



SUPREMA CORTE DE JUSTICIA
REPUBLICA DOMINICANA

ADMINISTRACION GENERAL
REGISTRO INMOBILIARIO
SEDE CENTRAL, D.N.

REGISTRO INMOBILIARIO SEDE CENTRAL
REMEDIACION ADMINISTRACION GENERAL

- GERENCIA INFRAESTRUCTURA -

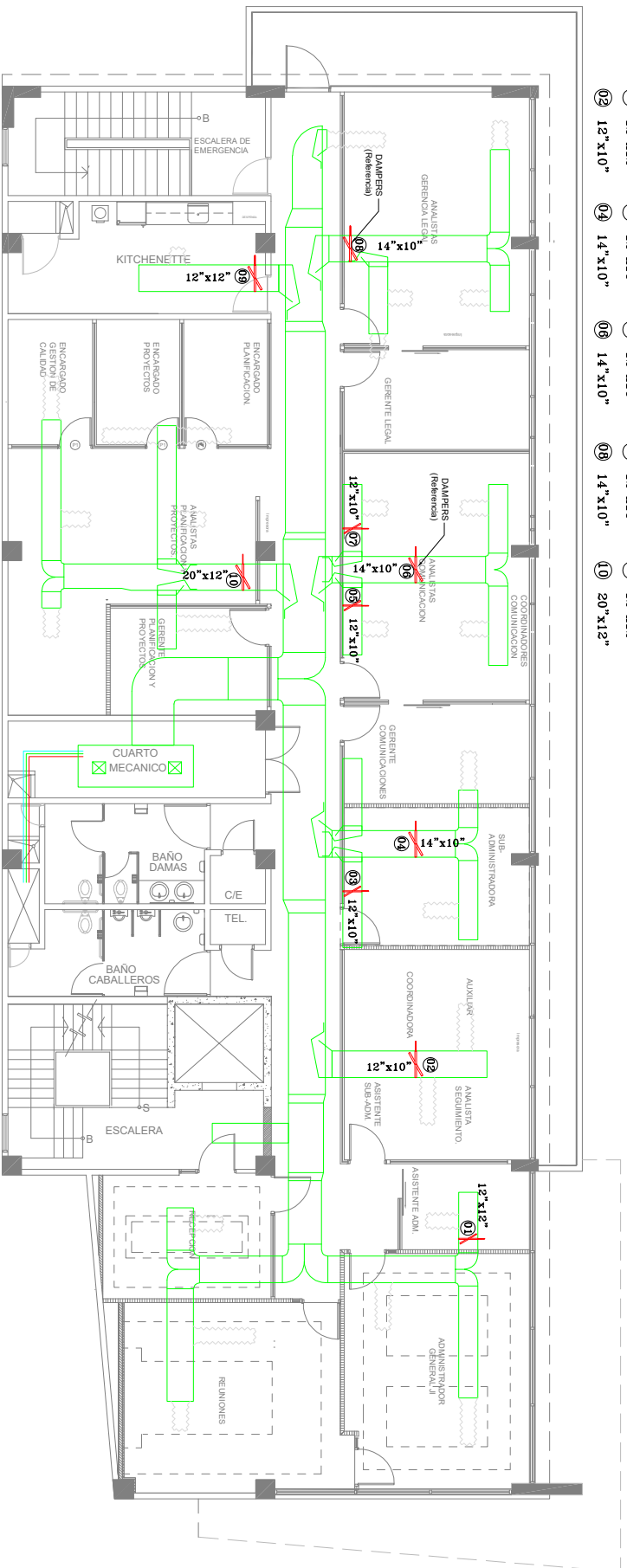
REGISTRO INMOBILIARIO
SEDE CENTRAL
REPUBLICA DOMINICANA

PLANTA ELECTRICA
DUCTO DE IMPULSION DE AIRE
ACONDICIONADO

ELECT

9
10

LEYENDA
Ducto de Retorno
Ducto de Retorno
Mangas Flexibles



- Ancho x Alto
- 01 12"x12"
 - 02 12"x10"
 - 03 12"x10"
 - 04 14"x10"
 - 05 12"x10"
 - 06 14"x10"
 - 07 12"x10"
 - 08 14"x10"
 - 09 12"x10"
 - 10 20"x12"
 - 11 12"x12"
 - 12 12"x10"
 - 13 14"x10"
 - 14 14"x10"
 - 15 12"x10"
 - 16 12"x12"
 - 17 12"x10"
 - 18 14"x10"
 - 19 12"x10"
 - 20 20"x12"

DUCTOS DE IMPULSION Y DAMPERS PLANTA AIRE ACONDICIONADO

ADMINISTRACION GENERAL, 4TO. NIVEL

- A CONSIDERAR:**
1. TODA EL AREA DEL PASILLO ESTA TECHADA EN SHETROCK Y SE ESTA UTILIZANDO COMO UN "PLENUM" PARA RETORNO DE ALGUNAS DE LAS AREAS.
 2. LAS DIVISIONES DE TODOS LAS AREAS SON CERRADAS HASTA EL NIVEL DEL LOSA (LAS DIVISIONES DE VIDRIOS CUENTAN CON DINTELES HECHOS EN SHETROCK).
- NOTA:** ESTE PLANO ES A MODO DE REFERENCIA DE LA RUTA QUE HACE EL DUCTO DE IMPULSION DE AIRE ACONDICIONADO.
- LO QUE SE SEÑALA COMO DAMPER EN ESTE NO DETERMINA LA POSICION EXACTA DE DONDE SE PRETENDEN COLOCAR, PERO SI INDICAN LAS RAMIFICACIONES DONDE SE ESTAN REQUIRIENDO PARA LA REGULACION DE FLUIDO.