

REFERENCIAS:

 BANDEJA

Estarán construidas de acuerdo a norma IEC 61537, con ala de 50mm, y piso en forma de U con pestañas pequeñas, apoyado y soldado sobre las alas, todo construido en chapa espesor 1.6mm. Piso perforado chapa galvanizada
Marca Samet, Gabapel o similar superior calidad.

 RACKS GRAL

Miniracks: se proveerán y colocarán gabinetes murales de 12 unidades

 DATOS
 DATOS TELEFONIA
 DATOS TELEVISION

NOTA:
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA.
VER CONDICIONES PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES.

OBRA: REFORMA Y ADECUACION COM. 15ta

UBICACION: Sarmiento 4310, S2001IDD Rosario, Santa Fe

G.P.S.: XX° XX' XX" S - XX° XX' XX" O

TEMA: INST. DEBILES

PLANO: DATOS Y TV

DIBUJO: ARQ. ARIEL A. VANADIA

REVISION: ING. ELEC. ARIEL J. ZORZI

PROYECTO:
**MINISTERIO DE SEGURIDAD
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE**

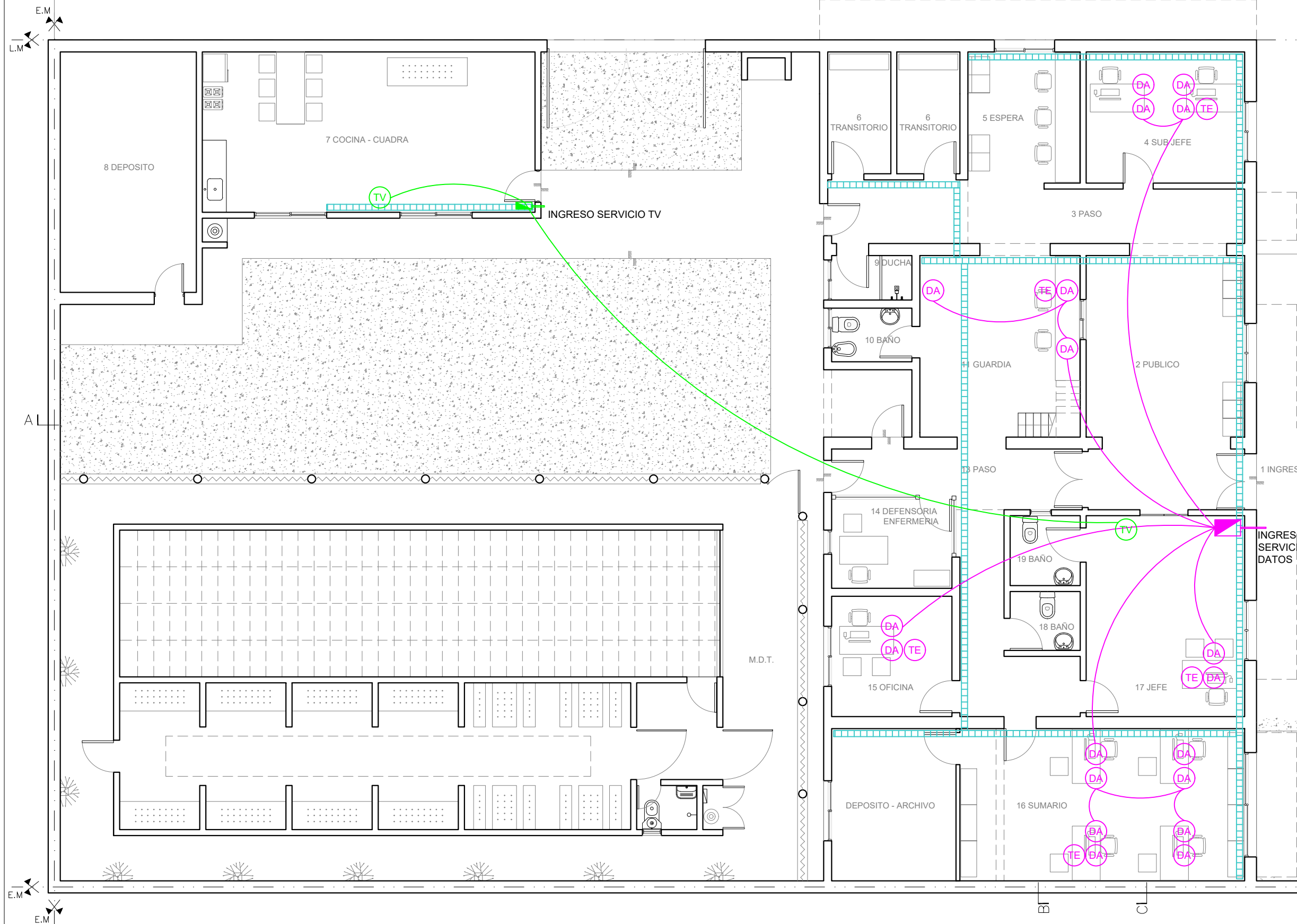
FECHA DE IMPRESION: MES ABRIL DE 2022

**PROVINCIA
DE SANTA FE**

MINISTERIO DE
SEGURIDAD

ID 01/01

UR2-C15



PLANTA BAJA
ESC: 1:100