

	.12 1.39 F	3.57 (7.65	B	3.68	1.38 .12
	0.89	2.82	7.15	1.25	2.93 4#6-7.96	0.88
GC07	e#3 c/.10 0.8900		c/.10 e#3 c/.20 5.1500	e#3 c/.10	e#3 c/.10 e#3 c/.20 e#3 c/.10	e#3 c/.10 0.8800
5 x 50 on 11	.35	3#6-4.62	3#6-11.15		.95 4#6-4.63	0.37 -35 Estribo No. 3 Son 113

Despiece vigas piso cubierta

1:25



EMPRESA

NOMBRE

DIRECCIÓN

Musk

REPRESENTANTE LEGAL

HERNAN CUREA CHAMAS
NIT. 860.058.303-7

INFORMACIÓN DEL PROYECTO

Conjunto residencial : Asturias Real

Av. Caracas # 37-48

Bogotá D.C.

Av: 0.15
Aa: 0.20
Tipo de perfil: D

TIPO 1

MATERIAL Concreto: fc: 28MPa Vigas fc: 35Mpa Ccol

ESTRUCTURAS
FACTORES DE AMENAZA SÍSMICA

GRUPO DE USO SISTEMA ESTRUCTURAL

CAPACIDAD DE DISIPACIÓN DE ENERGÍA

PROFESIONALES RESPONSABLES

DISEÑADOR ESTRUCTURAL

Juan Sebastian Quiroga Lievano

No. matricula: 1032500306

DISEÑADOR ESTRUCTURAL

Nicolás Albeiro Osorio Beltran No. matricula: 1018511858

BIM COORDINADOR

Juliana Natalia Ruiz Carvajal c.c. 1014303291

Tillians

NÚMERO DEL PLANO

E121

CONTROL DE CAMBIOS

BIM MANAGER

ESCALA 1:25

CONTENIDO

Juan José Montealegre Rendón No. matricula: 1105692904

Justin .

Portico - combinado

FACTORES DISIPACIÓN

Ro= 5.0 (p=1.0 a= 1.0 (r=1.0 R= 5.0