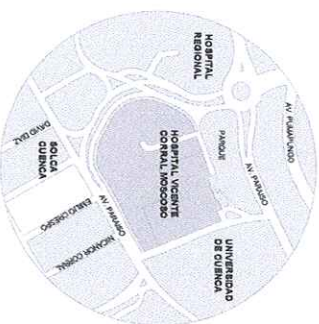


PROYECTO:
Adecuación de Infraestructura del Servicio de Inagenología del Hospital Vicente Corral Moscoso para la implantación de un Resonador Magnético

UBICACIÓN:
PROVINCIA: Cuenca
CANTÓN: Cuenca
PARROQUIA: Cuenca

UBICACIÓN GRÁFICA:

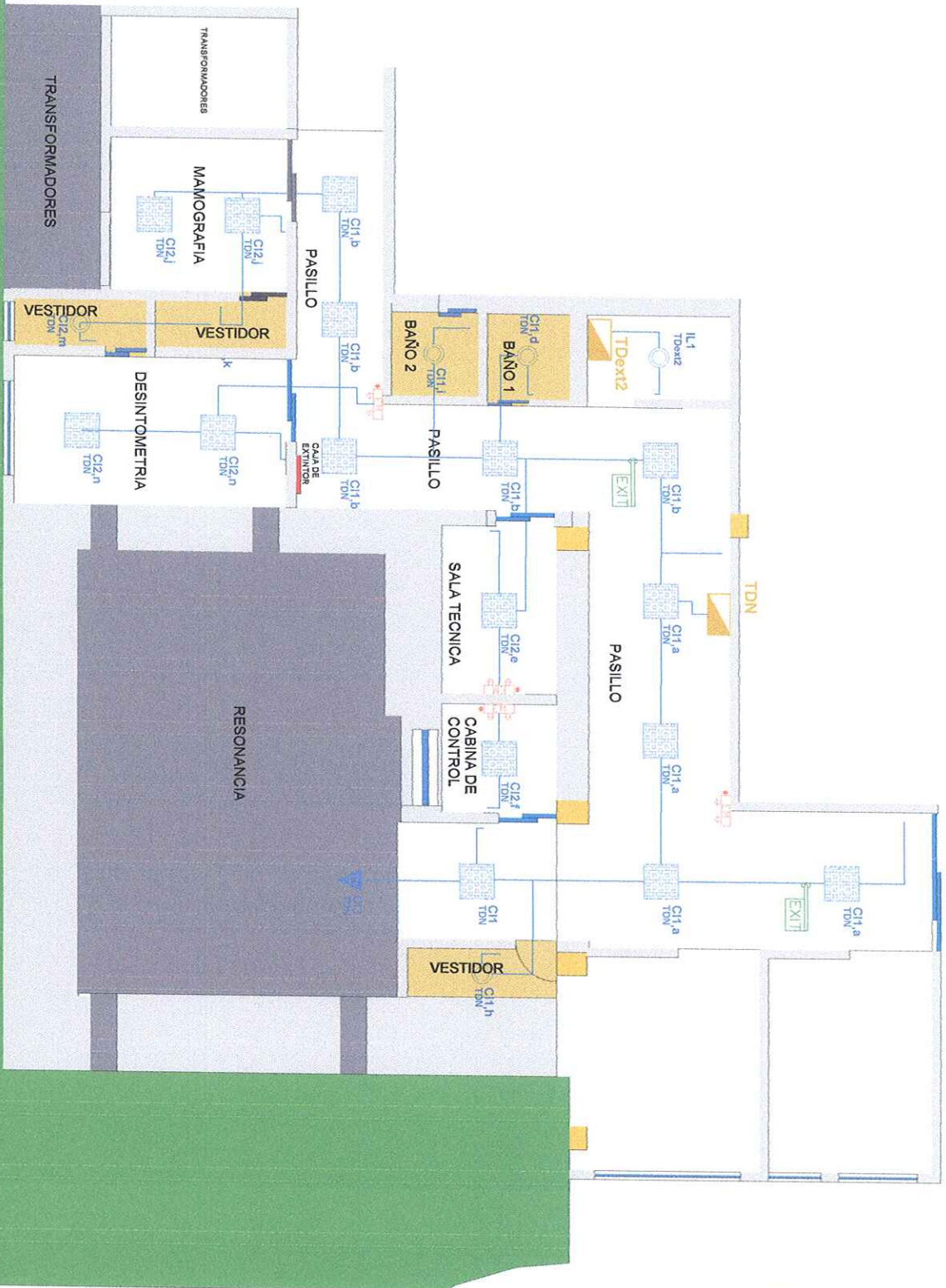


CONTIENE:
PLANO ILUMINACION

APROBADO POR:

Roberto Donohi
ING. ROBERTO DONOHI
REALIZADOR

ELABORADO POR:



PROYECTO:
Adecuación de Infraestructura del Servicio de Ingeniería del Hospital Vicente Corral Moscoso para la Implantación de un Resonador Magnético

UBICACIÓN:
PROVINCIA: Cuenca
CANTÓN: Cuenca
PARROQUIA: Cuenca

UBICACIÓN GRÁFICA:

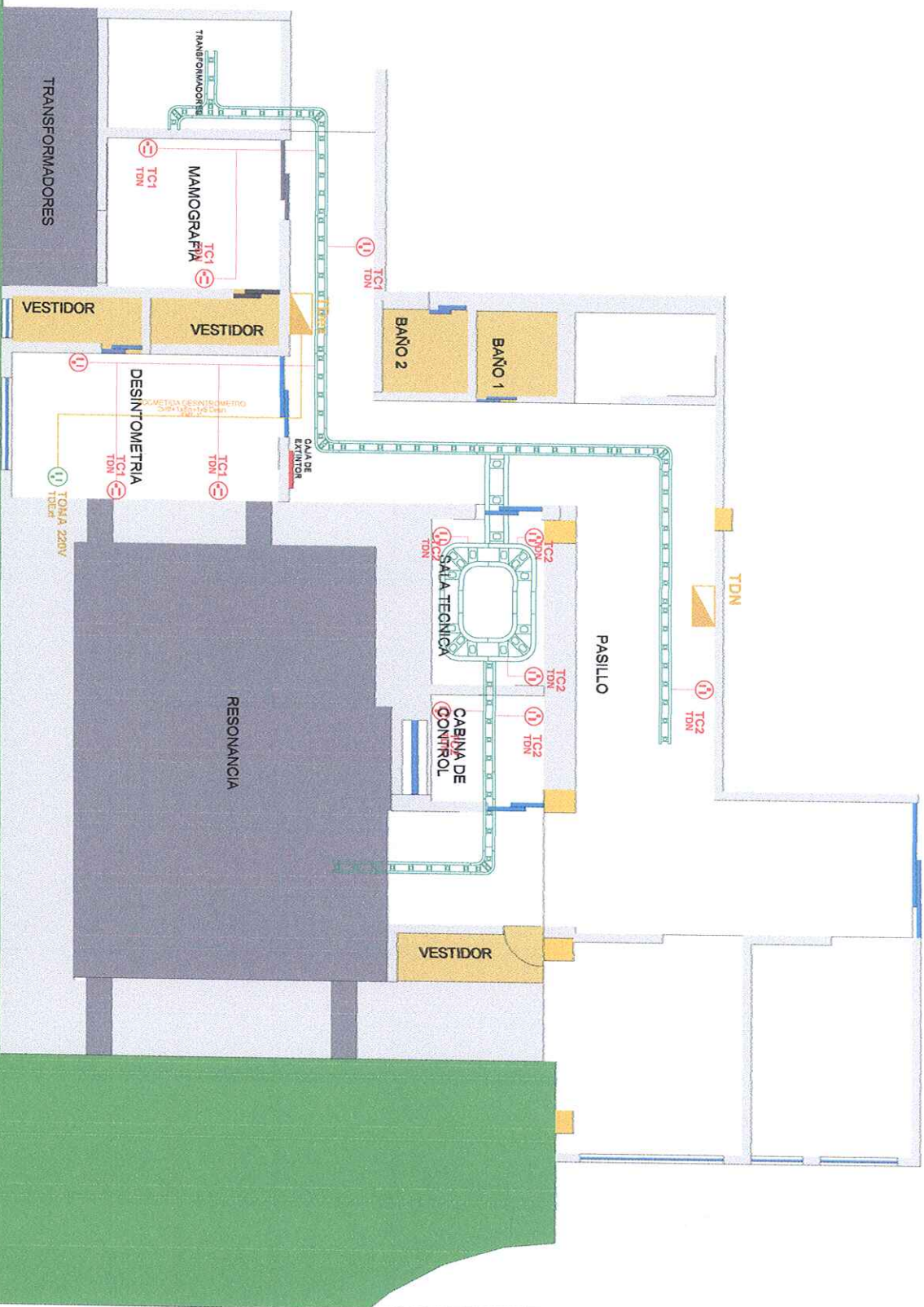


CONTIENE:
PLANO TOMA CORRIENTE NORMAL

APROBADO POR:

Esteban Donat
ING. ROBERTO DONAT

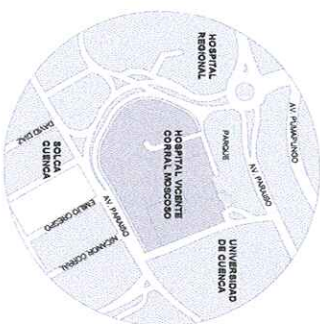
ELABORADO POR:



PROYECTO:
Adecuación de Infraestructura del Servicio de Ingeniería del Hospital Vicente Corral Moscoso para la implantación de un Resonador Magnético

UBICACIÓN:
PROVINCIA: Cuenca
CANTÓN: Cuenca
PARROQUIA: Cuenca

UBICACIÓN GRÁFICA:



CONTIENE:
PLANO
TOMA CORRIENTE REGULADO

APROBADO POR:

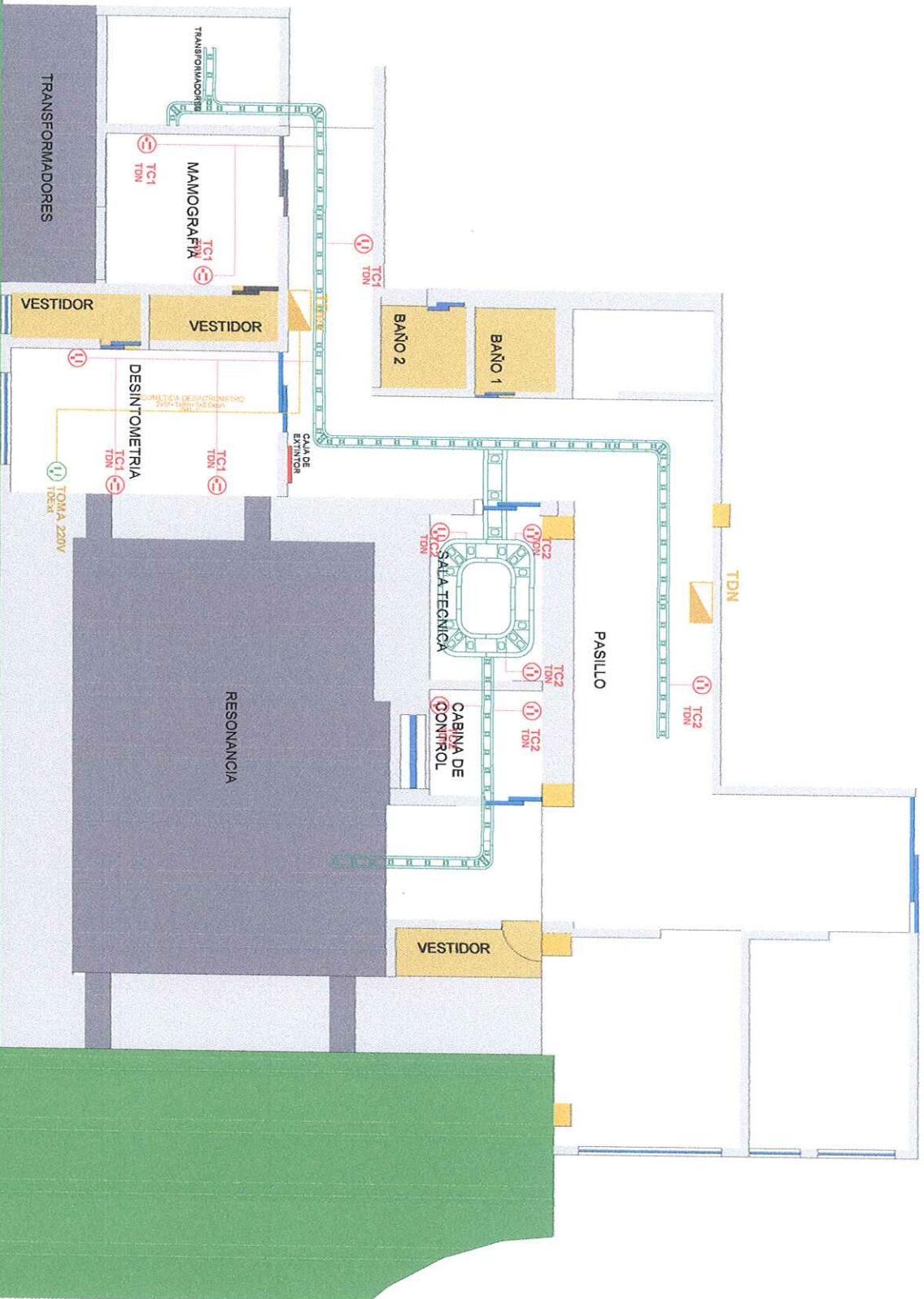
Roberto Ochoa
ING. ROBERTO OCHOA
REGULADOR

ELABORADO POR:

ING. ALEXANDER GARCIA
ESPECIALISTA ELECTRICO

FECHA: Mayo del 2019
ESCALAS:

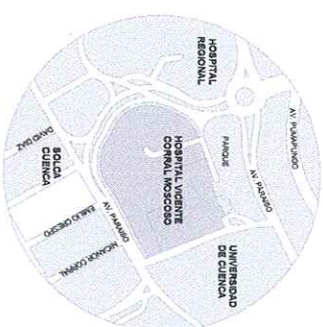
EL-04



PROYECTO:
Adecuación de Infraestructura del Servicio de Ingeniería del Hospital Vicente Corral Moscoso para la implantación de un Resonador Magnético

UBICACIÓN: CANTÓN: Parroquia:
Azuay Cuenca Cuenca

UBICACIÓN GRÁFICA:



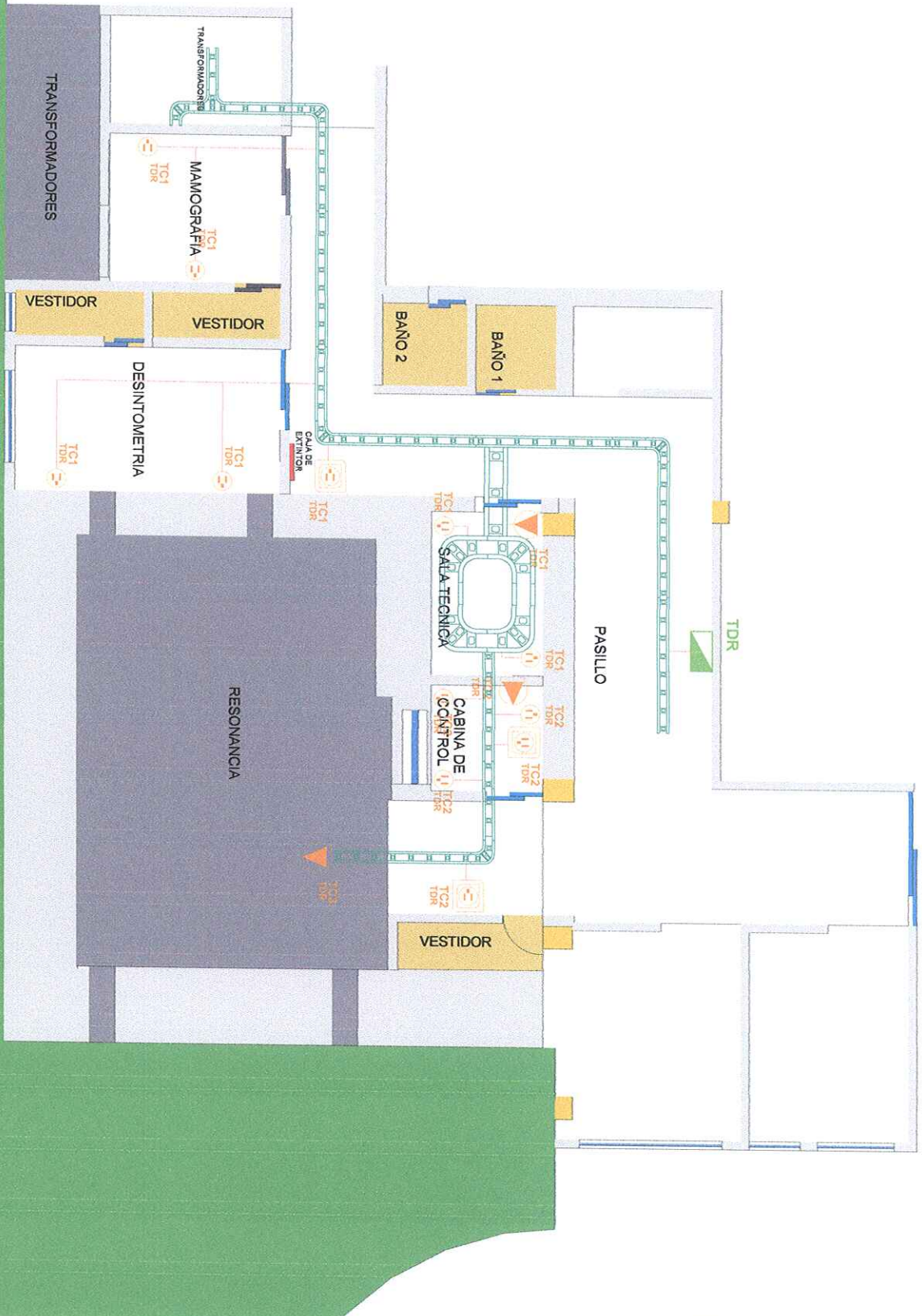
CONTIENE:
PLANO BANDEJA PORTA CABLES ELÉCTRICOS

APROBADO POR:

José Roberto Saldaña
ING. ROBERTO SALDAÑA
REGULADOR

ELABORADO POR:

José Roberto Saldaña
ING. ROBERTO SALDAÑA
REGULADOR



PROYECTO:
Adecuación de Infraestructura del Servicio de Ingeniería del Hospital Vicente Corral Moscoso para la implantación de un Resonador Magnético

UBICACIÓN:
PROVINCIA: Cuenca
CANTÓN: Cuenca
PARROQUIA: Cuenca

UBICACIÓN GRÁFICA:



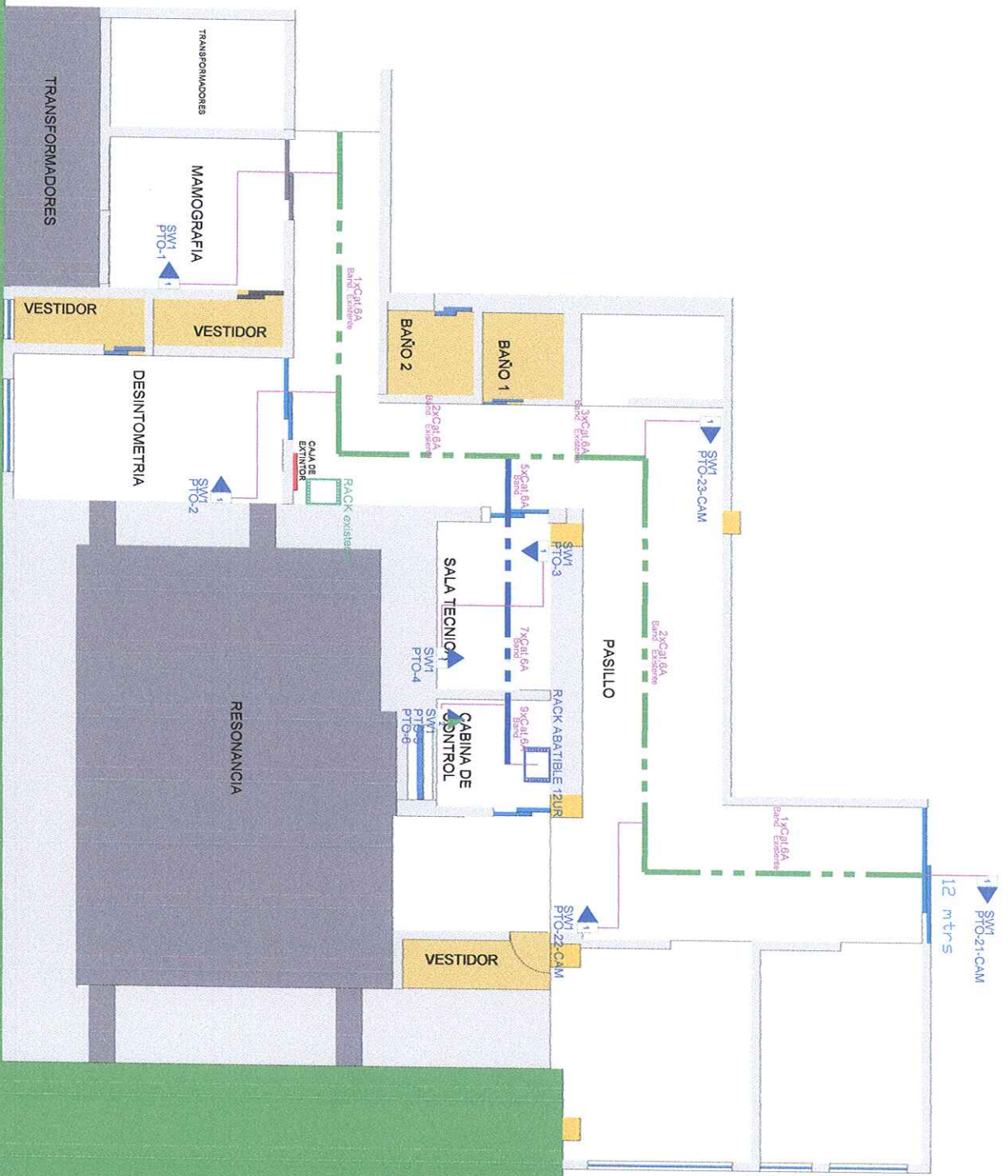
CONTIENE:
PLANO DATOS

APROBADO POR:

[Signature]
ING. ROBERTO SÁLVILA
REGISTRADO

ELABORADO POR:

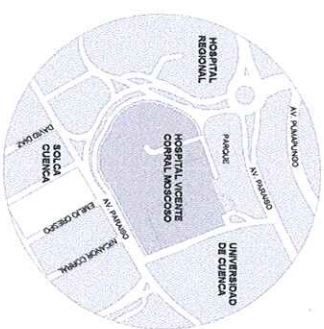
ING. ALEXANDER CORDA
ESPECIALISTA EN ELECTRÓNICA
FECHA: Mayo del 2019
ESCALAS: **EL-06**



PROYECTO:
Adecuación de Infraestructura del Servicio de Ingeniería del Hospital Vicente Corral Moscoso para la implantación de un Resonador Magnético

UBICACIÓN:
PROVINCIA: Azuay
CANTÓN: Cuenca
PARROQUIA: Cuenca

UBICACIÓN GRÁFICA:



CONTIENE:
PLANO
PUESTA A TIERRA -
TRANSFORMADOR

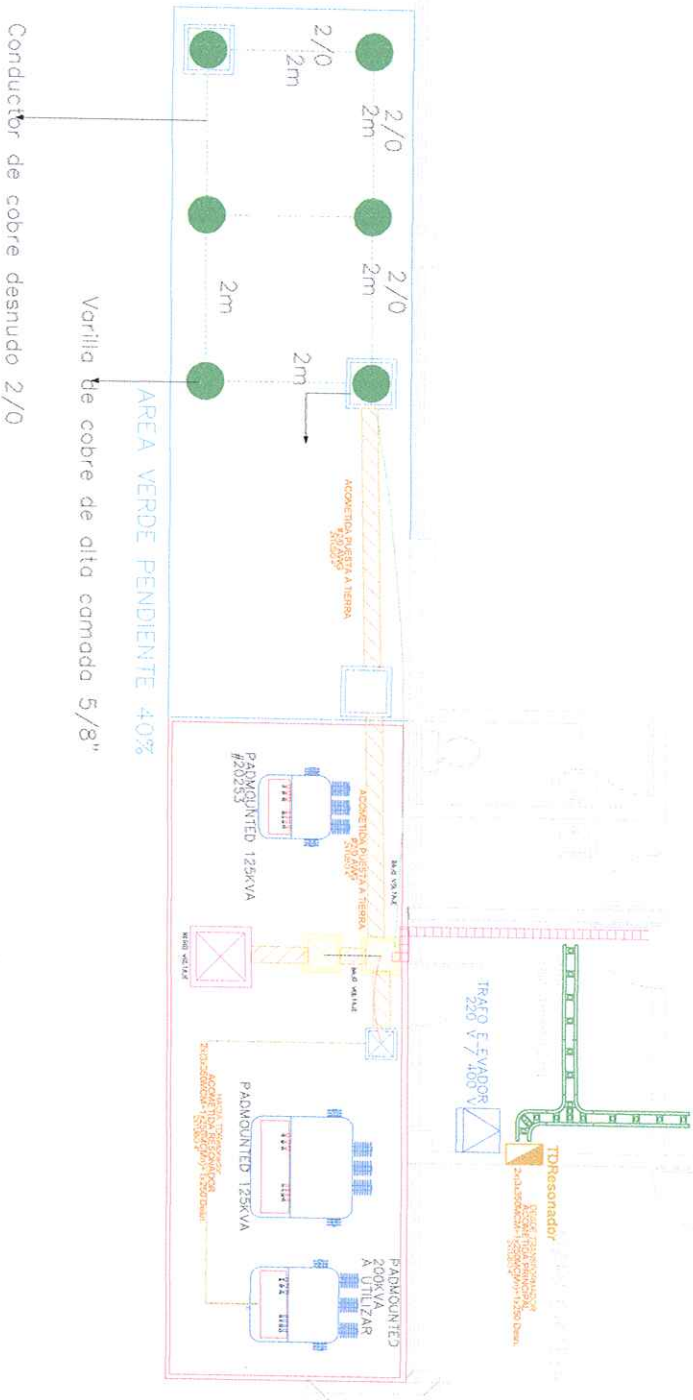
APROBADO POR:

Abuelo Ortiz
ING. ELECTRICISTA
FISCALIZADOR

ELABORADO POR:

FECHA: Mayo del 2019
ESCALAS:

ING. ELECTRICISTA
SERVICIO ELÉCTRICO
EL-09



PROYECTO:
Adecuación de Infraestructura del Servicio de Ingeniería del Hospital Vicente Corral Moscoso para la implantación de un Resonador Magnético

UBICACIÓN: CANTÓN: Cuenca
PARROQUIA: Cuenca

UBICACIÓN GRÁFICA:



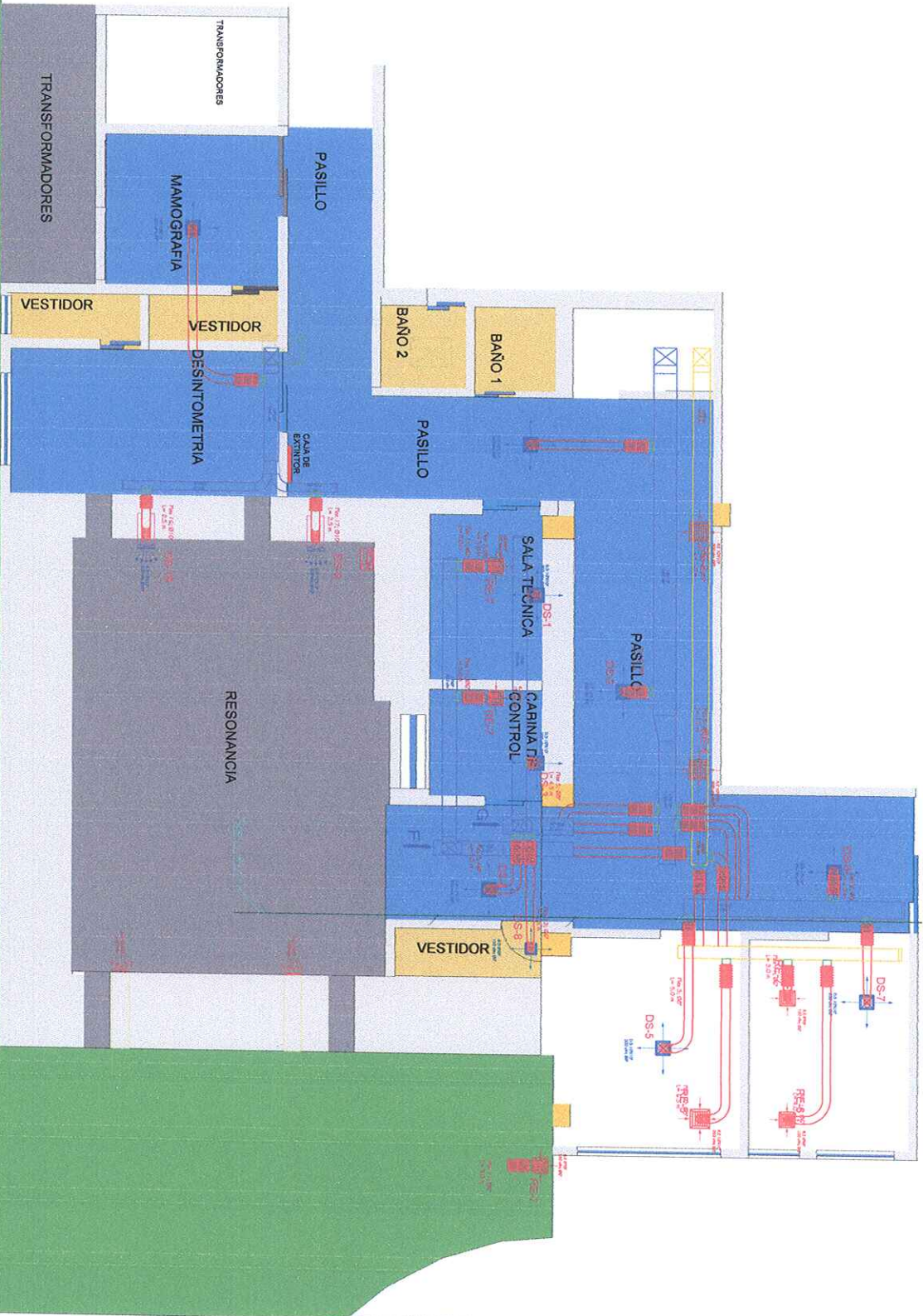
CONTIENE:
PLANO
AIRE ACONDICIONADO

APROBADO POR:

AUG. RODRÍGUEZ
FISCALIZADOR

ELABORADO POR:

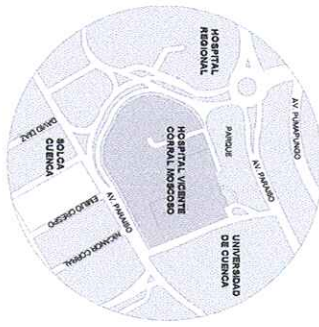
NO SE PUEDE REPRODUCIR
ESTO SIN EL CONSENTIMIENTO
DE LA EMPRESA
FECHA: Mayo del 2019
ESCALAS: **01**



PROYECTO:
Adecuación de Infraestructura del Servicio de Inagenología del Hospital Vicente Corral Moscoso para la implantación de un Resonador Magnético

UBICACIÓN:
PROVINCIA: CANTÓN: PARROQUIA:
Azuay Cuenca Cuenca

UBICACIÓN GRÁFICA:



CONTIENE:
PLANO
AIRE ACONDICIONADO TERRAZA

APROBADO POR:

Roberto Ortiz
ING. ROBERTO ORTIZ
PROYECTISTA

ELABORADO POR:

FECHA: Mayo del 2019
ESCALAS: 02

