

NOTAS:

CANTIDADES DE O			_
8EÑAL	CANTIDAD	DETALLE	
SR-02	2		
SR-01	2		_
SR-08	1		
TOTALE 8	6		
CANTIDAD	E 8 DE OBRA DEI	MARCACIÓN	
artia.	CANTIDAD		

CANTIDADE 8 DE OBRA DEMARCACIÓN			
8EÑAL	CANTIDAD	m	m*
FLECHA 1 DESTINO	10	144	
FLECHA 2 DESTINOS	2		
LÍNEA DISCONTINUA		248.37	
LÍNEA CONTINUA		17.24	
CEBRAS	6		7.2
RABS			0
LÎNEA CONTINUA (0.4m)			2.432
PARE	2		
CEDA EL PASO (1)	2		
OFFICE PAGE IN	40		



DO CE CENTRAL CONTROL CONTROL

PROYECTO: CONTINUIDAD VIAL DE LAS CARRERAS 43B-C-D 7CBEL-6B 89 05 75FF9F5 (* 7 9BHF9 75000+ MF5BGJ9FC500*				
CONTIENE:	Q9w5@N5	7=éB′ <cf=ncbh5@m.< th=""><th>19FH-75@</th><th></th></cf=ncbh5@m.<>	19FH-75@	
LEVANTO:	GEOCOM INGENIEROS LTDA	CONTRATISTA	7CBGCF7=C'Ja5'@5G	D5@A5G
CALCULO:	5@15FC Jv@9N: -@	No DE CONTRATO:	428 de 2008	
DISERO ARQUIT	GUSTAVO SAN JUAN	DIBUJO CAD:	DSI 05'5"; CBNb09N'5"	
DISEÑO ESTRU	CTURAL: ICC LTDA	ESCALA: 1:500	FECHA: ABRIL 2009	HOJA:
DISEÑO ELECTI	IELEC LTDA	LIBRETAS No:	•	7 1/4
DISEÑO HIDROS	SANITARIO; SRREVCE-7C	ARCHIVO: 71% 85%S8ROMS9N57-6 BP CRA 43C.DCALLE 7 Y TRANSV 50 dwg		

FECHA	RESPONSABLE	DIBUJO	MODIFICACION