

	.12 1.39 F	3.57 E	7.6	.65	B	3.68		.12 *-*
	0.89	2.82	7.1	15 1.25		2.93 4#6-7.95	0.88	.10
VG407	e#3 c/.10 0.8900	e#3 c/.10 e#3 c/.20 e#3 c/.10 1.0000 1.0000 1.0000	e#3 c/.10	e#3 c/.20 — 5.1500		e#3 c/.10 e#3 c/.20 e#3		0.42
45 x 50 Son 11	.35	4#6-4.63	4#6-	-11.15		.95 4#0	6-4.65	0.37 .35 Estribo No. 3 Son 113

Despiece vigas piso tipo

1:25

EMPRESA Musk REPRESENTANTE LEGAL HERNAN CUREA CHAMAS NIT. 860.058.303-7 INFORMACIÓN DEL PROYECTO NOMBRE Conjunto residencial : Asturias Real DIRECCIÓN Av. Caracas # 37-48 Bogotá D.C. ESTRUCTURAS FACTORES DE AMENAZA SÍSMICA Av: 0.15
Aa: 0.20
Tipo de perfil: D GRUPO DE USO SISTEMA ESTRUCTURAL TIPO 1 Portico - combinado CAPACIDAD DE DISIPACIÓN DE ENERGÍA MATERIAL Concreto: fc: 28MPa Vigas fc: 35Mpa Ccol FACTORES DISIPACIÓN Ro= 5.0 (p=1.0 a= 1.0 (r=1.0 R= 5.0 PROFESIONALES RESPONSABLES DISEÑADOR ESTRUCTURAL Juan Sebastian Quiroga Lievano No. matricula: 1032500306 - Juni DISEÑADOR ESTRUCTURAL Nicolás Albeiro Osorio Beltran No. matricula: 1018511858 **BIM COORDINADOR** Juan José Montealegre Rendón No. matricula: 1105692904 Justin . BIM MANAGER Juliana Natalia Ruiz Carvajal c.c. 1014303291 Tiliano INFORMACIÓN DEL PLANO NÚMERO DEL PLANO
E117 ESCALA 1:25 CONTENIDO CONTROL DE CAMBIOS OBSERVACIONES:

