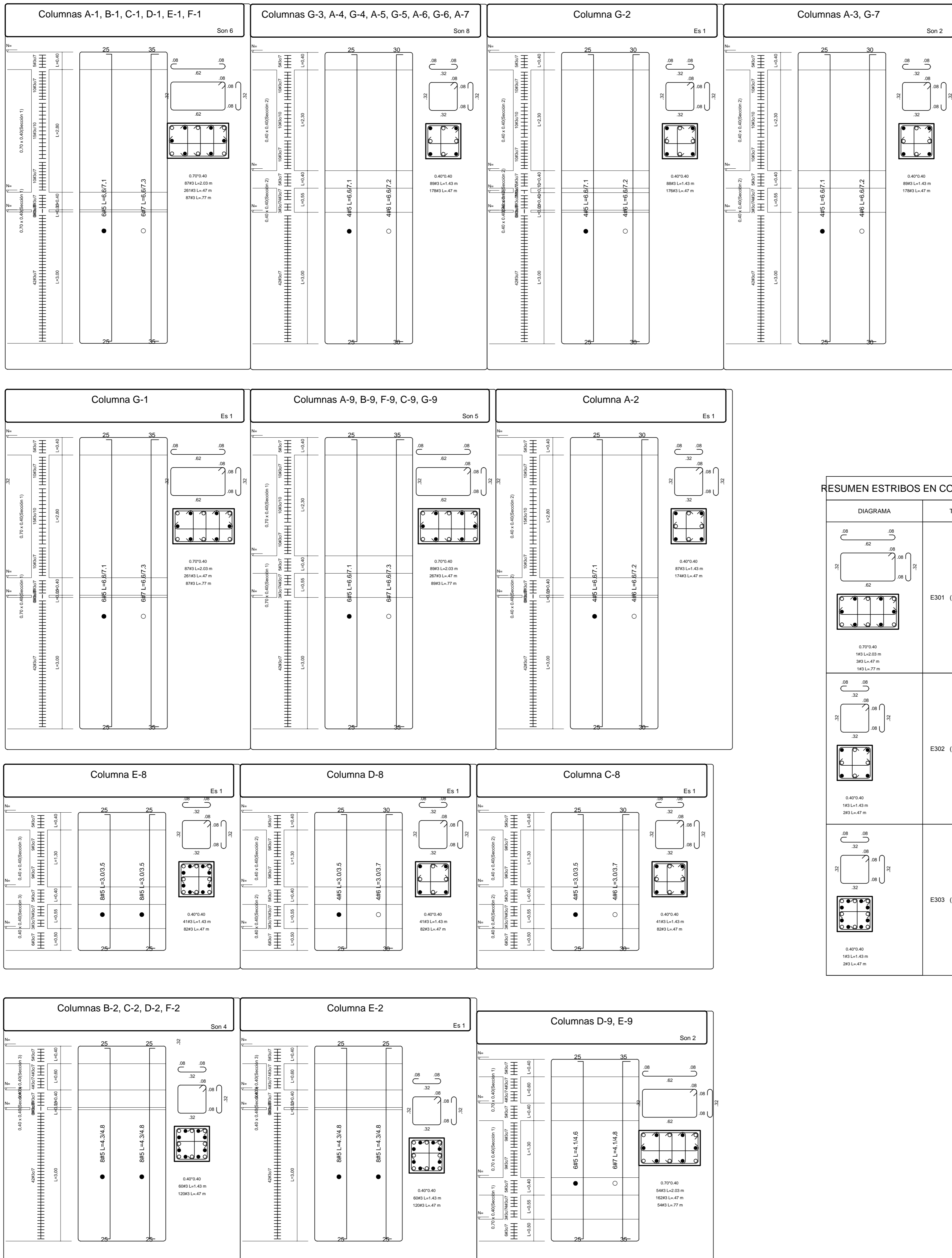
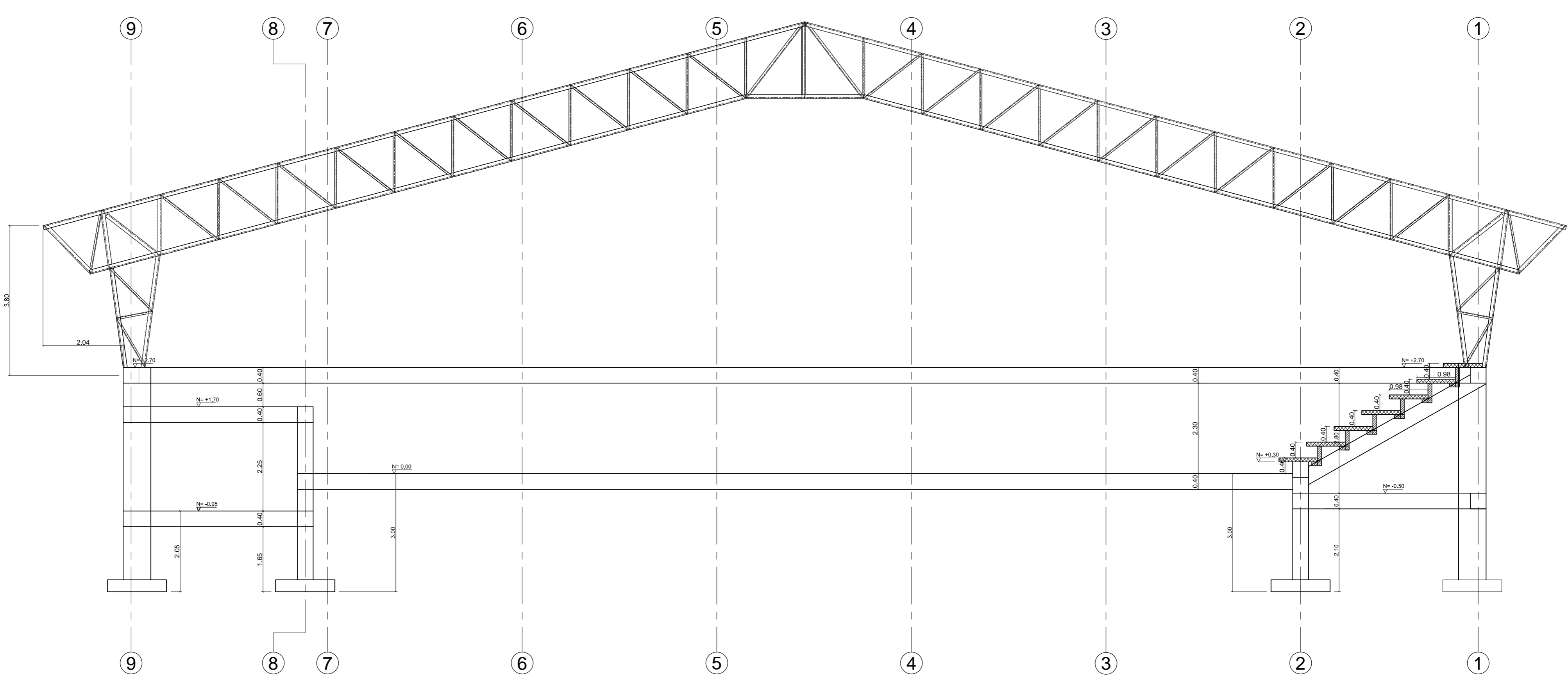


# DESPIECE DE COLUMNAS



### RESUMEN ESTRIBOS EN COLUMNAS

DIAGRAMA	Tipo
	E301 (Sección 1)
	E302 (Sección 2)
	E303 (Sección 3)



CORTE ESTRUCTURAL

<b>NOE DALBERTO CORREA RAMIREZ</b> CALLE 1 # 29 - 18 AVENIDA CIRCUNVALAR SEGUNDO PISO DUTAMA BOYACA TEL: 31028496 - 31036259 - 09 7619020	<b>PROYECTO ESTRUCTURAL</b> CENTRO DE INTEGRACION CIUDADANA - CIC BAJO BAUDO - CHOCCO	Contenido: - DESPIECES DE COLUMNAS - CORTE ESTRUCTURAL	VoBo a Elem. No Estructural: NOE DALBERTO CORREA R Mat. Prof. No. 25202-104874 CND.	Diseñador Estructural: NOE DALBERTO CORREA R Mat. Prof. No. 25202-104874 CND.	Observaciones: - Proyecto con Capacidades de Disposición de Energía Sísmica - Nivel de Importancia 3 - Los Placas primas sobre las memorias. - Carga Viento: Tornado 7.5 km/h - Carga Viento: granizada y esferas: 5 km/h - Coprositos FC: 24.5 MPa - Coprositos Con relación A/C: 0.45 - Tamaño Máximo Agregado: 12"	CONTROL DE VERSIONES <table border="1"> <tr> <th>Version</th> <th>Fecha</th> <th>Modificación</th> </tr> <tr> <td>Ver 1</td> <td>07. Mayo - 15</td> <td>Ver Inicial</td> </tr> </table>	Version	Fecha	Modificación	Ver 1	07. Mayo - 15	Ver Inicial	Nombre del Archivo: EST.CIC CHOCCO
		Version	Fecha	Modificación									
Ver 1	07. Mayo - 15	Ver Inicial											
Propietario: ALCALDIA BAJO BAUDO	VoBo Arquitecto Diseñador: Arq. RAFAEL TORRES PUNTES	Dibujó: A LEON	Fecha: May. / 2015	Escala: 1:75	PLANO: <b>02</b>	DE: <b>09</b>							