

MESA DE ENTRADA SIAM

CONSTRUCCION DE POZO TUBULAR PROFUNDO PARA USO COMUNITARIO

Nro Expediente	781/2024	Nro Finca	
		Nro Padrón	
Nro Cta Cte Ctral		Nro Matrícula	
Fecha Inicio	8/28/24 6:29 a.m.	Fecha Fin	-----
Estado	ANÁLISIS TÉCNICO		-----

Proponente

Cédula/RUC	80009725-4	Fecha nacimiento/constitución	24/05/2023
Tipo de persona	Juridica		
Sexo	Masculino	Nacionalidad	Paraguaya
Nombre	GOBIERNO DEPARTAMENTAL DE CANINDEYU	Teléfono	+595 (46) 242-311
Apellido		Email	gubernacion@canindeyu.gov.py
Dirección	SALTO DEL GUAIRA		

Representante legal

Cédula/RUC	3435301	Nombre	NELSON JAVIER
Sexo	Masculino	Apellido	MARTINEZ PORTILLO

Solicitante

Cédula/RUC	6221292	Fecha nacimiento/constitución	19/03/1996
Tipo de persona	Fisica		
Sexo	Femenino	Nacionalidad	Paraguaya
Nombre	MARIELA BELEN	Teléfono	0984695356
Apellido	GONZALEZ ALVAREZ	Email	gisellifabianag@gmail.com
Dirección	BARRIO CIUDAD NUEVA		

CONSTRUCCION DE POZO TUBULAR PROFUNDO PARA USO COMUNITARIO

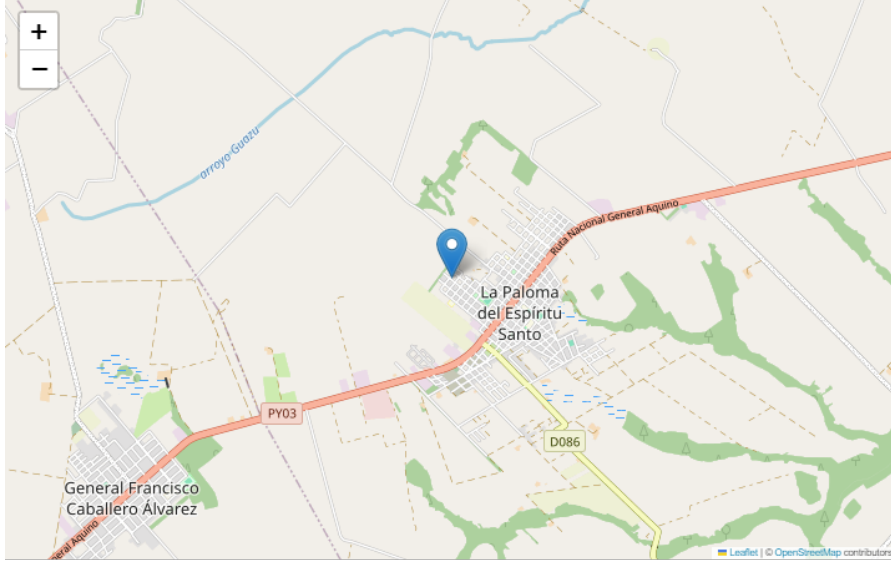
Establecimiento

Lugar La Paloma del espiritu Santo

Latitud -24.128064973505555

Longitud -54.621602065623804

null	Distrito	null
CANINDEYU	LA PALOMA	LAS MERCEDES



Documentos

Actividades

Datos Ambientales

VARIABLE AMBIENTAL	VALOR	UM
PRESENCIA DE CAUCES HIDRICOS		

**CONSTRUCCION DE POZO TUBULAR PROFUNDO PARA USO
COMUNITARIO**

VARIABLE AMBIENTAL	VALOR	UM
CAUDAL EXTRAIBLE		m ³ /h (metros cúbicos por hora)
PROFUNDIAD ENTUBADA	119	m (metro)
CAUCES HÍDRICOS	SIN DATOS	
ACUÍFERO EN EL QUE SE ENCUENTRA	GUARANI	
FUENTE DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	SUBTERRÁNEO (ACUÍFEROS)	
POZO TUBULAR PROFUNDO	SI	
SISTEMA DE DRENAJE SUPERFICIAL DEL TERRENO	NO	
PUNTO DE TOMA DE AGUA	Zona: 21J X: 741715.955984904 Y: 7329543.168836941	
CAUDAL DE EXTRACCIÓN		m ³ /año (Metros cúbicos por año)
CAUDAL EXTRAÍDO		m ³ /s (metros cúbicos por segundo)
CAUDAL DE USO l/h		l/h (litros por hora)
CAUDAL DE BOMBEO DEL POZO	3499	m ³ /h (metros cúbicos por hora)
SISTEMA DE TRATAMIENTO DE EFLUENTES - LIQUIDOS		
TIPO DE FUENTE	SUBTERRÁNEA	
USO DESTINADO AL AGUA	DOMÉSTICO	
TIPO DE ENTUBADO	PVC	
TIPO DE CAPTACIÓN DE LA FUENTE	POZO TUBULAR PROFUNDO	
TIPO DE OBRA	CONDUCCIÓN DE AGUA	

MESA DE ENTRADA SIAM

CONSTRUCCION DE POZO TUBULAR PROFUNDO PARA USO COMUNITARIO

Nro Expediente	782/2024	Nro Finca	
		Nro Padrón	
Nro Cta Cte Ctral		Nro Matrícula	
Fecha Inicio	8/28/24 6:25 a.m.	Fecha Fin	-----
Estado	ANÁLISIS TÉCNICO		-----

Proponente

Cédula/RUC	80009725-4	Fecha nacimiento/constitución	24/05/2023
Tipo de persona	Juridica		
Sexo	Masculino	Nacionalidad	Paraguaya
Nombre	GOBIERNO DEPARTAMENTAL DE CANINDEYU	Teléfono	+595 (46) 242-311
Apellido		Email	gubernacion@canindeyu.gov.py
Dirección	SALTO DEL GUAIRA		

Representante legal

Cédula/RUC	3435301	Nombre	NELSON JAVIER
Sexo	Masculino	Apellido	MARTINEZ PORTILLO

Solicitante

Cédula/RUC	6221292	Fecha nacimiento/constitución	19/03/1996
Tipo de persona	Fisica		
Sexo	Femenino	Nacionalidad	Paraguaya
Nombre	MARIELA BELEN	Teléfono	0984695356
Apellido	GONZALEZ ALVAREZ	Email	gisellifabianag@gmail.com
Dirección	BARRIO CIUDAD NUEVA		

CONSTRUCCION DE POZO TUBULAR PROFUNDO PARA USO COMUNITARIO

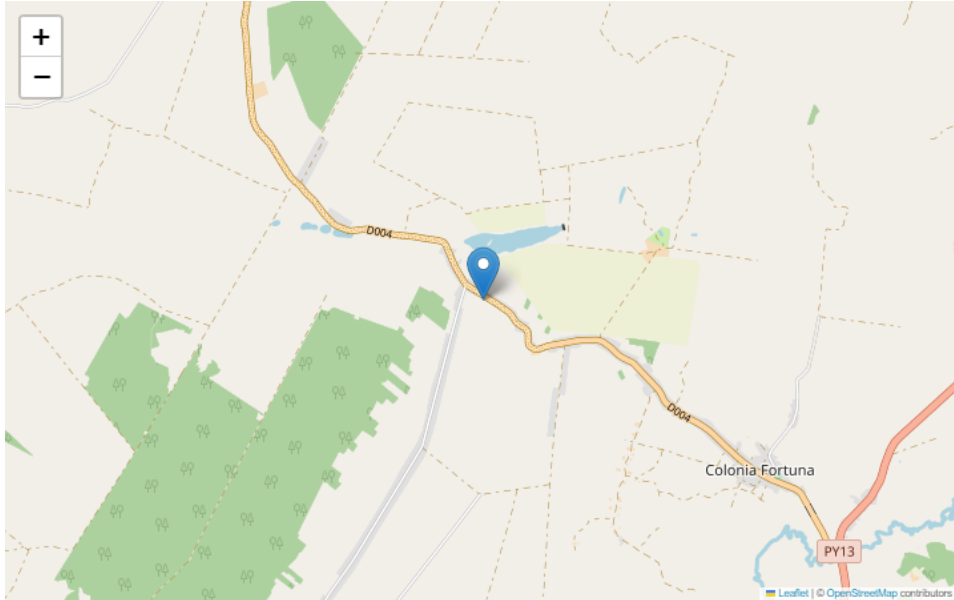
Establecimiento

Lugar CANINDEYU - CURUGUATY - SAN BLAS KOETI

Latitud -24.39909510041841

Longitud -55.75482099649406

null	Distrito	null
CANINDEYU	CURUGUATY	5TA LINEA ACEPAR



Documentos

Actividades

Datos Ambientales

VARIABLE AMBIENTAL	VALOR	UM
PRESENCIA DE CAUCES HIDRICOS		

**CONSTRUCCION DE POZO TUBULAR PROFUNDO PARA USO
COMUNITARIO**

VARIABLE AMBIENTAL	VALOR	UM
SISTEMA DE TRATAMIENTO DE EFLUENTES - LIQUIDOS		
TIPO DE CAPTACIÓN DE LA FUENTE	POZO TUBULAR PROFUNDO	
TIPO DE OBRA	CONDUCCIÓN DE AGUA	
ACUÍFERO EN EL QUE SE ENCUENTRA	GUARANI	
CAUDAL EXTRAÍDO		m3/s (metros cúbicos por segundo)
CAUDAL DE USO l/h		l/h (litros por hora)
CAUDAL DE BOMBEO DEL POZO	3500	m3/h (metros cúbicos por hora)
TIPO DE ENTUBADO	PVC	
FUENTE DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	SUBTERRÁNEO (ACUÍFEROS)	
TIPO DE FUENTE	SUBTERRÁNEA	
USO DESTINADO AL AGUA	DOMÉSTICO	
CAUDAL EXTRAIBLE		m3/h (metros cúbicos por hora)
PROFUNDIAD ENTUBADA	120	m (metro)
CAUCES HÍDRICOS	SIN DATOS	
POZO TUBULAR PROFUNDO	SI	
SISTEMA DE DRENAJE SUPERFICIAL DEL TERRENO	NO	
PUNTO DE TOMA DE AGUA	Zona: 21J X: 626261.4525579894 Y: 7301020.111616041	
CAUDAL DE EXTRACCIÓN		m3/año (Metros cúbicos por año)

MESA DE ENTRADA SIAM

CONSTRUCCION DE POZO TUBULAR PROFUNDO PARA USO COMUNITARIO

Nro Expediente	783/2024	Nro Finca	
		Nro Padrón	
Nro Cta Cte Ctral		Nro Matrícula	
Fecha Inicio	8/28/24 6:37 a.m.	Fecha Fin	-----
Estado	ANÁLISIS TÉCNICO		-----

Proponente

Cédula/RUC	80009725-4	Fecha nacimiento/constitución	24/05/2023
Tipo de persona	Juridica		
Sexo	Masculino	Nacionalidad	Paraguaya
Nombre	GOBIERNO DEPARTAMENTAL DE CANINDEYU	Teléfono	+595 (46) 242-311
Apellido		Email	gubernacion@canindeyu.gov.py
Dirección	SALTO DEL GUAIRA		

Representante legal

Cédula/RUC	3435301	Nombre	NELSON JAVIER
Sexo	Masculino	Apellido	MARTINEZ PORTILLO

Solicitante

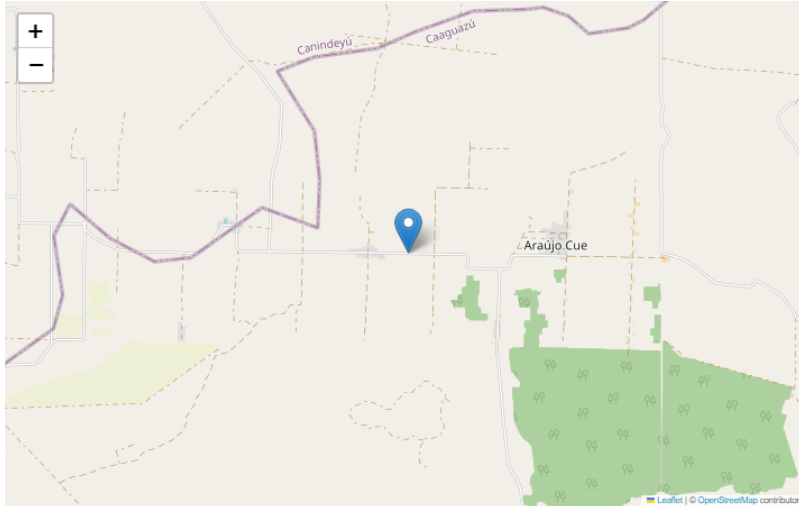
Cédula/RUC	6221292	Fecha nacimiento/constitución	19/03/1996
Tipo de persona	Fisica		
Sexo	Femenino	Nacionalidad	Paraguaya
Nombre	MARIELA BELEN	Teléfono	0984695356
Apellido	GONZALEZ ALVAREZ	Email	gisellifabianag@gmail.com
Dirección	BARRIO CIUDAD NUEVA		

CONSTRUCCION DE POZO TUBULAR PROFUNDO PARA USO COMUNITARIO

Establecimiento

Lugar Colonia Araujo Cue 4ta. Línea - Pastoral Social - Distrito de Curuguaty
Latitud -24.678592
Longitud -55.648539

null	Distrito	null
CANINDEYU	CURUGUATY	ARAUJO KUE



Documentos

Actividades

Datos Ambientales

VARIABLE AMBIENTAL	VALOR	UM
--------------------	-------	----

**CONSTRUCCION DE POZO TUBULAR PROFUNDO PARA USO
COMUNITARIO**

VARIABLE AMBIENTAL	VALOR	UM
ACUÍFERO EN EL QUE SE ENCUENTRA	GUARANI	
PRESENCIA DE CAUCES HIDRICOS		
SISTEMA DE TRATAMIENTO DE EFLUENTES - LIQUIDOS		
PROFUNDIAD ENTUBADA	118	m (metro)
CAUCES HÍDRICOS	SIN DATOS	
PUNTO DE TOMA DE AGUA	Zona: 21J X: 636736.4800741161 Y: 7269967.134495268	
CAUDAL EXTRAÍDO		m3/s (metros cúbicos por segundo)
CAUDAL DE USO l/h		l/h (litros por hora)
TIPO DE OBRA	CONDUCCIÓN DE AGUA	
POZO TUBULAR PROFUNDO	SI	
SISTEMA DE DRENAJE SUPERFICIAL DEL TERRENO	NO	
CAUDAL DE EXTRACCIÓN		m3/año (Metros cúbicos por año)
TIPO DE ENTUBADO	PVC	
CAUDAL DE BOMBEO DEL POZO	3500	m3/h (metros cúbicos por hora)
CAUDAL EXTRAIBLE		m3/h (metros cúbicos por hora)
FUENTE DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	SUBTERRÁNEO (ACUÍFEROS)	
TIPO DE FUENTE	SUBTERRÁNEA	
USO DESTINADO AL AGUA	DOMÉSTICO	
TIPO DE CAPTACIÓN DE LA FUENTE	POZO TUBULAR PROFUNDO	