 279 mm