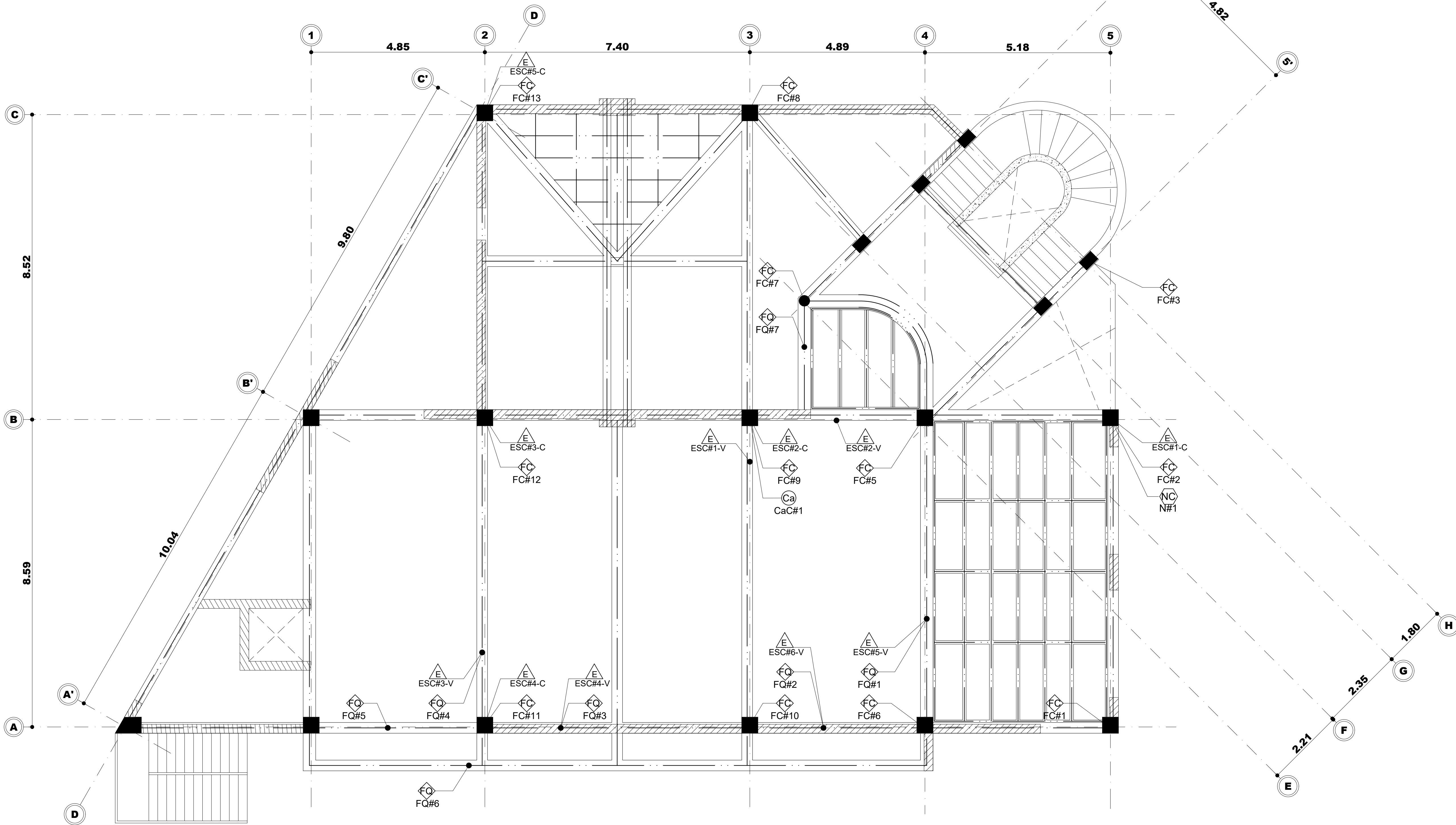


\\databases2\EpsaCorp\ARQ01 - PROYECTOS - ACTIVOS\EST-2018-004\SISALRIL\01-DESIGN\B-WORKING PROGRESS\EST-2018-004-SJ-00-101-A.dwg Jose Angel Tejada Thursday, August 30, 2018 11:45:53 AM

EMITIDO PARA INFORMACIÓN



1 PLANTA DE ENSAYOS ESTRUCTURALES - PRIMER NIVEL
ESCALA 1:60

NOTAS GENERALES:

- 1- PARA MEDIDAS DE LA GEOMETRÍA DE LA EDIFICACIÓN REFERIRSE A LOS PLANOS ARQUITECTÓNICOS. LOS PLANOS ESTRUCTURALES NO DEBEN UTILIZARSE CON EL FIN DE TOMAR MEDIDAS O PARA REPLANTEO DE LA EDIFICACIÓN.
- 2- VER NOTAS Y CONCEPTOS EN PLANOS ESTRUCTURALES GENERALES EST-2018-004-S-00-001-A Y EST-2018-004-S-00-002-A.
- 3- TODAS LAS UNIDADES ESTÁN EN METROS (m), A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.

ABREVIATURAS

ABRE.	DESCRIPCIÓN
CaZC	CALICATA EN ZAPATAS DE COLUMNA
FC	FERROSCAN EN COLUMNAS
FL	FERROSCAN EN LOSAS
FZ	FERROSCAN EN ZAPATA
FM	FERROSCAN EN MURO
FV	FERROSCAN EN VIGA
FQ	FERROSCAN QUICK SCAN
NC	NÚCLEO EN COLUMNA
NV	NÚCLEO EN VIGA
NZ	NÚCLEO EN ZAPATA

SÍMBOLOGIAS ESTRUCTURA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	PRUEBA ESCLERÓMETRO EN ELEMENTO EST.
	PRUEBA FERROSCAN EN ELEMENTO EST.
	PRUEBA EXTRACCIÓN DE NÚCLEOS
	CALICATA

PROPIEDADES MATERIALES



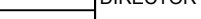

ABRE.	DESCRIPCIÓN
COLUMNAS	f _c =161.2 kg/cm ²
VIGAS	f _c =207 kg/cm ²
LOSAS	f _c =210 kg/cm ²
MURO MAMPOSTERÍA	f _b =60 kg/cm ²
ACERO REFUERZO	f _y =4,200 kg/cm ²

LEYENDA DE SÍMBOLOS

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	HORMIGÓN ARMADO (H.A.)
	MURO DE BLOQUES
	LLAMADO A DETALLE
	NÚMERO DE LOSA ESTRUCTURAL

ESCALA GRÁFICA 1:60 0 0.5 1 2 3m

REV.	FECHA (D/M/A)	DESCRIPCIÓN DE REVISIÓN	APROBADO	REV.	FECHA (D/M/A)	DESCRIPCIÓN DE REVISIÓN	APROBADO	No. DIBUJO REFERENCIA	DIBUJOS DE REFERENCIA
			CHK.				CHK.		
			CHK.				CHK.		
			CHK.				CHK.		
			CHK.				CHK.		
A	27-08-18	EMITIDO PARA APROBACIÓN	CHK.				CHK.		

<div>CLIENTE:</div> <div></div> <div>LA SUPERINTENDENCIA DE SALUD Y RIESGOS LABORALES (SISALRIL)</div>	<div></div> <div>SOCORRO SÁNCHEZ #57 GAZCUE, SANTO DOMINGO, D.N. TEL: (809) 221-3772 FAX: (809) 221-9369 WEBSITE: http://www.epsalabco.com/</div> <div>EPSPA LABCO, Ingenieros Consultores, S.A.</div> <div></div> <div>CERTIFICADA ISO 9001</div>	<div>PREPARADO POR:</div> <div><div>DEPARTAMENTO DE ESTRUCTURAS: Norberto Rojas, Ph. D. CODIA: 18121</div><div>PRESIDENTE EPSPA-LABCO: Manuel Gómez-Achécar, Ph. D. DIRECTOR TÉCNICO: Franco Gómez-Ramírez, Ph.D. GERENTE DE INGENIERÍA: Leonel Ramírez, MEM CODIA: 2006 GERENCIA TÉCNICA: Sonilyn Quezada, M.Sc. CODIA: 1846</div></div>	<div>NOMBRE DE PROYECTO:</div> <div>ESTUDIO DE VULNERABILIDAD ESTRUCTURAL EDIFICACIÓN DE TRES NIVELES</div>	<div>TÍTULO:</div> <div>PLANTA UBICACIÓN DE ENSAYOS ESTRUCTURALES PRIMER NIVEL</div>	
		<div>DIBUJO:</div> <div>Arq. José Ángel Tejada H.</div>	<div>PLANOS ESCALADOS PARA SER IMPRESOS EN FORMATO 24" X 36"</div> <div>ESCALA: INDICADA</div>	<div>ARCHIVO CAD: EST-2018-004-SJ-00-101-A.dwg</div>	
				<div>CÓDIGO</div> <div>EST-2018-004</div>	<div>DISCIPLINA</div> <div>SJ</div>
				<div>SUJETO</div> <div>00</div>	<div>SERIE</div> <div>101</div>
					<div>REVISION</div> <div>A</div>