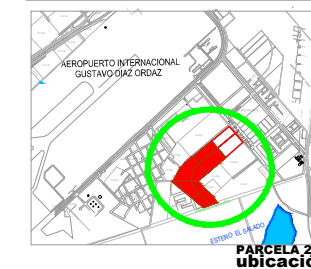


ANALISIS PLUVIAL



simbología:

- DELIMITACION DE SUBCUENCA
- A#** NUMERACION DE SUBCUENCA
- DIRECCION DE FLUJO PLUVIAL
- RASANTES DE VIALIDAD



comentarios:

autorizaciones y vistos buenos:

propietario:

ubicación:

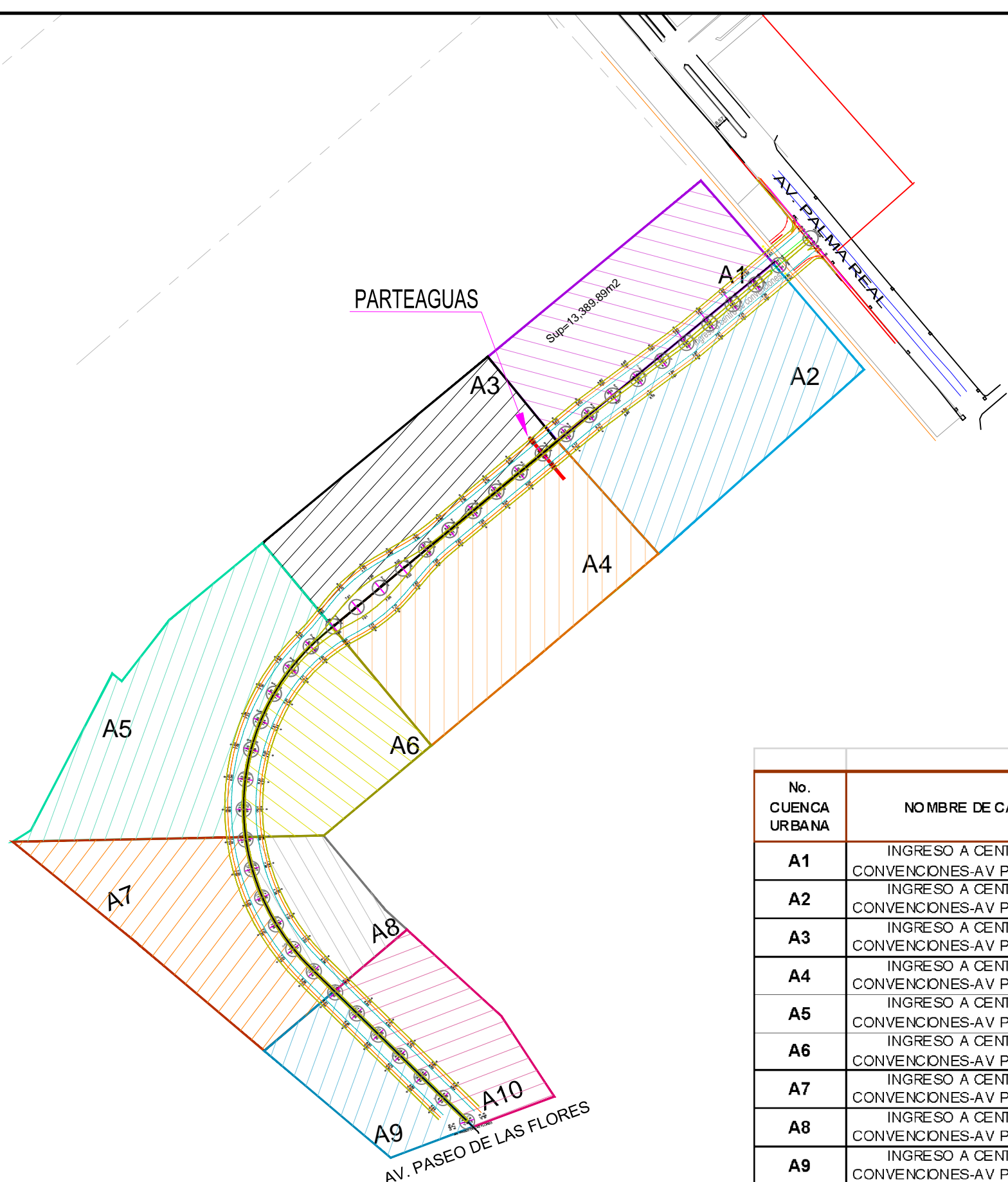
perito urbano: Arq. Juan Salvador Camberos Velarde
no de perito: 129

fecha: Junio/2011
escala:

lamina: **01** Calle ingreso al Centro de Convenciones

SUBCUENCA PLUVIAL

- A1
- A2
- A3
- A4
- A5
- A6
- A7
- A8
- A9
- A10



No. CUENCA URBANA	NOMBRE DE CALLE	Area cu_urb (m2)	METODO RACIONAL		METODO RACIONAL	
			Caudal Q m3/s	Caudal Q LPS	lamina de agua (m)	lamina de agua (cm)
A1	INGRESO A CENTRO DE CONVENCIONES-AV PALMA REAL	13,389.89	0.461	460.502	0.052	5.204
A2	INGRESO A CENTRO DE CONVENCIONES-AV PALMA REAL	17,709.48	0.609	609.060	0.069	6.883
A3	INGRESO A CENTRO DE CONVENCIONES-AV PALMA REAL	14,008.51	0.482	481.777	0.063	6.256
A4	INGRESO A CENTRO DE CONVENCIONES-AV PALMA REAL	19,797.28	0.681	680.863	0.088	8.841
A5	INGRESO A CENTRO DE CONVENCIONES-AV PALMA REAL	19,979.01	0.687	687.113	0.089	8.922
A6	INGRESO A CENTRO DE CONVENCIONES-AV PALMA REAL	10,379.62	0.357	356.973	0.046	4.635
A7	INGRESO A CENTRO DE CONVENCIONES-AV PALMA REAL	13,505.00	0.464	464.460	0.060	6.031
A8	INGRESO A CENTRO DE CONVENCIONES-AV PALMA REAL	6,082.37	0.209	209.183	0.027	2.716
A9	INGRESO A CENTRO DE CONVENCIONES-AV PALMA REAL	6,697.91	0.230	230.353	0.030	2.991
A10	INGRESO A CENTRO DE CONVENCIONES-AV PALMA REAL	8,662.17	0.298	297.907	0.039	3.868