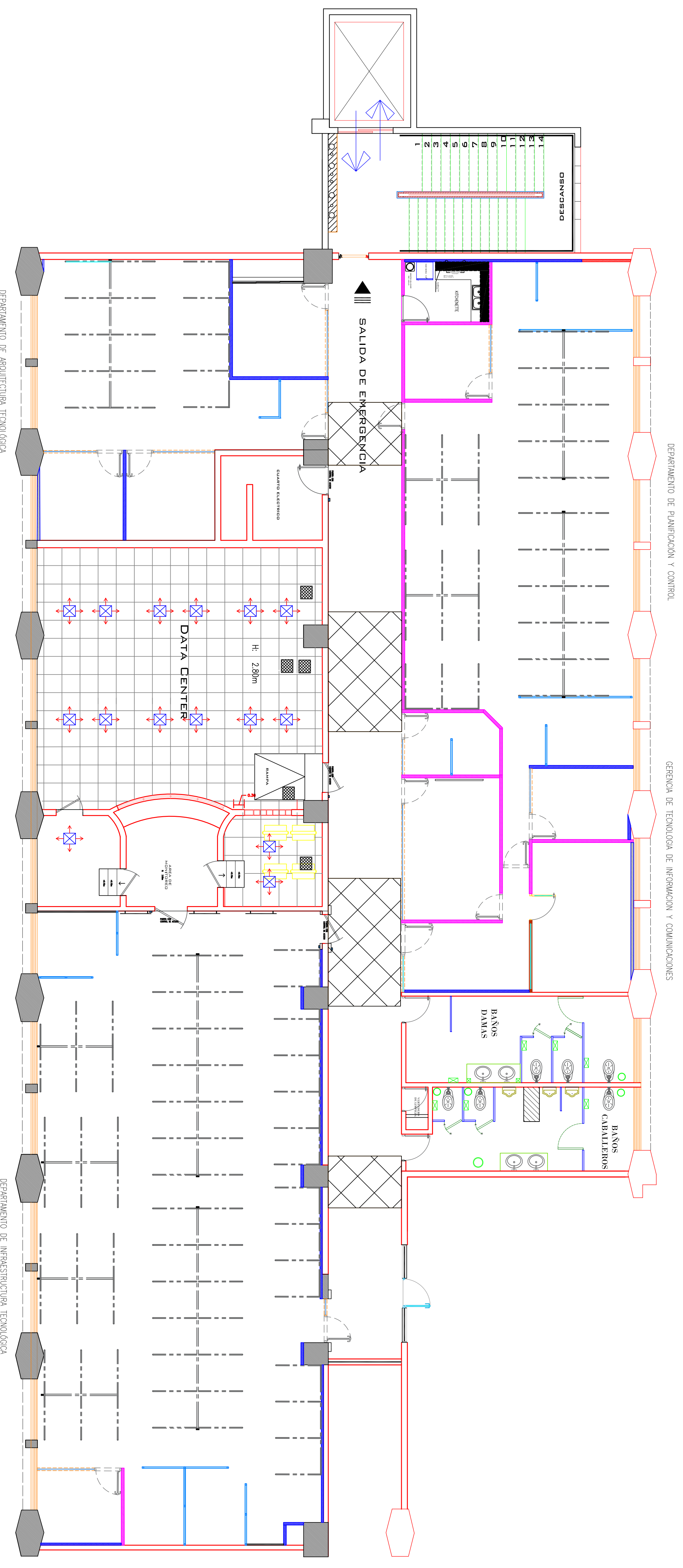


GERENCIA DE TECNOLOGIA, 5TO PISO, LADO A

AREA DEL PROYECTO = 499.63 MT²

	UNIDAD MANEJADORA
	UNIDAD EVAPORADORA
	UNIDAD CONDENSADORA
	DIRUSOR DE AIRE
	TERMOSTATO
	PANEL ELECTRICO
	RETORNO
	DUCTOS
	DAMPER PARA DUCTO
	DUCTO FLEXIBLE
	RECALZA DE PAREDO



PLANTA CLIMATIZACION

	COLUMNAS DE LUZM. ARMADO EXISTENTE		PANELES MODULARES DIVISORIOS GROSOS 32MM
	MURO DE BLOQUES DE HORM. EXISTENTE		PUERTA ROBLE APANELADA
	MURO EN YESO 0.10 MTS A CONSTRUIR		PUERTA ALUMINIO Y VIDRIO 0.90MTS
	MURO A CONSTRUIR CON FIBRA ACUSTICA		FACHADA EN CRISTAL DE 2º A 2.10 MT DE ALTURA
	FACHADA EN CRISTAL DE 1º A 2.10 MT DE ALTURA		FACHADA EN CRISTAL DE 2º A 1.50 MT DE ALTURA



DIRECCIÓN GENERAL DE IMPUESTOS INTERNOS
Dirección General
GERENCIA DE APOYO LOGÍSTICO

PROYECTO
PROYECTO DE INSTALACIÓN DE EQUIPOS DE CLIMATIZACIÓN DE LA GERENCIA DE TECNOLOGIA INFORMACION Y COMUNICACIONES, 5TO PISO LADO A, SEDE CENTRAL, DGI.

RESPONSABLES DEL PROYECTO
GERENCIA DE APOYO LOGÍSTICO
DEPARTAMENTO DE GESTIÓN ENERGÉTICA Y SERVICIOS GENERALES
SECCIÓN DE MANTENIMIENTO

DISÑO
ADDERLY ASUNCION

REVISADO
MICHAEL NUÑEZ

APROBADO
FECHA :

CONTENIDO
PLANTA CLIMATIZACION
ESCALA : 0:000
FECHA : 04/12/2020

PLANO
22