



Dirección Nacional de Aguas

DINAGUA

Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente

4ta sesión de Comisión Cuenca del Río Yí

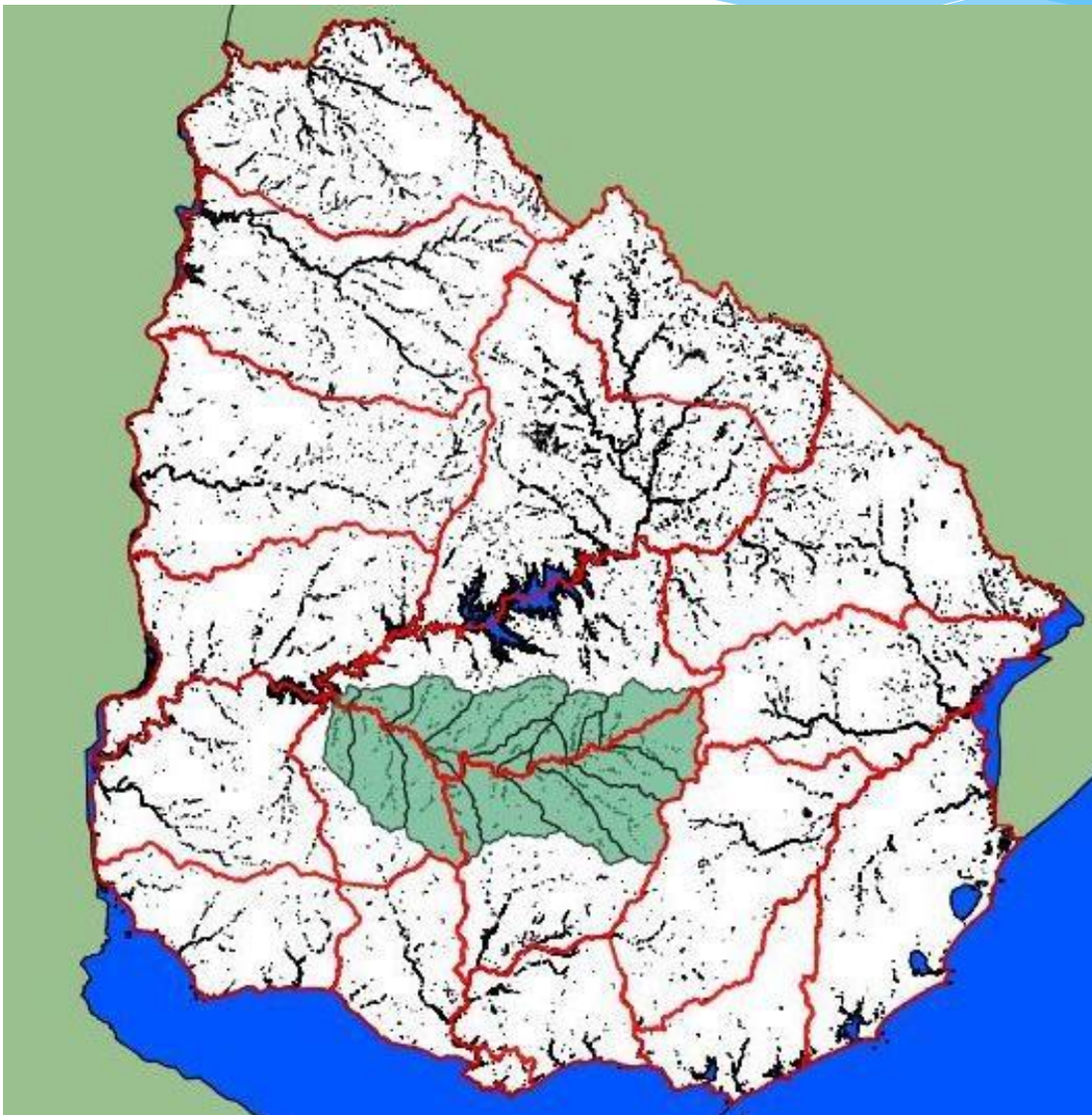
10 de agosto 2017

SARANDI GRANDE

FLORIDA

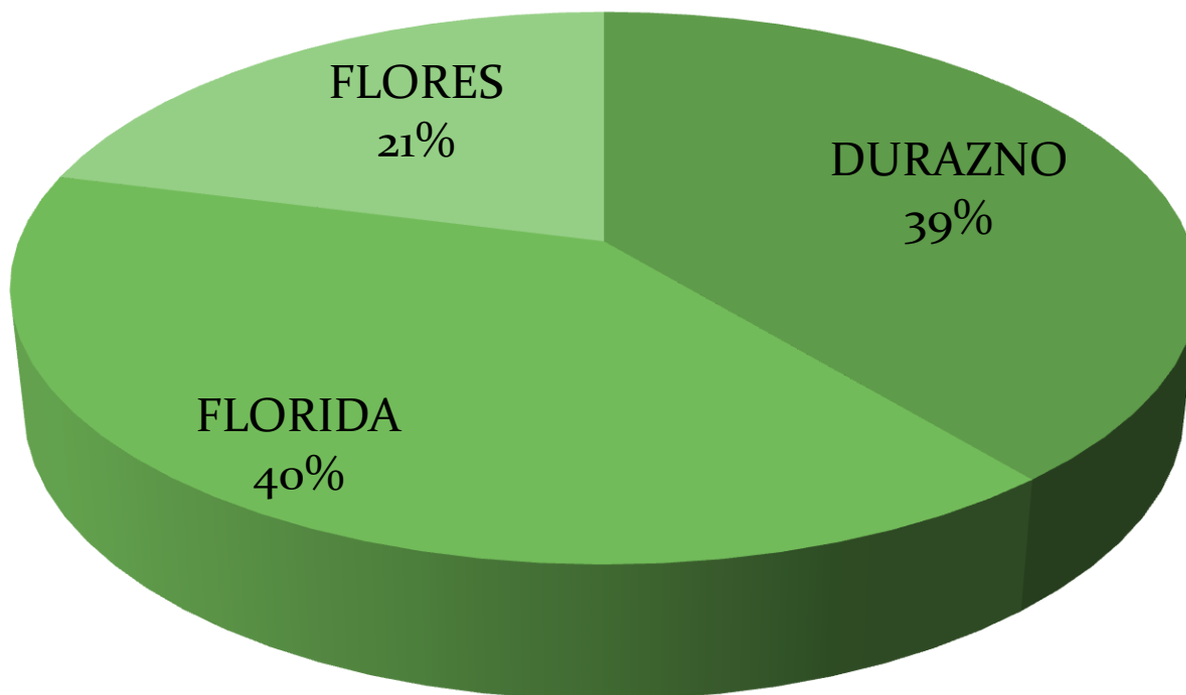


Cuenca del Río Yí





AREA DE CUENCA = 13.729 Km²



DURAZNO 5.301 km²

FLORIDA 5.430 km²

FLORES 2.849 km²



HABITANTES POR DEPARTAMENTO EN LA CUENCA DEL YI

DPTO. DURAZNO	POBLACION	DPTO. FLORIDA	POBLACION	DPTO. FLORES	POBLACION
Durazno	34.372	Sdi. Grande	6.130	Trinidad	21.429
Sta. Bernardina	1.094	Puntas de Maciel	160	Juan J. Castro	97
Carlos Reyles	976	Goñi	246		
Villa Carmen	2.692	Montecoral	51		
Sdi. Del Yi	7.176	Polanco del Yi	38		
Cerro Chato	1.124	Caserio la Fundacion	13		
Ombues de Oribe	89	Pueblo Ferrer	3		
Rossell y Rius	72	Capilla del Sauce	835		
Feliciano	77	Estacion C. del Sauce	40		
		Illescas	83		
		Valentines	45		
		Nico Perez	1.030		
		Cerro Chato	409		
SubTotal	47.672	SubTotal	9.083	SubTotal	21.526
				TOTAL	78.281



REFERENCIAS

LOC. POR RANGO DE POBLACIÓN

- b 19500 - 1304729
- B 9000 - 19499
- b 5000 - 8999
- b 2000 - 4999
- b 1000 - 1999
- b 500 - 999
- R LOCALIDADES CON MEVIR
- ! PLANTAS DE TRATAMIENTO DE OSE

% de hogares con saneamiento

	Durazno	Flores	Florida
Red general	55.5	81.34	56.3
Fosa séptica, pozo negro	40.75	16.43	40.48
Entubado hacia el arroyo	0.42	0.53	0.63
Otro (superficie, hueco en el sur)	0.43	0.2	0.4
No tiene servicio sanitario	2.9	1.5	2.19
Total	100	100	100

% de viviendas con agua potable

Origen del agua	Durazno	Flores	Florida
OSE o red general	91.45	91.64	86.07
Pozo surgente protegido	5.07	6.7	11.03
Pozo surgente no protegido	0.23	0.21	0.51
Aljibe	1.82	0.69	1.36
Cachimba	0.49	0.21	0.17
Arroyo, río	0.14	0.05	0.11
Otro	0.79	0.51	0.73
No relevado	0	0	0.01
Total	100	100	100



Tomas

Permisos de toma en la cuenca del Rio Yí:

25

Caudal otorgado L/s:

1669,5

Total caudal instantáneo autorizado por UTE(Resolución del 27/01/2010)
para la cuenca del Rio Negro:

16.850 l/s

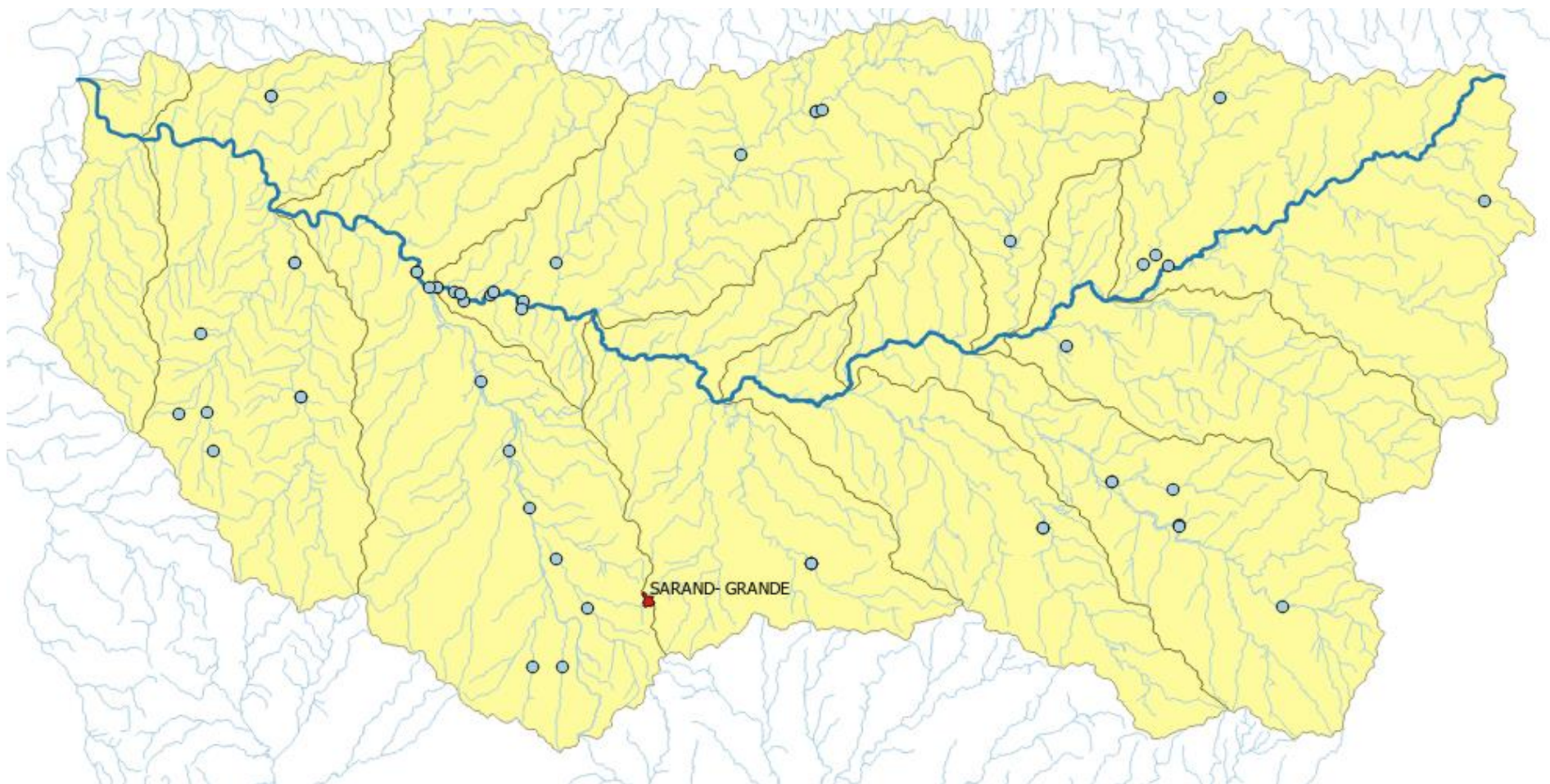
Autorizado a enero 2017:

11.084 l/s

Saldo para toda la cuenca del Rio Negro
hasta represa Palmar:

5766 l/s

TOMAS





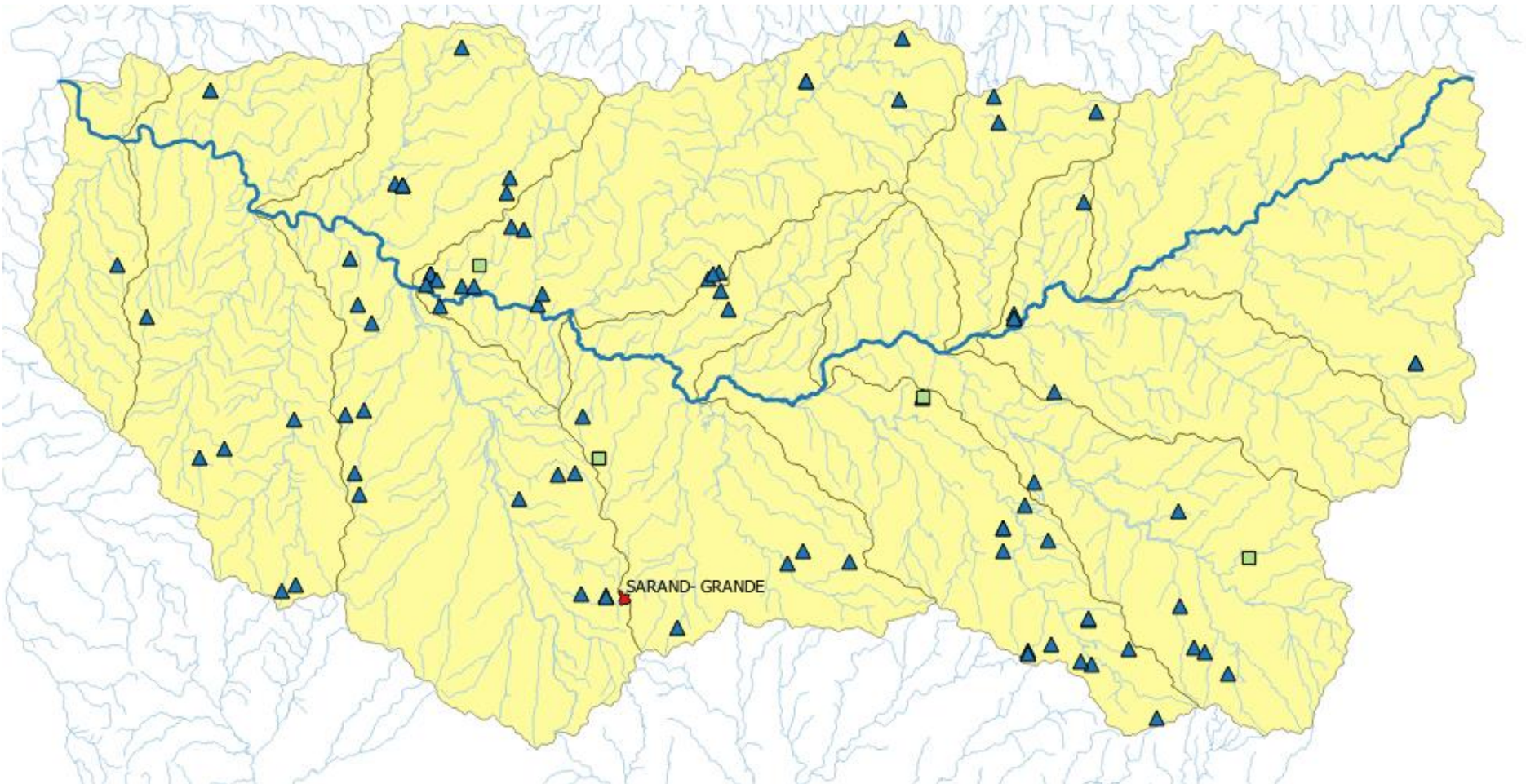
PRESAS

Volumen escurrido en la cuenca	4.934.755.000 m ³
Volumen embalsado registrado:	48.492.000 m ³
Nro. de embalses registrados:	60

- Resolución de la UTE, de fecha 27/08/2010 : **1000 Hm³** máximo permitido a embalsar en la **cuenca del Rio Negro** con fines de riego

-A enero 2017 autorizados: **763 Hm³** Saldo: **237 Hm³**

PRESAS Y TAJAMARES





POZOS

Distribución

Florida:	19
Flores:	22
Durazno:	30
Total Registrados :	71

Destino

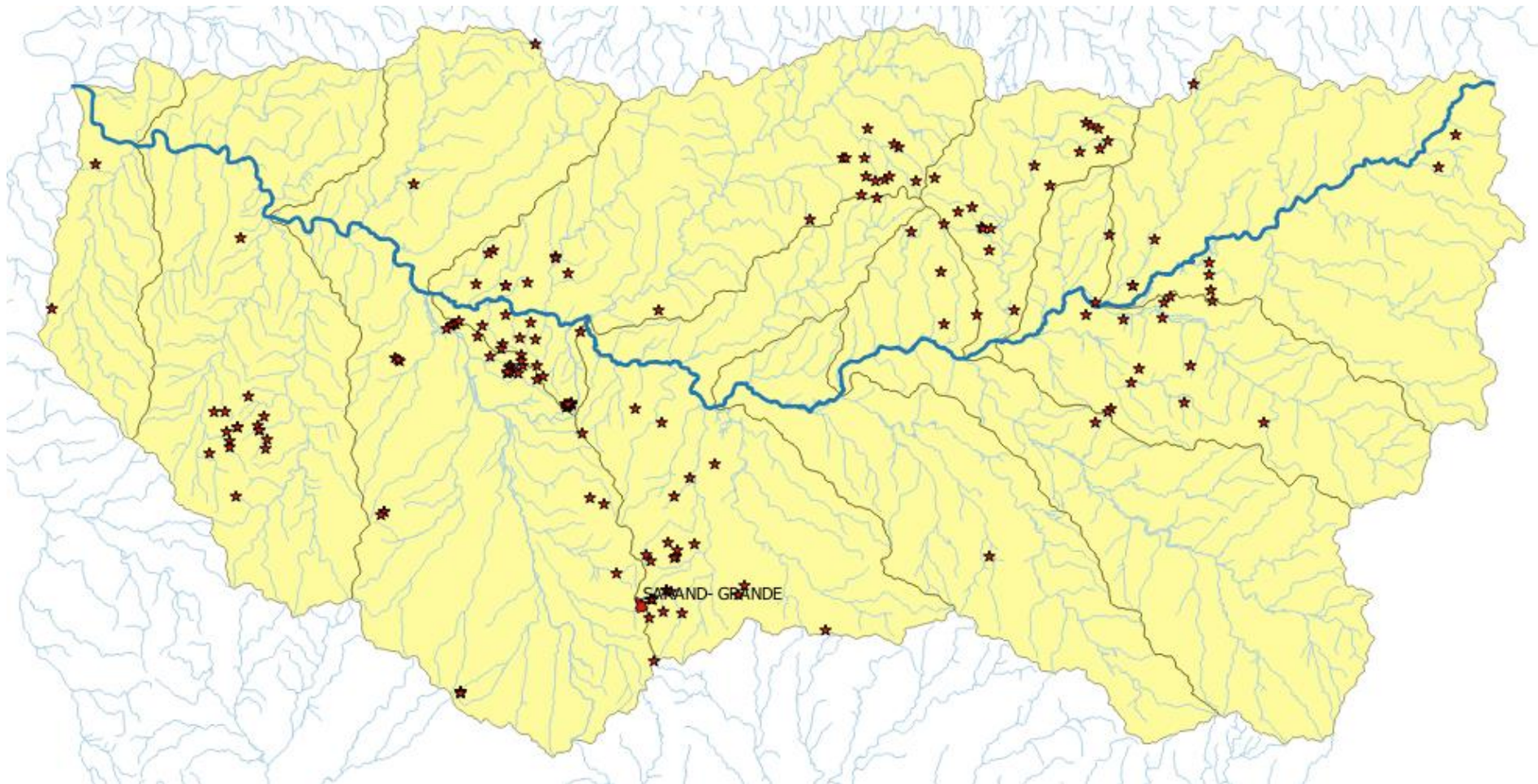
Riego:	11
Industriales :	9
Consumo Humano:	9
Otros usos Agropecuarios:	42

Profundidad Promedio: 43,7 m

Caudal Promedio: 4,890 l/h

Máximo caudal registrado: 20.000 l/h

POZOS





Muchas gracias