

**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: Ambrosetti	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: San Cristóbal
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: Ambrosetti
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación: Ambrosetti.
	Latitud: 30° 0'42.88"S
	Longitud: 61°34'12.67"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A1	Localidad importante cercana: Ambrosetti
Observaciones:	<p>Formas de llegar a la Estación:          Desde la ciudad de Santa Fe en sentido N por RN Nº 11 hasta la intersección con RP Nº 4, por esta en sentido NO hasta la ciudad de San Cristóbal donde se encuentra la intersección de RP Nº 2 con RP Nº 39, por esta ultima en sentido O hasta la RP Nº 74-s, luego por camino consolidado en sentido N con destino al paraje "La Campesina" donde se encuentra la bifurcación entre RP Nº 92-s y RP Nº 77-s, por esta ultima en sentido N hasta la localidad de Ambrosetti. La estación se encuentra ubicada en el predio identificado como Manzana Nº 72 sobre la RP Nº 38.</p>



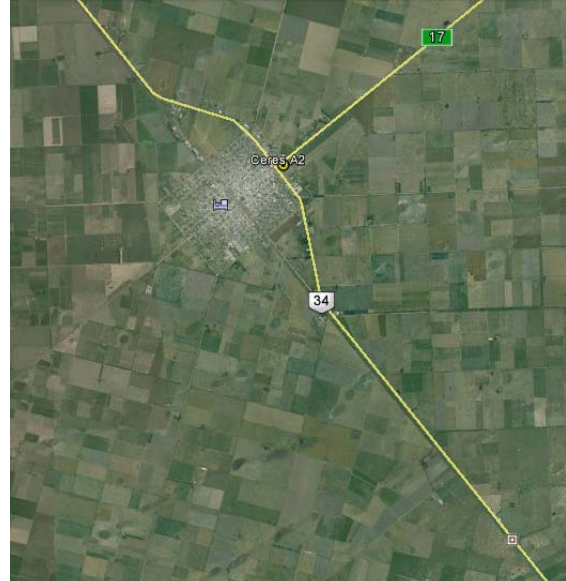
**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: Ceres	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: Castellano
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: Ceres
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación:Ceres
	Latitud: 29°52'31.54"S
	Longitud: 61°56'9.24"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A2	Localidad importante cercana: Ceres
Observaciones:	<p>Formas de llegar a la Estación:          Desde la ciudad de Santa fe por RN N° 11 en sentido norte hasta la intersección con RP N° 70, por esta en sentido noroeste hasta la ciudad de Rafaela, pasando por planta urbana hasta la intersección con RN N° 34. Continuando luego por esta en sentido norte hasta la localidad de Ceres. La estación se encuentra ubicada en la intersección de la RN N° 34 y RP N° 17 dentro del predio del aeródromo.</p>



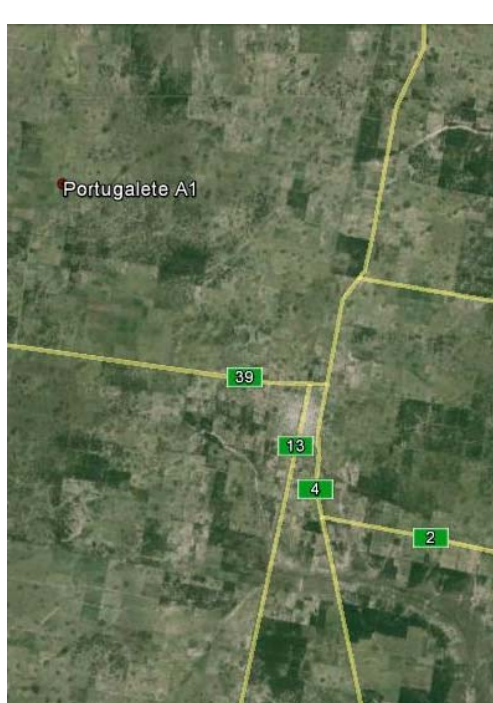
27/08/2013



**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: Colonia Portugalete	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: San Cristóbal
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: Colonia Portugalete
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación:
	Latitud: 30°12'40.16"S
	Longitud: 61°21'9.07"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A1	Localidad importante cercana: Colonia Portugalete
Observaciones:	<p>Formas de llegar a la Estación:          Desde la ciudad de Santa Fe en sentido N por RN Nº 11 hasta la intersección con RPNº 4, por esta hasta la ciudad de San Cristóbal donde se encuentra la intersección de RP Nº 2 con RP Nº 39. Por esta ultima en sentido O hasta la intersección con RP Nº 77-s, luego en sentido N por camino consolidado hasta la Colonia Portugalete en cuyo predio comunal se encuentra la estación.</p>



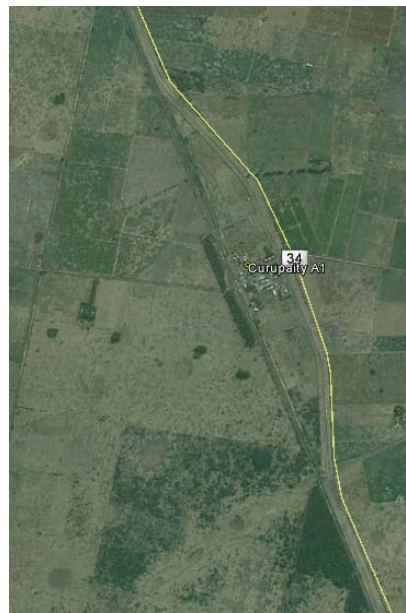
**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: Curupaity	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: San Cristóbal
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: Curupaity
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación:
	Latitud: 30°23'42.55"S
	Longitud: 61°39'9.54"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A1	Localidad importante cercana: Curupaity
Observaciones:	Formas de llegar a la Estación: Desde la ciudad de Santa Fe, por RN N° 11 hasta llegar a la intersección con la RPN ° 70, por esta hacia el O, hasta la intersección con la RN N° 34, por dicha ruta con sentido N hasta la localidad de Curupaity, se ingresa a la zona urbana por calle Sarmiento hasta la intersección con calle Belgrano donde se encuentra la estación.



11/09/2013



**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: Hersilia	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: San Cristóbal
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: Hersilia
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación:
	Latitud: 29°59'49.36"S
	Longitud: 61°50'0.57"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A1	Localidad importante cercana: Hersilia
Observaciones:	<p>Formas de llegar a la Estación:          Desde la ciudad de Santa Fe, por RN N° 11 en sentido N hasta llegar a la intersección con la RP N ° 70, por esta hacia el O, hasta la intersección con la RN N° 34, por esta en sentido N hasta la localidad de Hersilia. La estación se encuentra en planta urbana dentro del predio del Comité de Cuencas Zona Oeste</p>



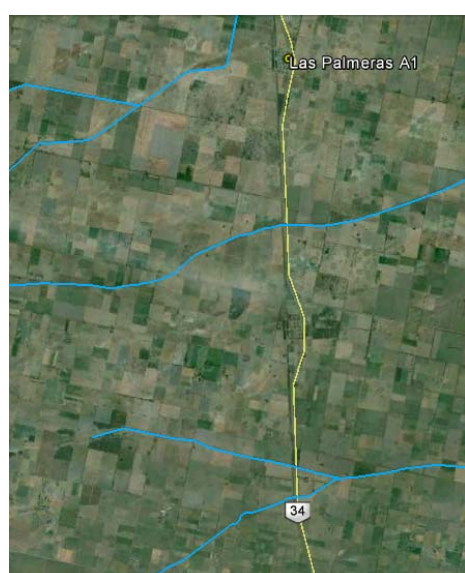
**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: Las Palmeras	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: San Cristóbal
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: Las Palmeras
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación:
	Latitud: 30°37'47.25"S
	Longitud: 61°37'25.79"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A1	Localidad importante cercana: Las Palmeras
Observaciones:	<p>Formas de llegar a la Estación:          Desde la ciudad de Santa Fe, por RN N° 11 en sentido N hasta llegar a la intersección con la RP N° 70, por esta hacia el O, hasta la intersección con la RN N° 34, por esta en sentido N hasta la localidad de Las Palmeras. La estación se encuentra en planta urbana en el predio Parque del Centenario, delimitada por las calles Santa fe, 12 de octubre, Sarmiento y RN N° 34.</p>



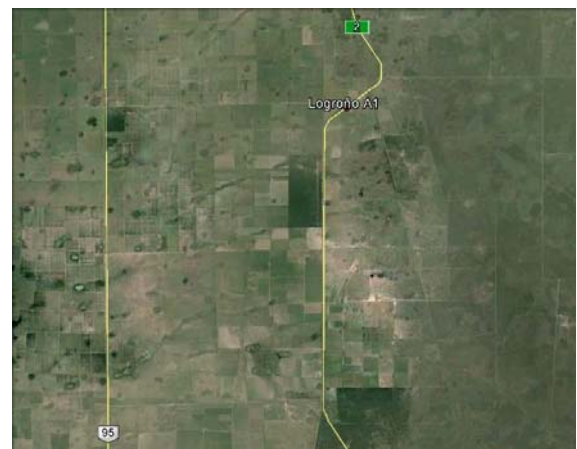
11/09/2013



**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: Logroño	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: 9 de Julio
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: Logroño
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación:
	Latitud: 29°30'13.00"S
	Longitud: 61°42'11.51"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A1	Localidad importante cercana: Logroño
Observaciones:	<p>Formas de llegar a la Estación:          Desde la ciudad de Santa Fe en sentido N por RN Nº 11 hasta la intersección con RPNº 4, por esta en sentido NO hasta la ciudad de San Cristóbal y por RP Nº 2 con sentido N hasta la localidad de Logroño, donde en el predio DPV en el límite sur de la planta urbana, se encuentra ubicada la estación.</p>



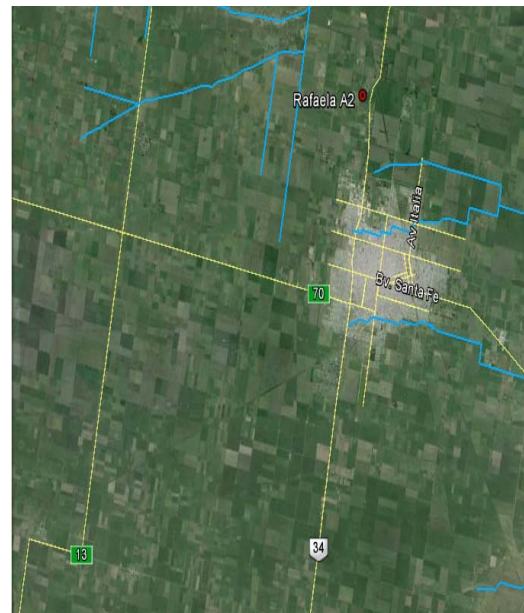
**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: Rafaela	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: Castellanos
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: Rafaela
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación: INTA Rafaela
	Latitud: 31°11'56.43"S
	Longitud: 61°30'0.51"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A2	Localidad importante cercana: Rafaela
Observaciones:	<p>Formas de llegar a la Estación:          Desde la ciudad de Santa Fe por RN N° 11 en sentido norte hasta la intersección con RP N° 70, por esta en sentido noroeste hasta la ciudad de Rafaela, pasando por planta urbana hasta la intersección con RN N° 34. Continuando por esta 6 km en sentido norte hasta el predio del INTA. La estación se encuentra dentro de la Estación Experimental INTA Rafaela.</p>



11/09/2013



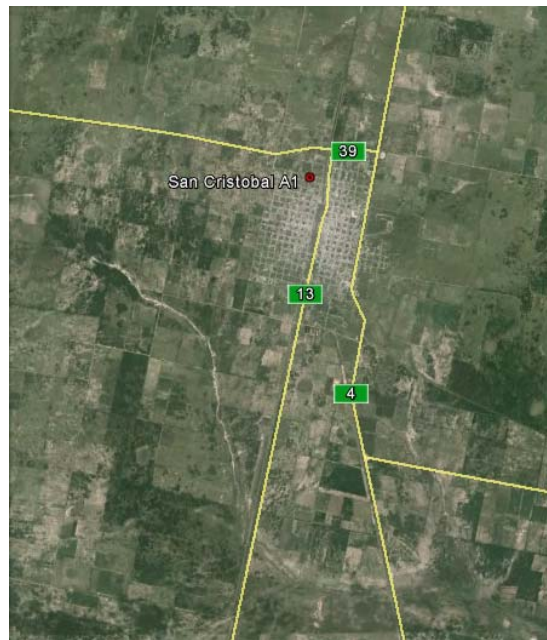
**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: San Cristóbal	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: San Cristóbal
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: San Cristóbal
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación:
	Latitud: 30°18'2.64"S
	Longitud: 61°14'14.33"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A1	Localidad importante cercana: San Cristóbal
Observaciones:	Formas de llegar a la Estación: Desde la ciudad de Santa Fe en sentido N por RN Nº 11 hasta la intersección con RP Nº 4, por esta en sentido NO hasta la ciudad de San Cristóbal en cuya planta urbana, en el predio del corralón municipal delimitado entre las calles Azcuénaga, Sarmiento, Gral. Paz y Perón se encuentra ubicada la estación.



15/08/2013



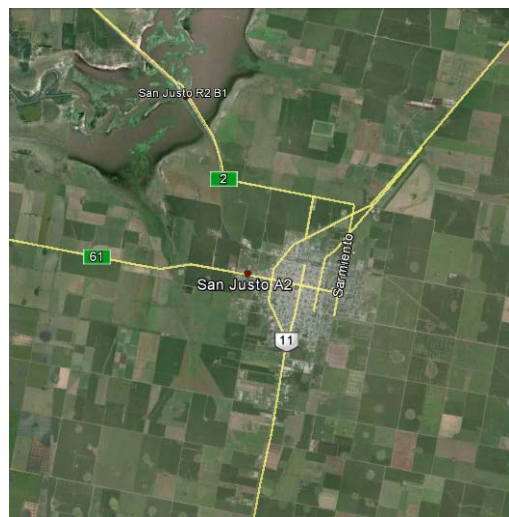
**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: San Justo	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: San Justo
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: San Justo
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación:
	Latitud: 30°47'9.62"S
	Longitud: 60°36'20.87"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A2	Localidad importante cercana: San Justo
Observaciones:	Formas de llegar a la Estación: Desde la ciudad de Santa Fe por RN N° 11 en sentido norte hasta la intersección con la RP N° 61 en la localidad de San Justo. Por esta última en sentido oeste hasta el corralón municipal, predio en el cuál se encuentra la estación.



04/07/2013



**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: Santa Fe	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: La Capital
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: Santa Fe
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación:
	Latitud: 31°36'8.77"S
	Longitud: 60°42'48.06"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A2	Localidad importante cercana: Santa Fe
Observaciones:	<p>Formas de llegar a la Estación:            La estación se encuentra emplazada en el predio urbano de la ciudad de Santa Fe, delimitado por las calles J. J. Castelli, Av. Ángel Peñaloza, Hernandarias, J. Díaz De Solís.</p>



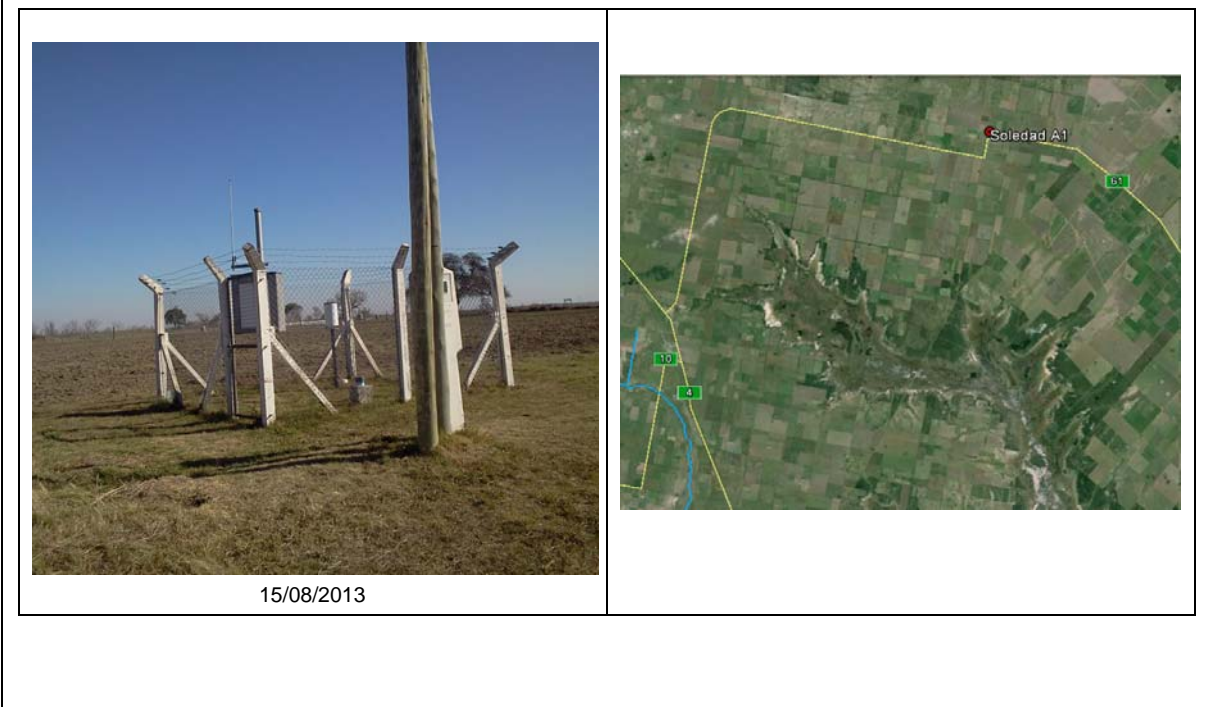
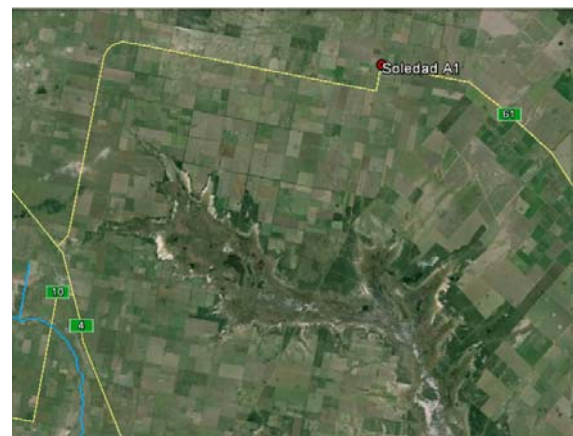
**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: Soledad	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: San Cristóbal
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: Soledad
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación:
	Latitud: 30°37'2.54"S
	Longitud: 60°55'1.21"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A1	Localidad importante cercana: Soledad
Observaciones:	Formas de llegar a la Estación: Desde Santa Fe en sentido N por RN Nº 11 hasta la intersección con RP Nº 4 y tomar esta en sentido NO hasta sobrepasar la localidad de Elisa donde se hace el desvío a la localidad de Soledad por RP Nº 92s y RP Nº 61. La estación se encuentra en zona urbana NE del poblado.



15/08/2013



**MASPyMA – SECRETARIA DE AGUAS**  
**SUBSECRETARIA DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN**  
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PROTECCIÓN URBANA CONTRA INUNDACIONES**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS:**

**FICHA TÉCNICA**

REFERENCIAS	Ubicación
Nombre: Vila	Provincia: Santa Fe.
Código de Estación:	Departamento: Castellano
Cuenca: Río Salado	Ciudad, Pueblo o Paraje: Vila
Curso:	Nombre vulgar del lugar de ubicación:
	Latitud: 31°10'59.14"S
	Longitud: 61°49'53.45"O
Archivo información en: DGSTE	
Tipo de Estación: A1	Localidad importante cercana: Vila
Observaciones:	<p>Formas de llegar a la Estación:          Desde la ciudad de Santa Fe, por RN N° 11, hasta la intersección con RP N° 70. Por esta hacia el O con destino a la ciudad de Rafaela. Luego de cruzar por planta urbana continuar por RP N° 70.en sentido O hasta el poblado de Vila, se ingresa a la localidad por calle principal con sentido N atravesando planta urbana hasta su límite Norte dónde se encuentra ubicada la estación, en predio particular.</p>



04/07/2013

