



**SISTEMAS DE COORDENADAS**  
 Projected Coordinate System: MAGNA Cucuta Norte de Santander 2011  
 Projection: IGAC Plano Cartesiano  
 Origin de la zona: Este  
 False Easting: 842805.40600000  
 False Northing: 1364404.57000000  
 Central Meridian: -72.50287083  
 Scale Factor: 1.00000000  
 Latitude Of Origin: 7.88893667

**CONVENCIONES**

—+— Red de Media Tension	⊕ Mojon Exte.
— Anillo Vial	⊙ Punto Lindero
— Eje Anillo Vial	⊙ Punto GPS
— Eje Colindante	⊙ Derecho Via Acueducto Metropolitan
— cerca	⊙ Pozo Septico
— via	⊙ Caja Gas
— Curvas a Nivel	⊙ Poste en concreto 12 Mts
— CIVL_CURV_D	⊙ Testigo 4 Pulgadas
— CIVL_CURV_G	⊙ Torrecilla
— Perimetro Plan Parcial	— Obras de arte
— Suelo de Expansion	— Red Gas
— perimetro_Cucuta_2019	— Red de Baja Tension Trenzada
— RESUMEN 3 LOTE A	
— Drenajes dobles	

**LEYENDA**

Plano elaborado a partir del estudio Topografico (Planimetria y Altimetria) realizado por el Topografo Sergio Castillo Revisado y adaptado para la elaboracion y conformacion de los planos tematicos con destino al Plan Parcial de las Guaduas

— Red de Acueducto

**CONTENIDO:**  
**RED DE ACUEDUCTO**

**PROYECTO:** PLAN PARCIAL DE DESARROLLO EN SUELO DE EXPANSION " LAS GUADUAS" MUNICIPIO SAN JOSE DE CUCUTA  
 Resumen 3 Lote A  
 Area: 121.815,68 m2  
 Folio de Matricula 260-343922

**ELABORO:**  
 JAIME BARRAJAS LEON  
 ING. CIVIL  
 M. Sc. SERGIO CASTILLO  
**DRAVA**  
 INGENIERIA LAS

**COORDINO:**  
 Arq. Bettha Luján Jaramila  
 P. Mat 25709-03600 C. Cudimamora.

**PROPIETARIO:**  
 Abraham Abrajim Rodriguez  
 C.C. 13.225.821

Pabra S.A.NIT 890.504.110-5  
 R.L. Yamile Abrajim de Perez

**ESCALA:** 1:1.500  
 0 10 20 40 60 80 Meters

**FECHA:** SEPTIEMBRE DE 2020

**PLANO:** 08/ 21