



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Siles

Pozo: CN-4 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Eduardo Cabezas

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 271.600 longitud 354.00

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se hace la inspección en las coordenadas no obstante en estas no se encuentra el pozo. Se hace la consulta a vecinos y se menciona que en la propiedad no existe ningún pozo.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Sebaga

Pozo: Sin Número # Expediente (si tiene): 11079-P # Foto: _____

Propietario: Maraviones Industriales del Pacífico S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Dichos pozos se encuentran localizados en el sector de Playa Patrero, Santa Cruz, Guanacaste. Esto se pudo verificar según lo indicado en el oficio DA-UHTPN-0137-2017.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Sibuján

Pozo: Sin Número # Expediente (si tiene): 16813-P # Foto: _____

Propietario: Agregados HyM S.A.

Contacto: Pablo Herrera Massi Teléfono: 9539-3550

Ubicación de campo: latitud 277.273 longitud 352.532

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): N/A

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se habló con el propietario y finalmente el pozo NO se perforó. Se verificaron las coordenadas y efectivamente no se pudo observar ningún pozo.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Jose Salazar

Pozo: CN-661 # Expediente (si tiene): NA # Foto: _____

Propietario: Ladeca del Mar CRC SRL

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278.658 longitud 364.229

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): NA

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: NA

Observaciones: El pozo solo se encontraba encamisado y sin aprobar.

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017

Responsable: Jose Sibaja Alvarado

Pozo: CN-466 # Expediente (si tiene): NA # Foto: _____

Propietario: Jose Araya Morque (Fallecido). En propiedad de Desarrollos Nacarzal El Lago

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279.127 longitud 254.158

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Consumo humano y riego

Observaciones: El pozo se encuentra en la carretera interna de
Vexuallo Nacarzal El Lago

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Silvio Alvarez

Pozo: CN-522 # Expediente (si tiene): 13940-A # Foto: _____

Propietario: Desarrollos Nacarcol El Lago

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 21°9'05.5 longitud 354°0'14

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado Extracción

Uso: _____

Observaciones: Se encuentra a 8 m del lindero de la propiedad

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



senara

COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Sbraga A.

Pozo: CN-561 # Expediente (si tiene): 12877-P # Foto: -

Propietario: Bamundo Angelo Apo

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 279.074 longitud 354.284

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): -

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado -

Uso: 2 viviendas

Observaciones: Se menciona que el pozo está casi seco

Recomendación: -

Notificación: Si Tipo de notificación: -
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Sibaja Alvarado

Pozo: CN-643 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Desarrollo Nacazcol El Lago

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 298.520 longitud 354.328

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): -

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado Examinado

Uso: _____

Observaciones: 10 m del lindero

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/2017
Responsable: José Soto Alvarado

Pozo: CN-592 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Jorge Fernandez

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 279520 longitud 354345

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se permitió el acceso a la propiedad por lo que no se logró verificar las coordenadas

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No

520
616
631
673
678
670
672



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/17
Responsable: José Srdoya Alvarado

Pozo: CN-668 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Wave Camp Properties S.A

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 290000 longitud 854225

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): -

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado -

Uso: -

Observaciones: No se pudo verificar la existencia del pozo en las coordenadas indicadas ni en la propiedad

Recomendación: -

Notificación: Si Tipo de notificación: -
 No

listo. 205.



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/2017

Responsable: Jose Sotuyo

Pozo: Sin Número # Expediente (si tiene): 15073 # Foto: -

Propietario: Deep Residence

Contacto: Julian Dubose Rembert Teléfono: 4036-1270

Ubicación de campo: latitud 279.125 longitud 345.202

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): -

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: complejo turístico

Observaciones: El pozo cumple con los radios de protección. Se aprovecha para un complejo turístico (baños, cocina, lavado)

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/2017
Responsable: José Sebujé

Pozo: CN-613 # Expediente (si tiene): ~~SI~~ N/A # Foto: N/A

Propietario: Sistemas Productivos M.E.S.A

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 27.027 longitud 346.296

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): N/A

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: se aprovecha para un residencial

Observaciones: Cumple con los límites establecidos. Es importante darle seguimiento para verificar si es un uso poblacional.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No

643



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/17
Responsable: Jose Silva

Pozo: CN-185 # Expediente (si tiene): — # Foto: —

Propietario: Jose Maria Angulo

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279 249 longitud 355 702

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): Seco

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: No se está aprovechando

Observaciones: El pozo está seco y por ende no se está aprovechando

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/2017
Responsable: ~~Adela Ángulo Espinosa~~ José Sibaja Alvarado

Pozo: CN-669 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Adela Ángulo Espinosa

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 299372 longitud 955321

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): Seco

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: no se está aprovechando

Observaciones: El pozo está seco y por ende no se aprovecha

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



minae



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Jose Slaya

Pozo: CN-4 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Eduardo Cebrey

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 27.600 longitud 85.400

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se hace la inspección en las coordenadas no obstante en
estas no se encuentra el pozo. Se hace la consulta a vecinos y
se menciona que en la propiedad no existe ningún pozo.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Sotelo

Pozo: Sin Número # Expediente (si tiene): 11079-P # Foto: _____

Propietario: Marcaciones Industriales del Pacífico S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Dichos pozos se encuentran localizados en el sector de
Duque Potrero, Santa Cruz, Guanacaste. Esto se pudo verificar según
lo indicado en el oficio DA-UHTPN-0137-2017.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017

Responsable: José Sibaja

Pozo: Sin Número # Expediente (si tiene): 16813-P # Foto: _____

Propietario: Agregados HyM S.A.

Contacto: Pablo Herrera Masís Teléfono: 9539-3550

Ubicación de campo: latitud 277.273 longitud 352.532

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): N/A

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se habló con el propietario y finalmente el pozo NO se perforó. Se verificaron las coordenadas y efectivamente no se pudo observar ningún pozo

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/09/2017
Responsable: José Sobefja

Pozo: CN-661 # Expediente (si tiene): NA # Foto: _____

Propietario: Ladera del Mar CRC SRL

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278.658 longitud 384.229

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): NA

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: NA

Observaciones: El pozo solo se encontraba encamisado y sin aprovechar.

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Stegaj Alvarado

Pozo: CN-466 # Expediente (si tiene): NA # Foto: _____

Propietario: Jose Araya Moraga (Fallecido). Es propiedad de Desarrollos Nacazcol El Lago

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279.127 longitud 854.158

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Consumo humano y riego

Observaciones: El pozo se encuentra en la carretera interna de Mexicalia Nacazcol El Lago

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Sibaja Alvarado

Pozo: CN-522 # Expediente (si tiene): 13940-A # Foto: _____

Propietario: Desarrollos Navazcol El Lago

Contacto: — Teléfono: —

Ubicación de campo: latitud 279055 longitud 354014

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado Extracción

Uso: _____

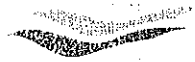
Observaciones: Se encuentra a 8 m del lindero de la propiedad

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Sbraga A.

Pozo: CN-561 # Expediente (si tiene): 12877-P # Foto: -

Propietario: Bairnundo Angelo Apu

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 279.074 longitud 354.284

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Sí
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): -

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado -

Uso: 2 viviendas

Observaciones: Se menciona que el pozo está casi seco

Recomendación: -

Notificación: Sí No Tipo de notificación: -



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017

Responsable: Jose Sibaja Alvarado

Pozo: CN-643 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Desarrollo Nacazcol El Lago

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 278.520 longitud 354.328

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): -

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado Examinado

Uso: _____

Observaciones: 10 m del lindero

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No

Según lo indicado por los representantes de Laderas del Mar, dicho pozo corresponde al **CN-640** el cual pertenece al expediente administrativo número 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA y que se encuentra archivado sin más trámite en dicha Dirección.

Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y de Obras en Cauce en las coordenadas latitud 279854 y longitud 353695 no se registra ningún permiso de perforación y/o concesión otorgada por esta Dirección. No obstante el pozo **CN-640** se encuentra a 139 metros de dicha coordenada bajo los expedientes administrativos número:

- 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA
- 12483-P a nombre de Pacific Sierra Vista APC SRL
- 13816-P a nombre de Ladera del Mar SRL

Siguiendo con el recorrido se encontró un segundo pozo perforado esto en coordenada proyección Lambert Norte latitud 279968 y longitud 353990 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165520 y longitud 317707), tal y como se muestra en la Figura 2. Al momento de la inspección dicho pozo **no** estaba siendo aprovechado.

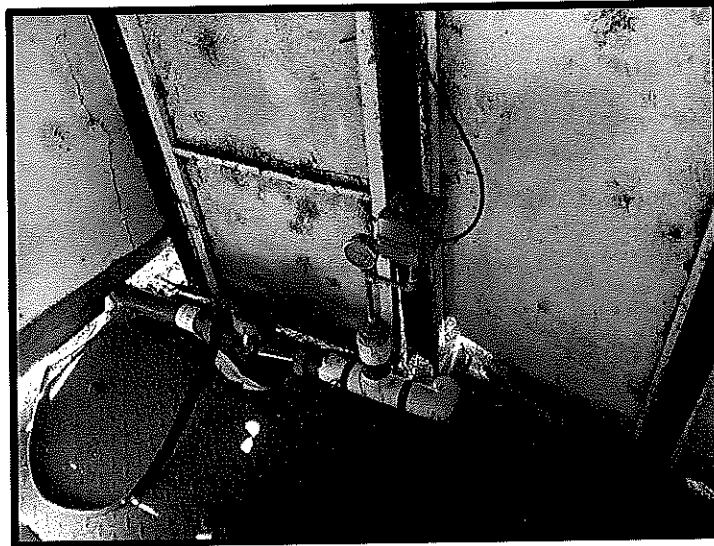


Figura 2. Sitio de ubicación del segundo pozo perforado.

Según lo indicado por los representantes de Laderas del Mar, dicho pozo corresponde al **CN-639** el cual pertenece al expediente administrativos número 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA y al expediente administrativos número 14343-P a nombre de Vilita Paliulyte el cual es una solicitud nueva.

15 de Marzo de 2017
DA-UHTPN-OB-0133-2017

Ing. Leonardo Solano Romero
Coordinador
Unidad Hidrológica Tempisque-Pacífico Norte
Dirección de Agua
MINAE

Estimado:

En atención al levantamiento de pozos en el acuífero de Sardinal se procede a realizar inspección; me permito indicar lo siguiente:

Que en inspecciones realizadas por el suscrito en Sardinal de Carrillo, esto el día 9 de marzo del presente año; en donde se pudo constatar lo siguiente:

Primeramente, se identificó un primer pozo perforado, esto en coordenadas proyección Lambert Norte latitud 279854 y longitud 353695 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165406 y longitud 317412), tal y como se muestra en la Figura 1. Al momento de la inspección dicho pozo **no** estaba siendo aprovechado.

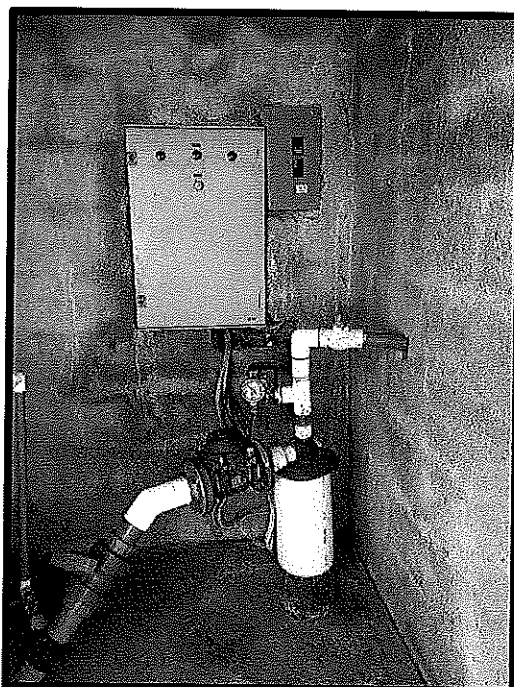


Figura 1. Sitio de ubicación del primer pozo perforado.

Según lo indicado por los representantes de Laderas del Mar, dicho pozo corresponde al **CN-638** el cual pertenece al expediente administrativos número 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA, al expediente administrativos número 14239-P a nombre de Old Design S.A. el cual es una solicitud nueva y al expediente administrativos número 14580-P a nombre Tauromanía Pampera Sociedad de Responsabilidad Limitada el cual es una solicitud nueva. Es importante mencionar que según en campo los pozos **CN-638**, **CN-639** y **CN-640** fueron traspasados a la ASADA Montevista Norte.

Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y de Obras en Cauce en las coordenadas latitud 279548 y longitud 353979 no se registra ningún permiso de perforación y/o concesión otorgada por esta Dirección. No obstante el pozo **CN-638** se encuentra a 322 metros de dicha coordenada bajo los expedientes administrativos número:

- 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA
- 12483-P a nombre de Pacific Sierra Vista APC SRL
- 13816-P a nombre de Ladera del Mar SRL
- 13814-P a nombre de Pacific Sunsites Properties EVC LTDA
- 14239-P a nombre de Old Design
- 14580-P a nombre de Tauromanía Pampera Sociedad de Responsabilidad Limitada
- 14989-P a nombre de Sociedad Capilla Sixtina SXV Inc Limitada

Posteriormente el suscrito se trasladó a la coordenada latitud 279.950 y longitud 354.100 para verificar la existencia de un pozo perforado a nombre de Inversiones y Desarrollos Bolero no obstante en dicha coordenada no se encontró ningún pozo, tal y como se muestra en la Figura 4.

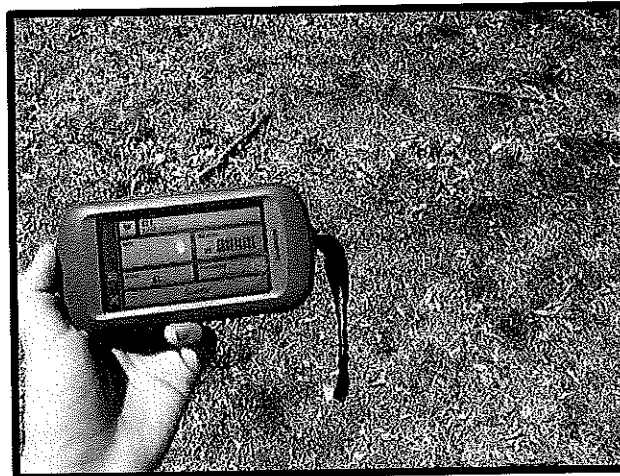


Figura 4. Coordenada del pozo de Inversiones y Desarrollos Bolero.

Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y de Obras en Cauce en las coordenadas latitud 279968 y longitud 353990 no se registra ningún permiso de perforación y/o concesión otorgada por esta Dirección. No obstante el pozo **CN-639** se encuentra a 310 metros de dicha coordenada bajo los expedientes administrativos número:

- 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA
- 12483-P a nombre de Pacific Sierra Vista APC SRL
- 13816-P a nombre de Ladera del Mar SRL
- 13814-P a nombre de Pacific Sunsites Properties EVC LTDA
- 14343-P a nombre de Vilita Paliulyte
- 14837-P a nombre de Starry Nigt LLC Limitada

Posteriormente se encontró un tercer pozo en propiedad esto en coordenada proyección Lambert Norte latitud 279548 y longitud 353979 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165099 y longitud 317695), tal y como se muestra en la Figura 3. Al momento de la inspección dicho pozo no contaba con ningún sistema de bombeo y solo se encontraba encamisado.

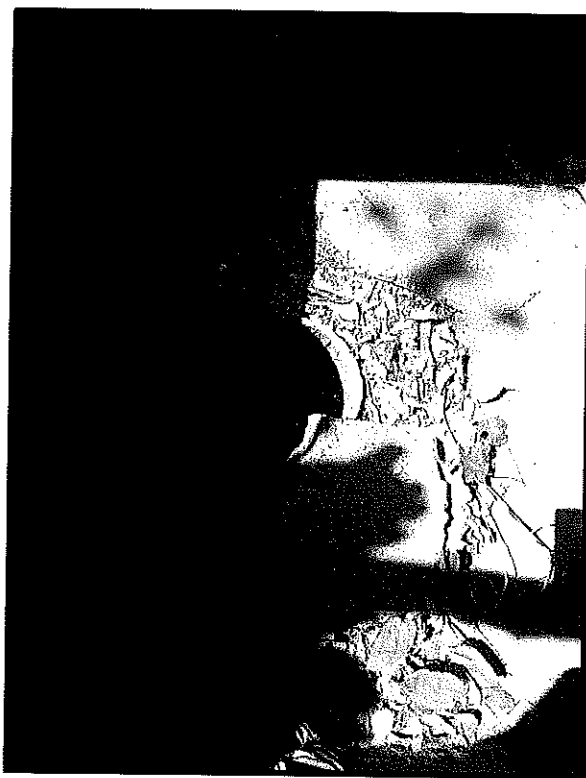


Figura 3. Sitio de ubicación del cuarto pozo perforado.

Asimismo se verificó que en la coordenada latitud 279.695 y 354.145 no se encuentra ningún pozo a nombre de Los Tamarindos de Papagayo bajo el expediente administrativo 12701-P tal y como se observa en la Figura 6. Según lo indicado en el expediente dicho pozo se encuentra en la propiedad bajo el folio real de matrícula 5-94112-000 por lo que se procedió a hacer la inspección en dicha propiedad en la cual no se observó la existencia de ningún pozo. Ante esto se procedió a tomar las coordenadas de los linderos de la propiedad para que la Municipalidad de Carrillo informe a quién pertenece.



Figura 6. Coordenada del pozo de Los Tamarindos de Papagayo.

No obstante se pudo ubicar el pozo más cercano en la coordenada latitud 279867 y longitud 354075 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165419 y longitud 317792) tal y como se observa en la Figura 5. Importante indicar que se desconoce si dicho pozo corresponde al de Inversiones y Desarrollos Bolero pero sí era el pozo más cercano a la coordenada latitud 279.950 y longitud 354.100.

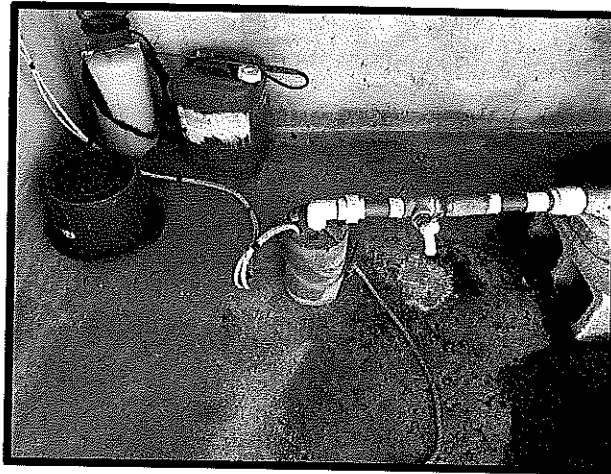


Figura 5. Sitio de ubicación del quinto pozo perforado.

Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y de Obras en Cauce en las coordenadas latitud 279867 y longitud 354075 no se registra ningún permiso de perforación y/o concesión otorgada por esta Dirección. No obstante a 25 metros de dicha coordenada se registra el pozo **CN-506** bajo los expedientes administrativos número 12483-P a nombre de Pacific Sierra Vista APC SRL y el 12484-P a nombre de Ladera del Mar SRL.

De igual manera el suscrito se trasladó a la coordenada latitud 279.600 y longitud 354.000 para verificar la existencia de un pozo perforado sin número no obstante en dicha coordenada no se encontró ningún pozo. Se ubicó el pozo **CN-638** el cual era el más cercano en la coordenada latitud 279548 y longitud 353979 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165099 y longitud 317695), se desconoce si el pozo de la coordenada latitud 279.600 y longitud 354.000 es el mismo que el **CN-638** sin embargo sí era el más cercano. Es importante indicar que existe una diferencia de 51 metros entre la coordenada del **CN-638** y la coordenada latitud 279.600 y longitud 354.000.



Atentamente.

José Francisco Sibaja Alvarado
Técnico
Unidad Hidrológica Tempisque Pacifico Norte

CC. Consecutivo

En el sitio se encontró un sexto pozo perforado ubicado en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.899 y longitud 354.264 (coordenada proyección CRTM05 latitud 11654501 y longitud 317981), tal y como se muestra en la Figura 7.

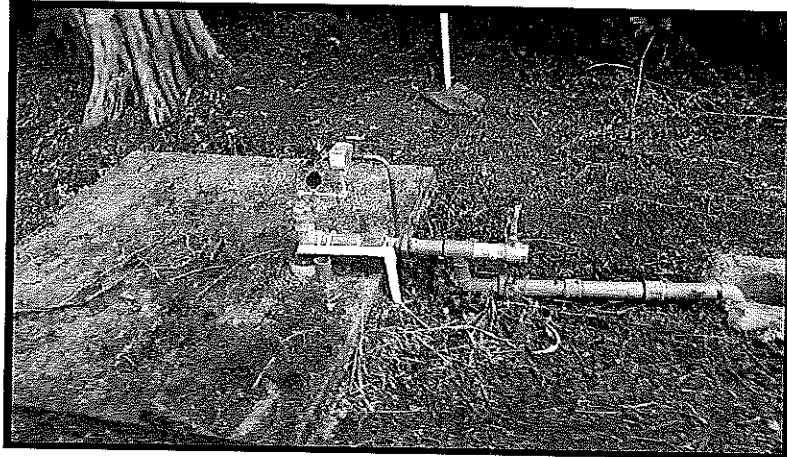


Figura 7. Sitio de ubicación del sexto pozo perforado.

Revisado en el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce que maneja la Dirección de Agua, en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.899 y longitud 354.264 no se registra ningún permiso de perforación, ni permiso de aprovechamiento de agua. Sin embargo a ochenta y seis metros de distancia aproximadamente del pozo perforado en estudio se registra el pozo **CN-257** que pertenece al expediente administrativo 7605-P el cual se encuentra cancelado por vencimiento. Además a ciento ochenta y cinco metros de distancia aproximadamente del pozo perforado en estudio se registra el pozo **CN-295** que pertenece al expediente administrativo 7894-P el cual se encuentra denegado y al expediente administrativo 16191-P el cual se encuentra en trámite.

Por lo tanto de los 6 pozos asignados se pudieron encontrar 5 y solamente el pozo a nombre de Los Tamarindos de Papagayo no se logró ubicar, para lo que corresponda.



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 6/3/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-22 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: René Ruiz Canales

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278.922 longitud 357.094

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

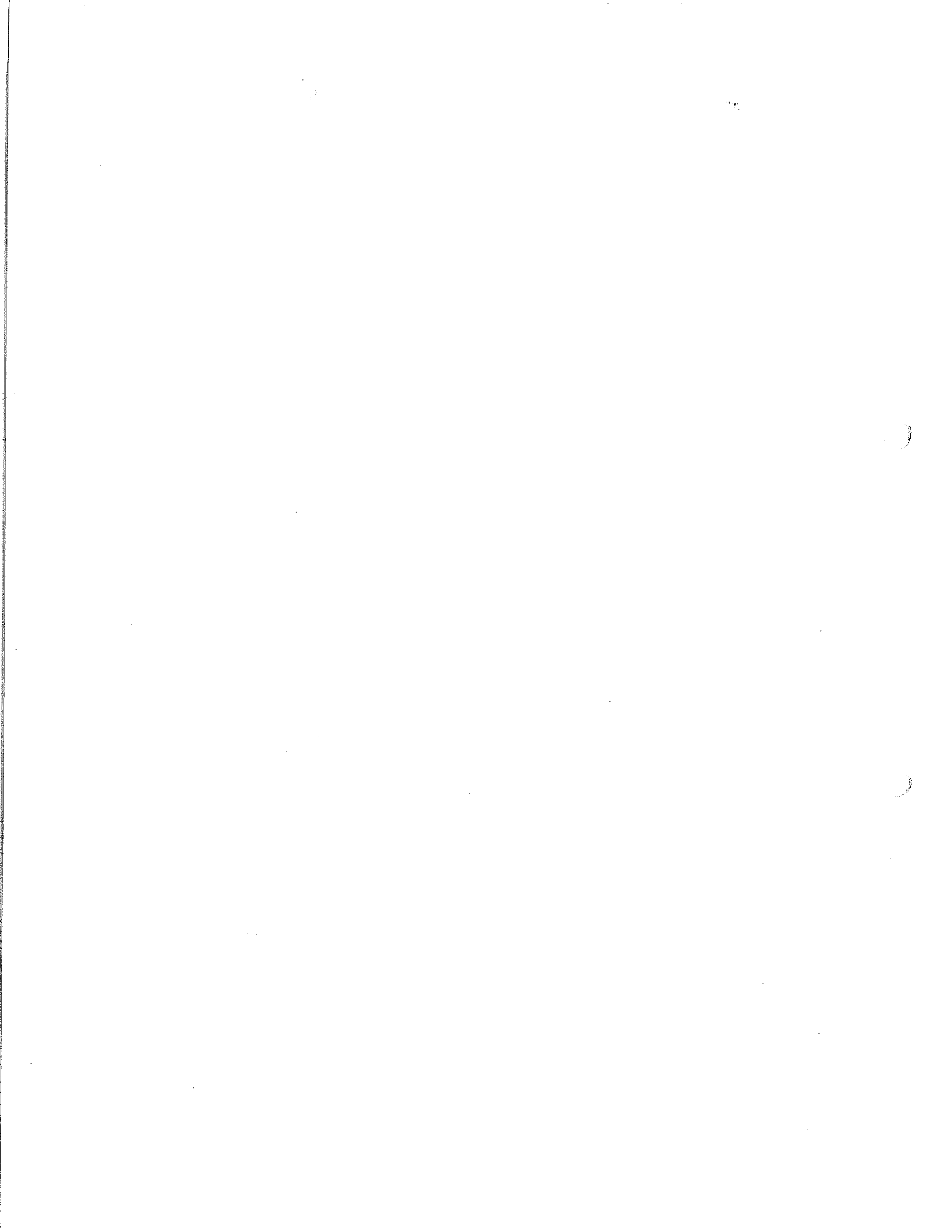
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Pozo bajo llave, no se pudo verificar si se estaba
aprovechando

Recomendación: Cambiar coordenadas en base de datos

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 6/3/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: Sin numero # Expediente (si tiene): 10715 # Foto: _____

Propietario: Victor Murillo Venegas

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278.821 longitud 357.120

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

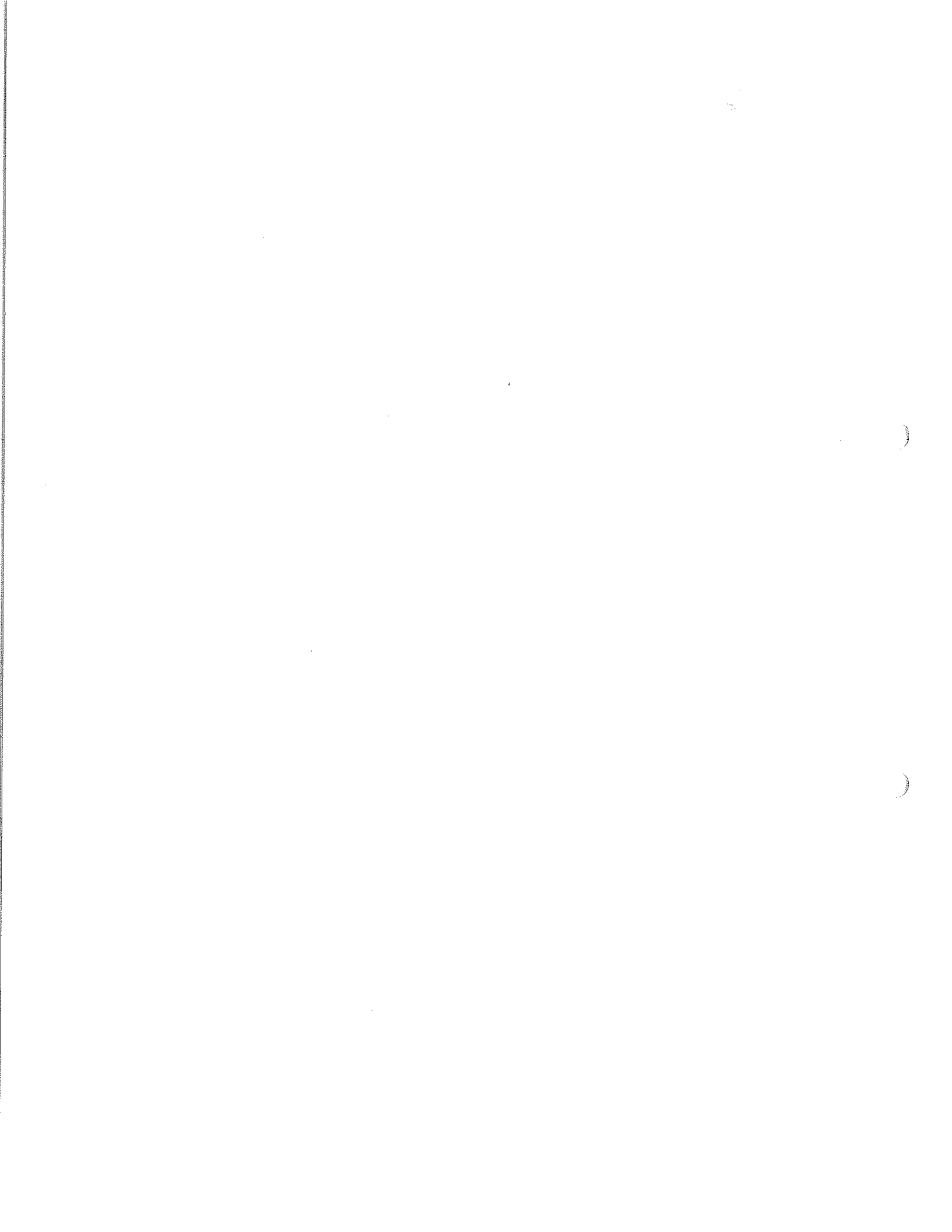
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: No estaba siendo aprovechado

Observaciones: _____

Recomendación: Cambio de coordenadas

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 6/3/2017
Responsable: Carlos Martínez Remiel

Pozo: CN-349 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Peter J. Burgin

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278650 longitud 357050

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

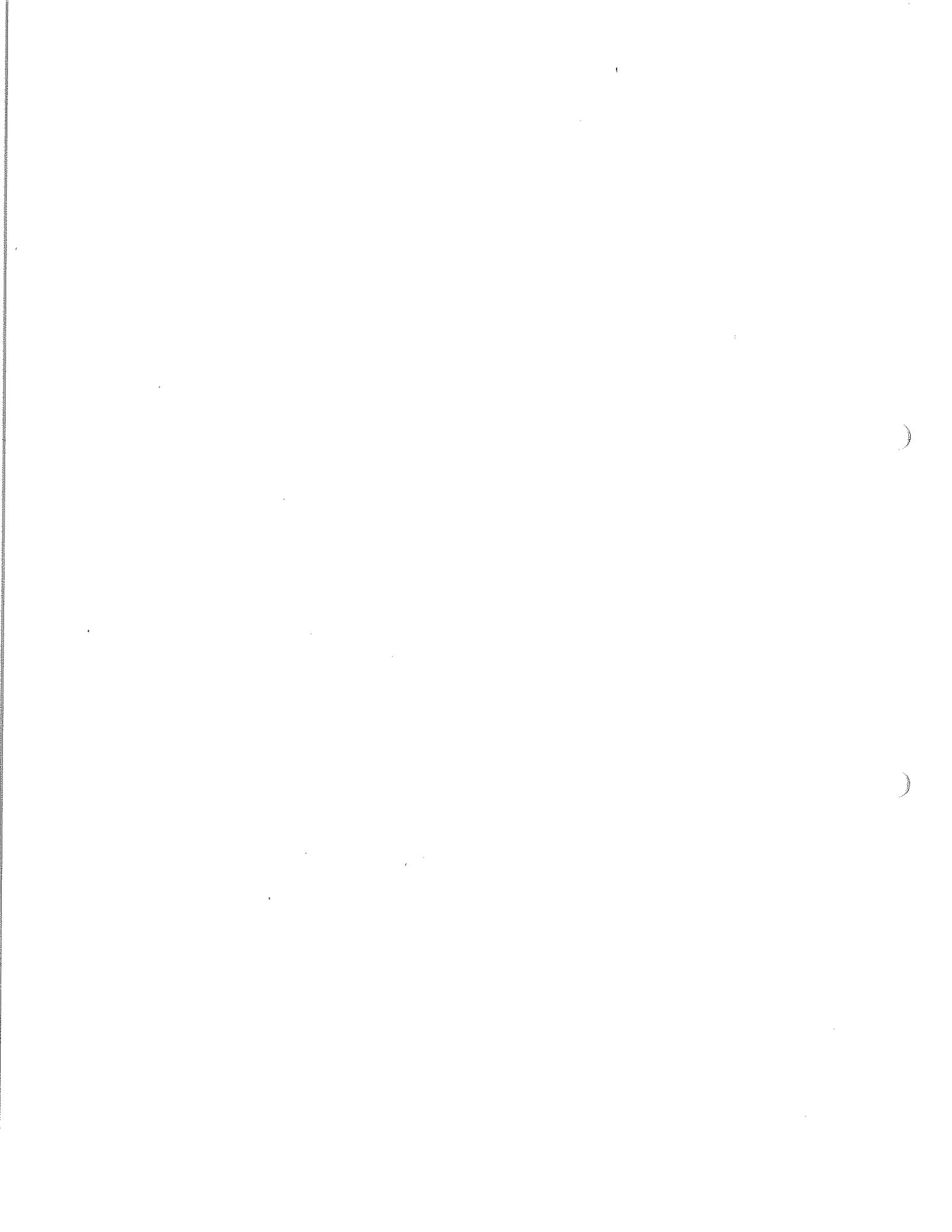
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró ningún pozo en las coordenadas

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





**COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL**

Fecha: 6/3/2017
 Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: ILG-59 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Rancho Los Palmitos S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278600 longitud 357050

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

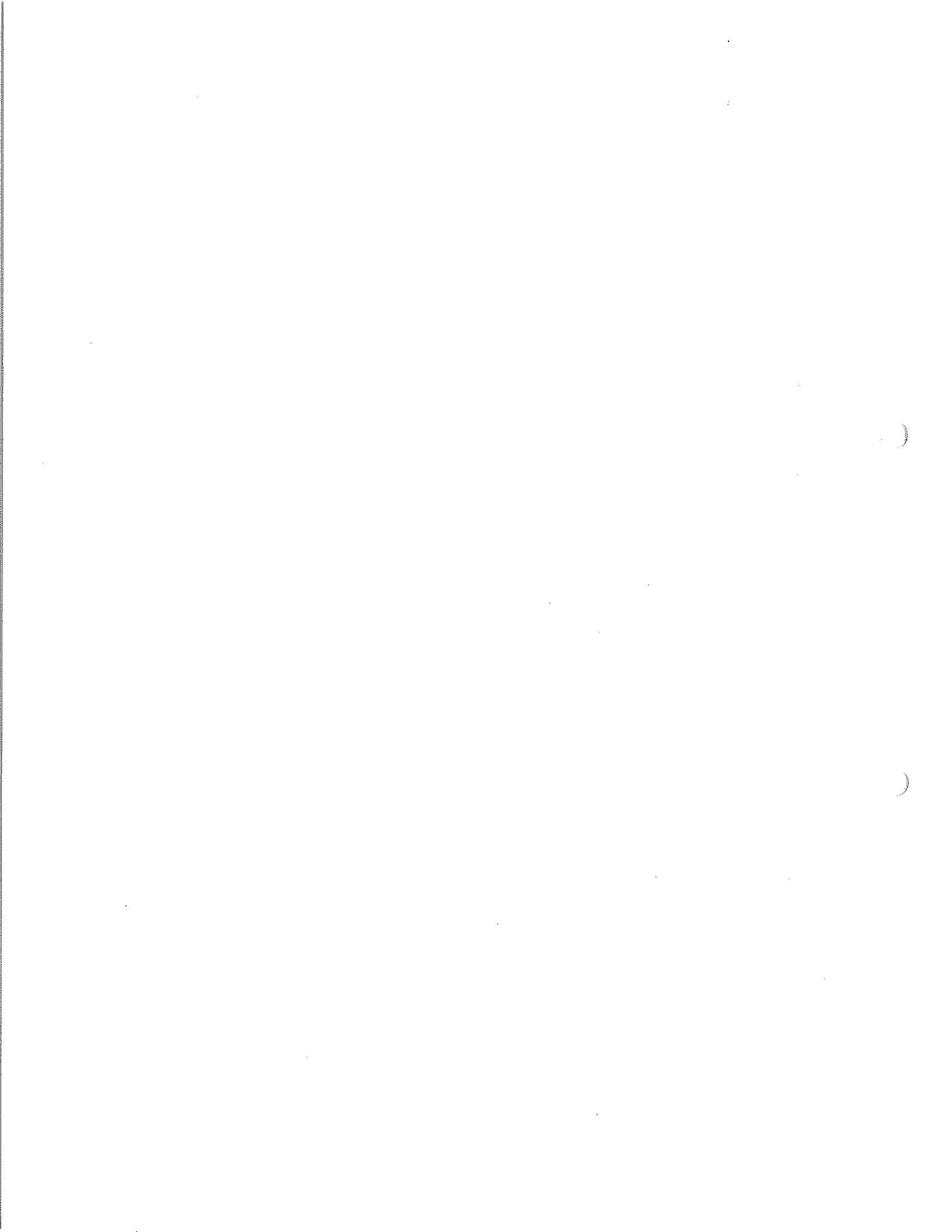
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró el pozo

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 6/3/2017
Responsable: Carlos Montenegro Ramírez

Pozo: CN-467 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: José R. Gutierrez Bradamir

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278600 longitud 357150

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

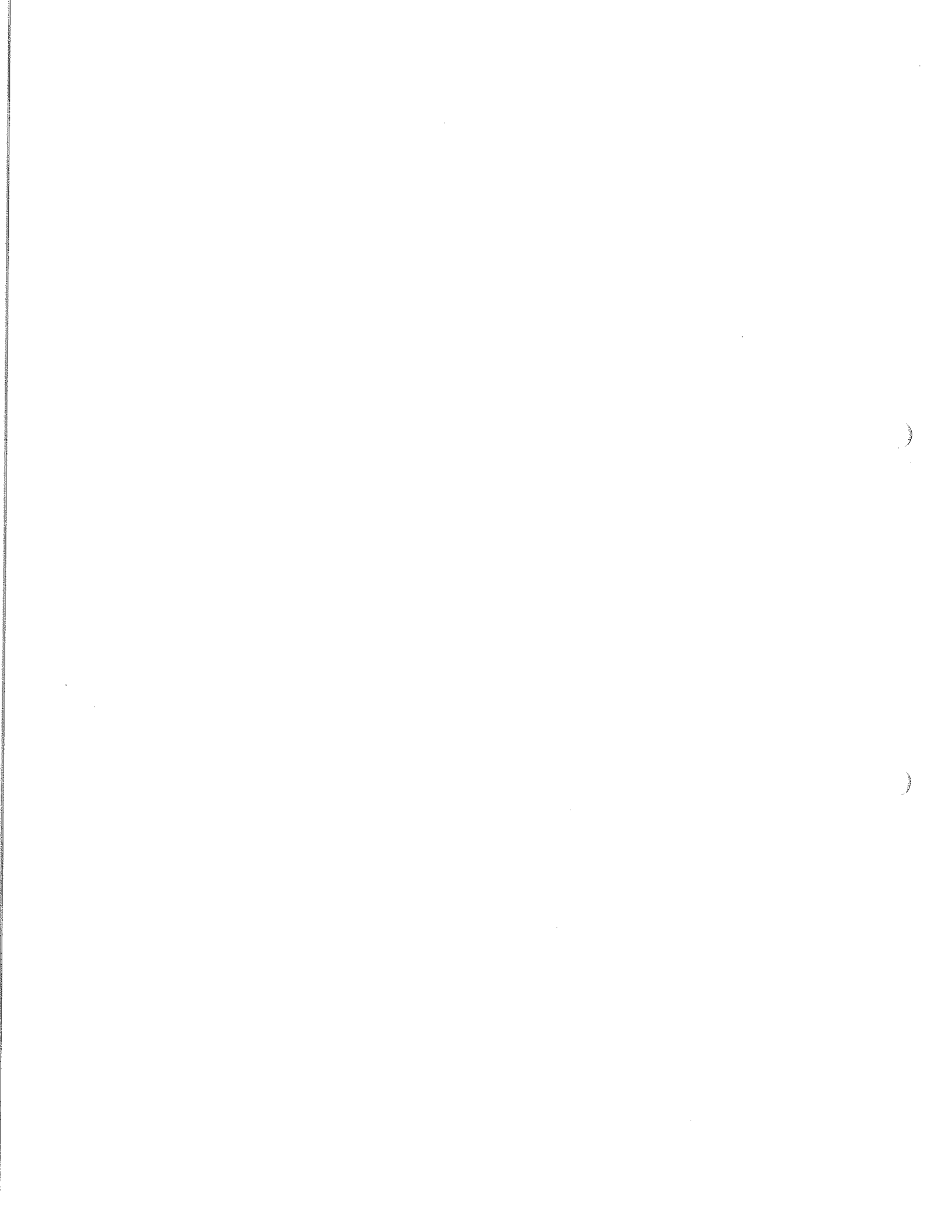
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró el pozo

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 7/3/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-12 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Modesto Obando

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 27.8218 longitud 356.707

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

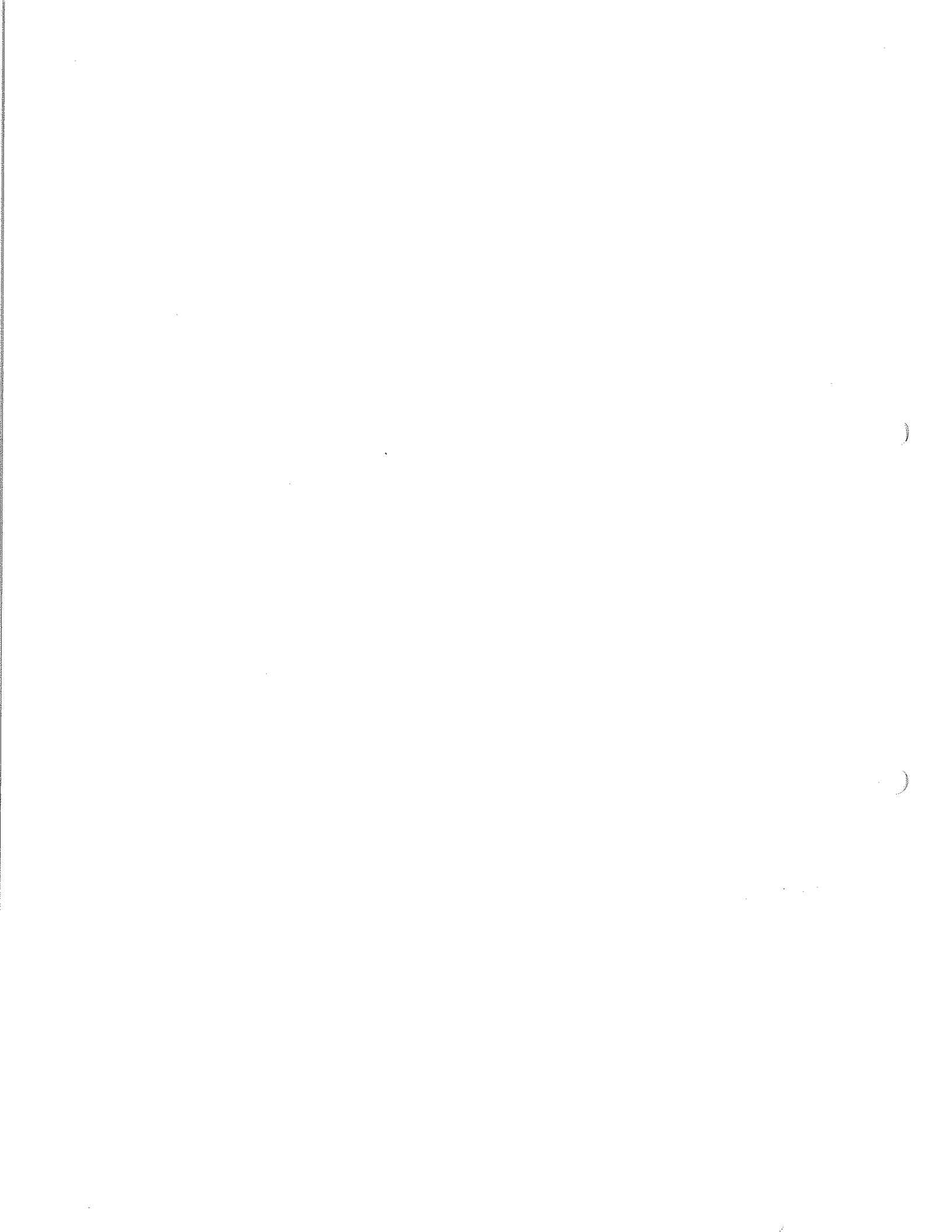
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Ninguna

Observaciones: Cambio de coordenadas

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 7/3/2017

Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-419 # Expediente (si tiene): 10850 # Foto: _____

Propietario: Manuel Angel Flores Angulo

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 277.922 longitud 356.885

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

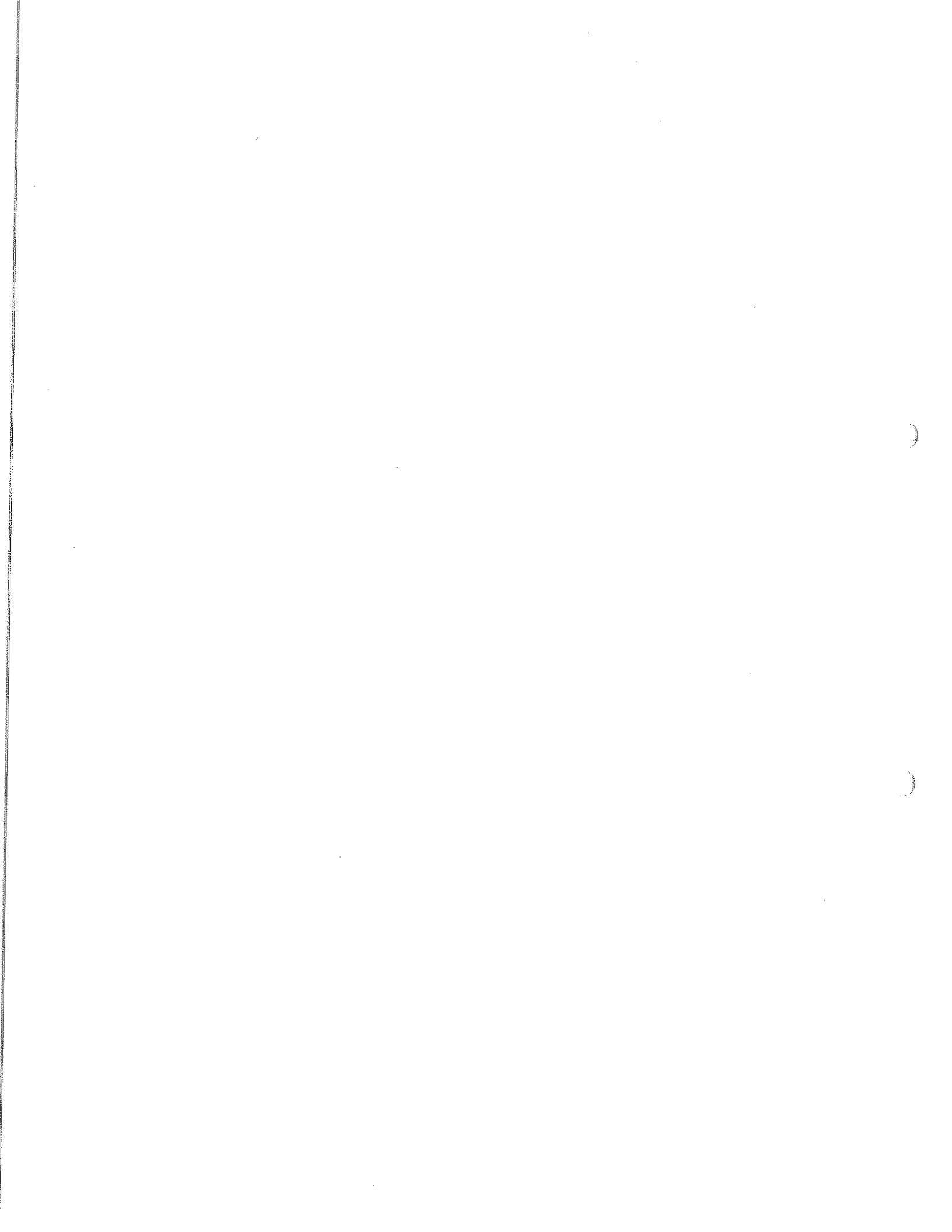
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Riego de maíz

Observaciones: Cambio de coordenadas

Recomendación: Cambio de coordenadas

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 7/3/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-481 # Expediente (si tiene): 10616 # Foto: _____

Propietario: Marvin Espinoza Casante

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278.750 longitud 356.800

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

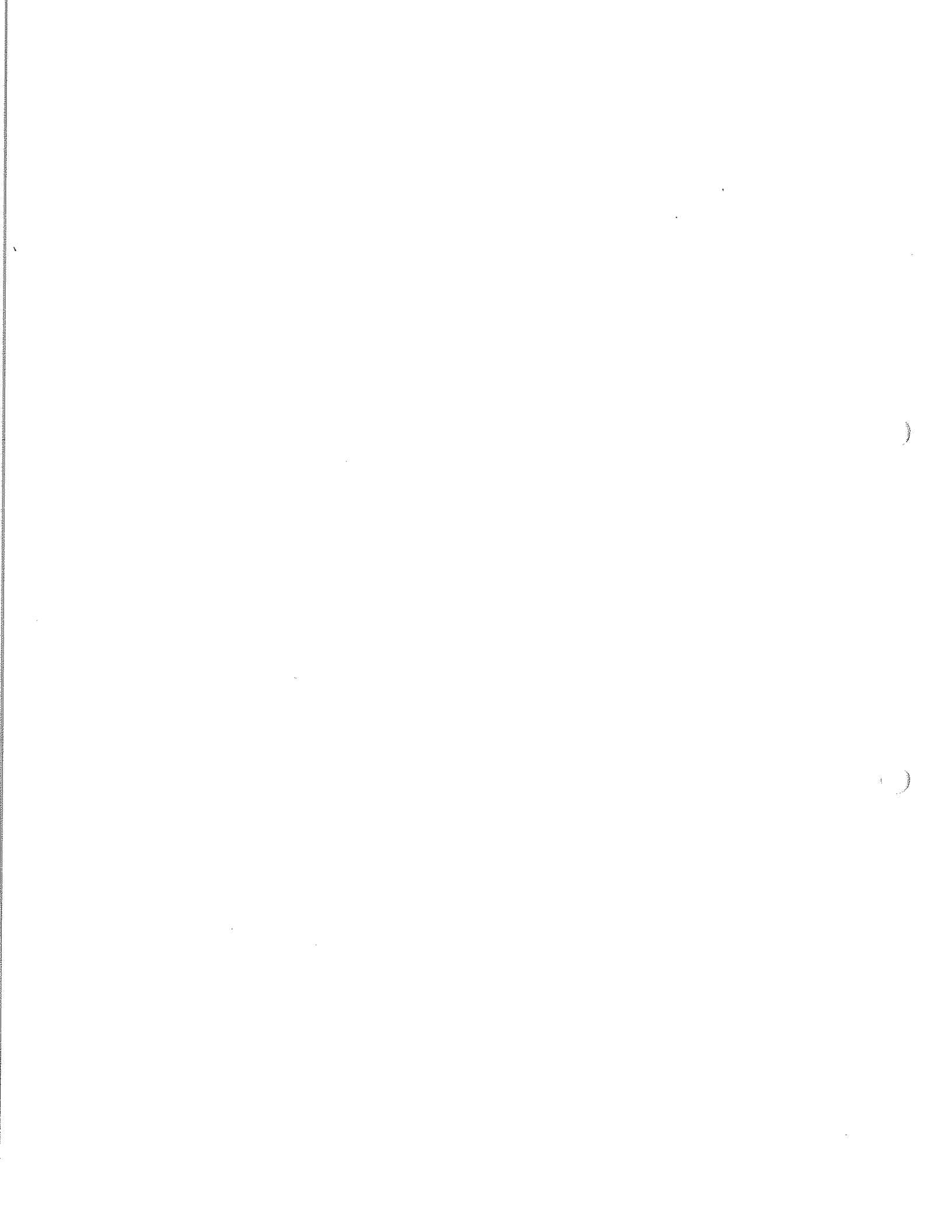
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró pozo

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





**COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL**

Fecha: 7/3/2017
 Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-481 # Expediente (si tiene): 10616 # Foto: _____

Propietario: Marvin Espinoza Casante

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278.750 longitud 356.800

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Sí
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró pozo

Recomendación: _____

Notificación: Sí Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 29/3/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-10 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Escuela de Sardinal

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 277700 longitud 356200

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No hay POZO, la escuela lo aterra con suelo. Ahora se abastecen del AyA.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 29/3/2017
Responsable: Carlos Martínez Remírez

Pozo: CN-11 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: José Canales

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 277800 longitud 356300

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

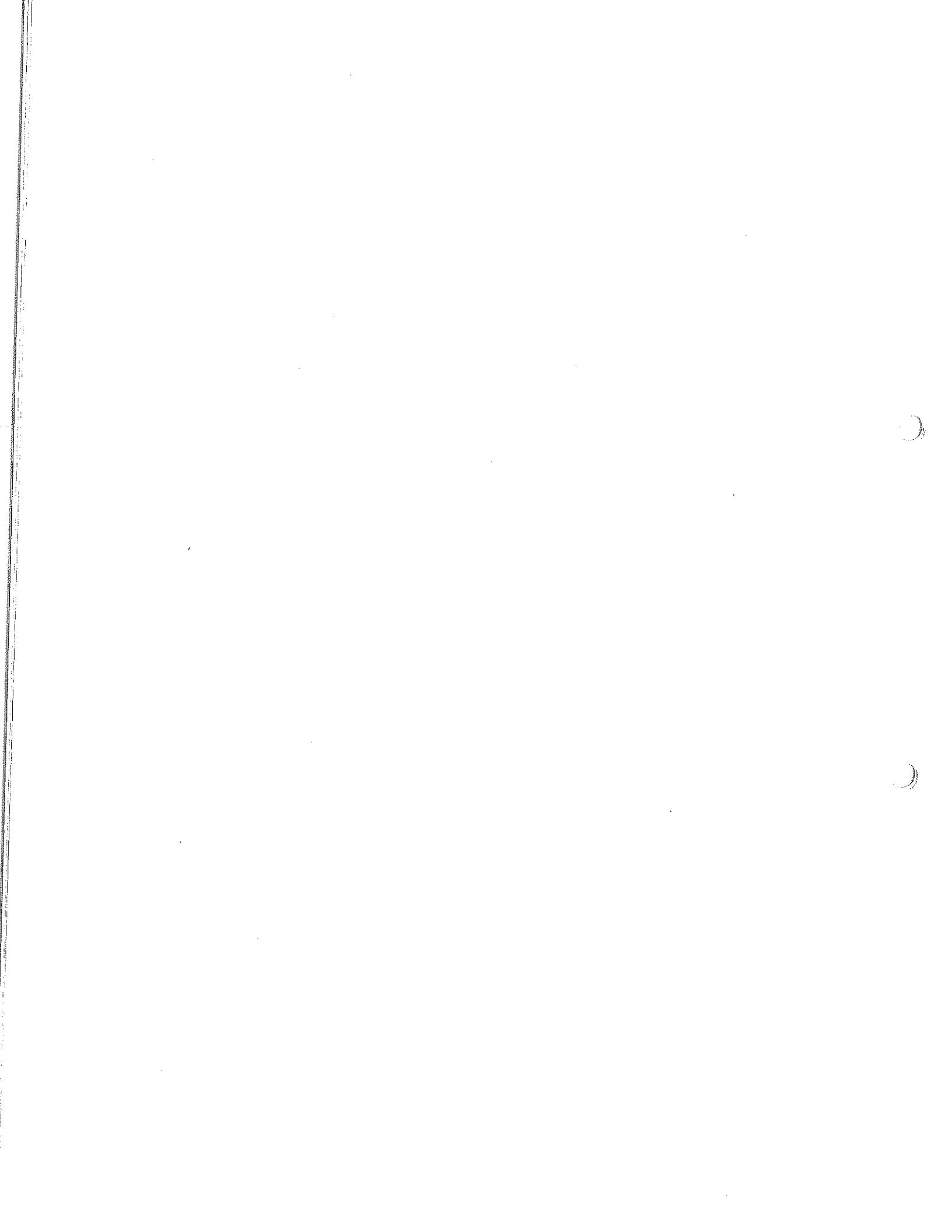
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró el pozo, las coordenadas corresponden a otra propiedad

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 29/3/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-670 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: José Luis Hernández Contreras

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 276768 longitud 356318

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Sí
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

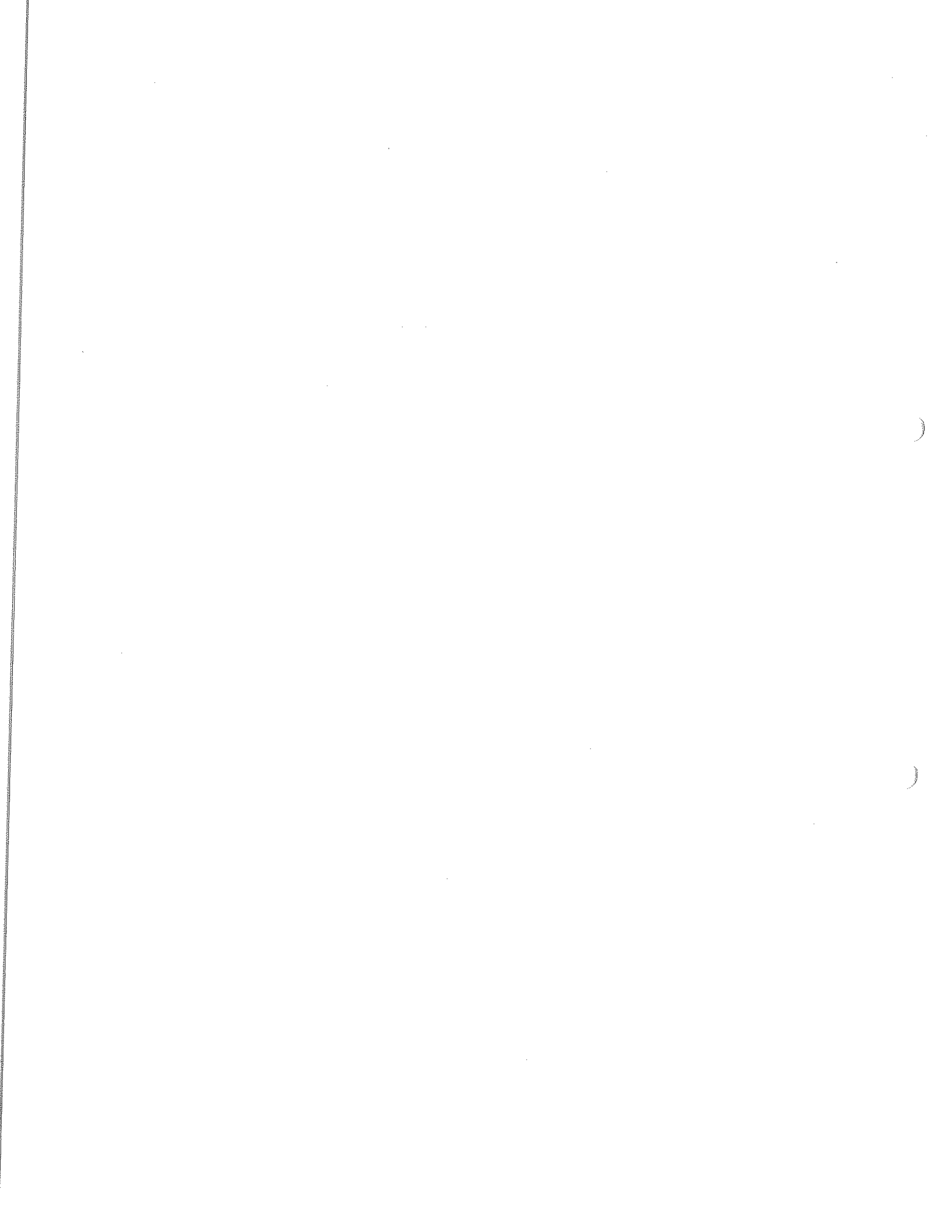
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró pozo

Recomendación: _____

Notificación: Sí No Tipo de notificación: _____





**COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL**

Fecha: 3/4/2017
 Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: BE-315 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Development Godcoast S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 273957 longitud 346621

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

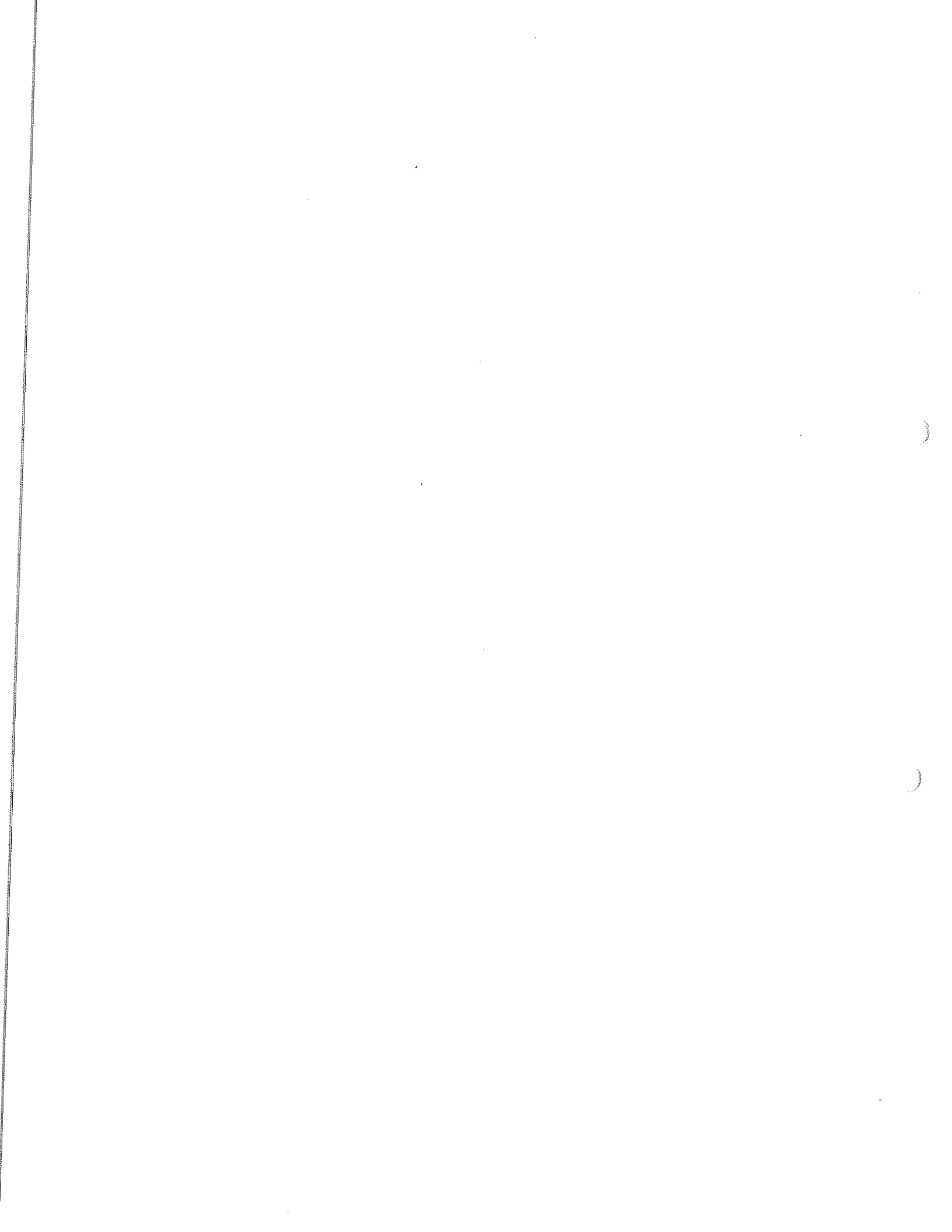
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró pozo

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 3/4/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: Artesanal # Expediente (si tiene): 13977 # Foto: _____

Propietario: Reforestación Industrial Los Nacientes S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 273950 longitud 346679

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

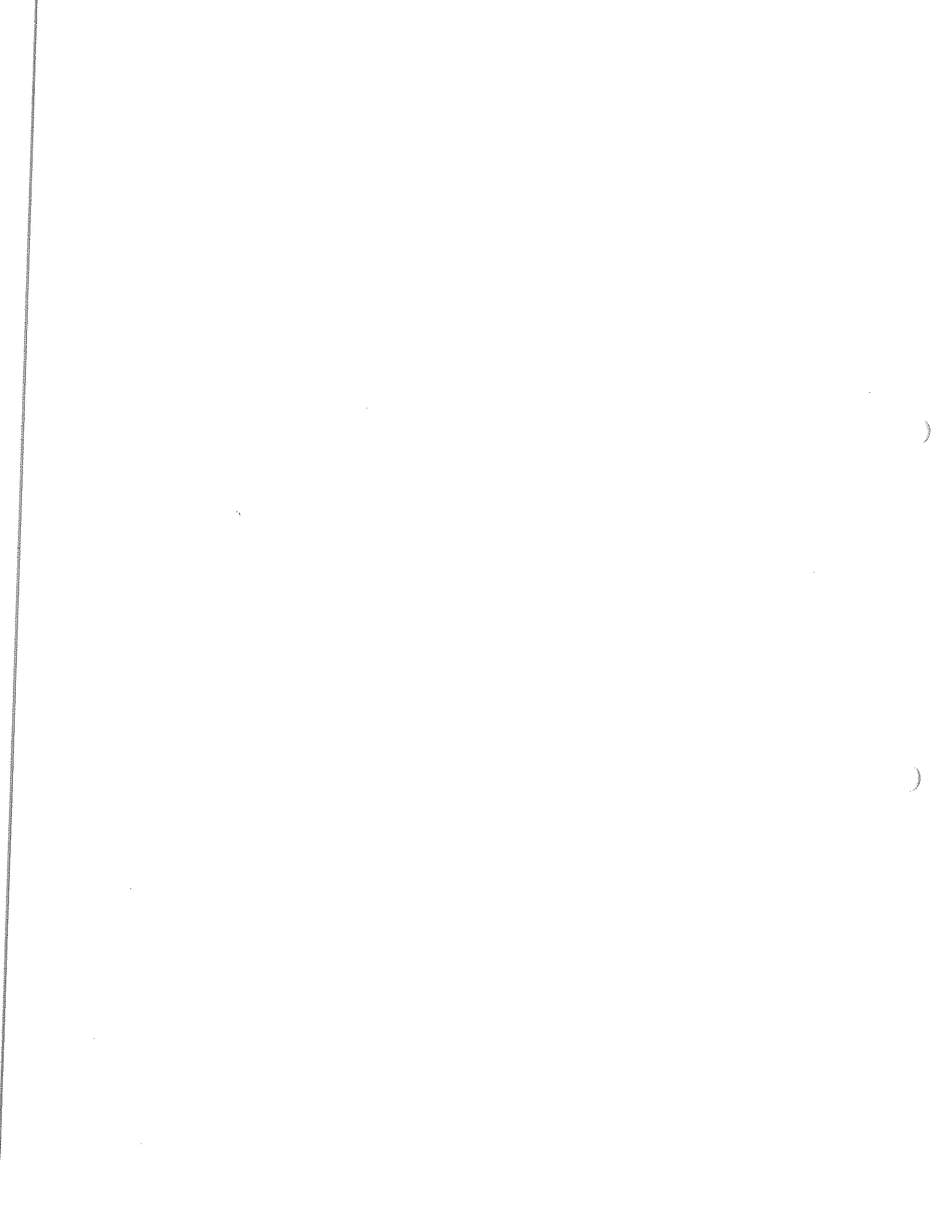
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: En desuso

Observaciones: Pozo en aparente abandono

Recomendación: Cambio de coordenadas

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 3/4/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: B6-505 # Expediente (si tiene): 13978 # Foto: _____

Propietario: Reforestación Industrial Los Nozientes S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 272893 longitud 347009

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

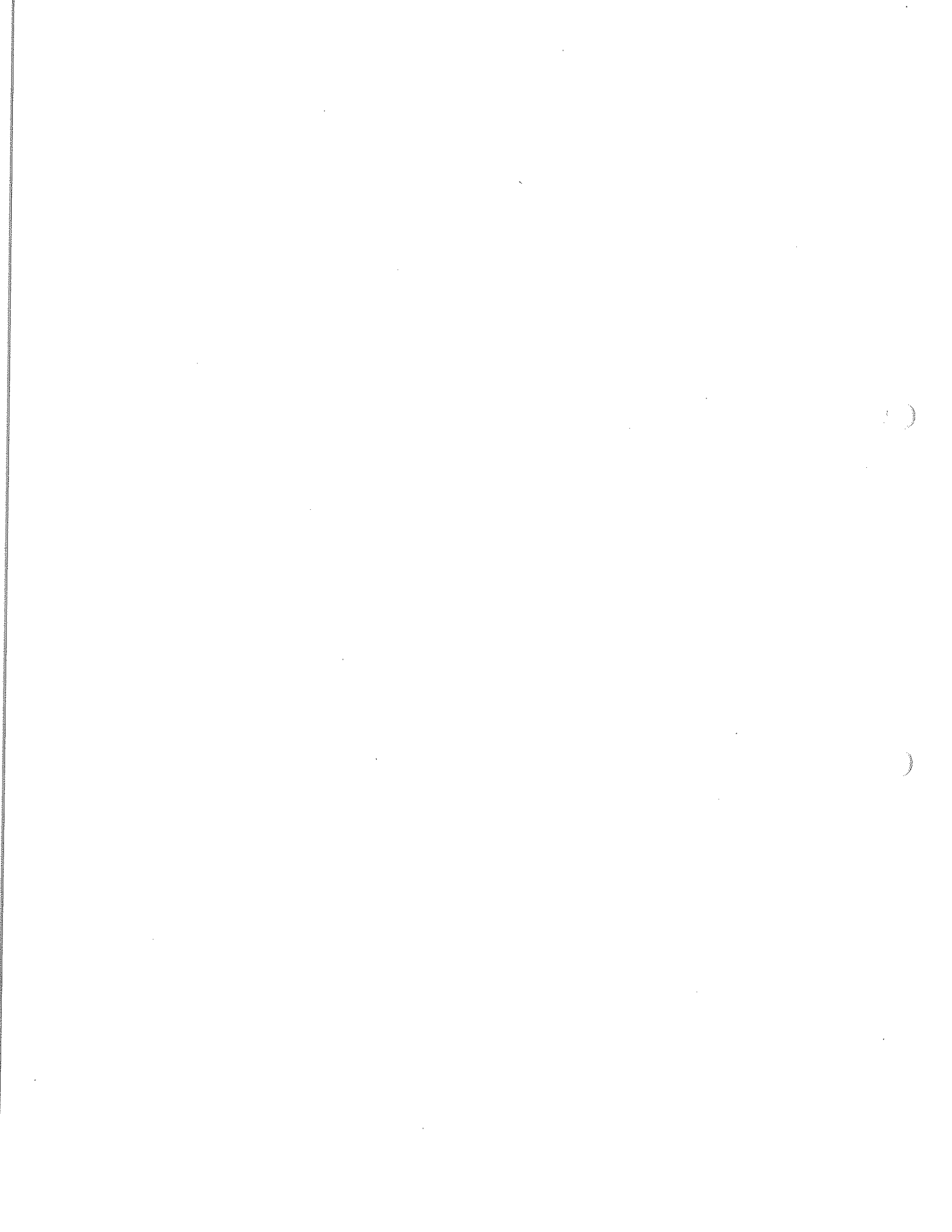
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Enduse

Observaciones: Al parecer el proyecto esta abandonado

Recomendación: Cambio de coordenadas

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 3/4/2014

Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-160 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Lomas de Crosby Creciente y Uno S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 276733 longitud 350371

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Deuso

Observaciones: Al parecer el pozo cambio de dueño

Recomendación: Cambio de coordenadas

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 4/5/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-323 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Exporpack S.A.

Contacto: Oscar Caejo Solís Teléfono: 26970466

Ubicación de campo: latitud 277501 longitud 356839

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): 60 m

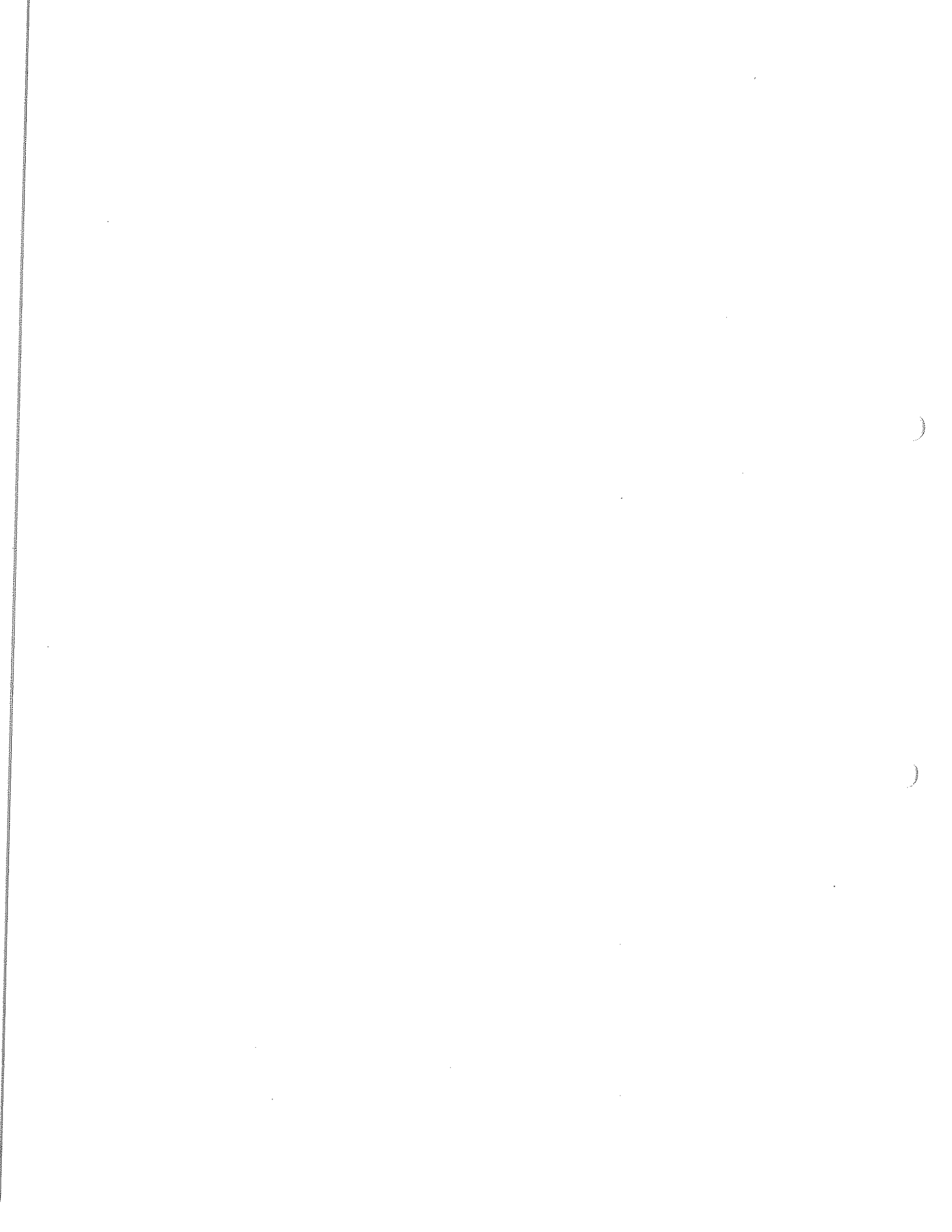
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Riego

Observaciones: Al parecer el pozo es el número CN-234

Recomendación: Revisar número de pozo.

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 4/5/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-23 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: El Porvenir

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 277800 longitud 357400

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

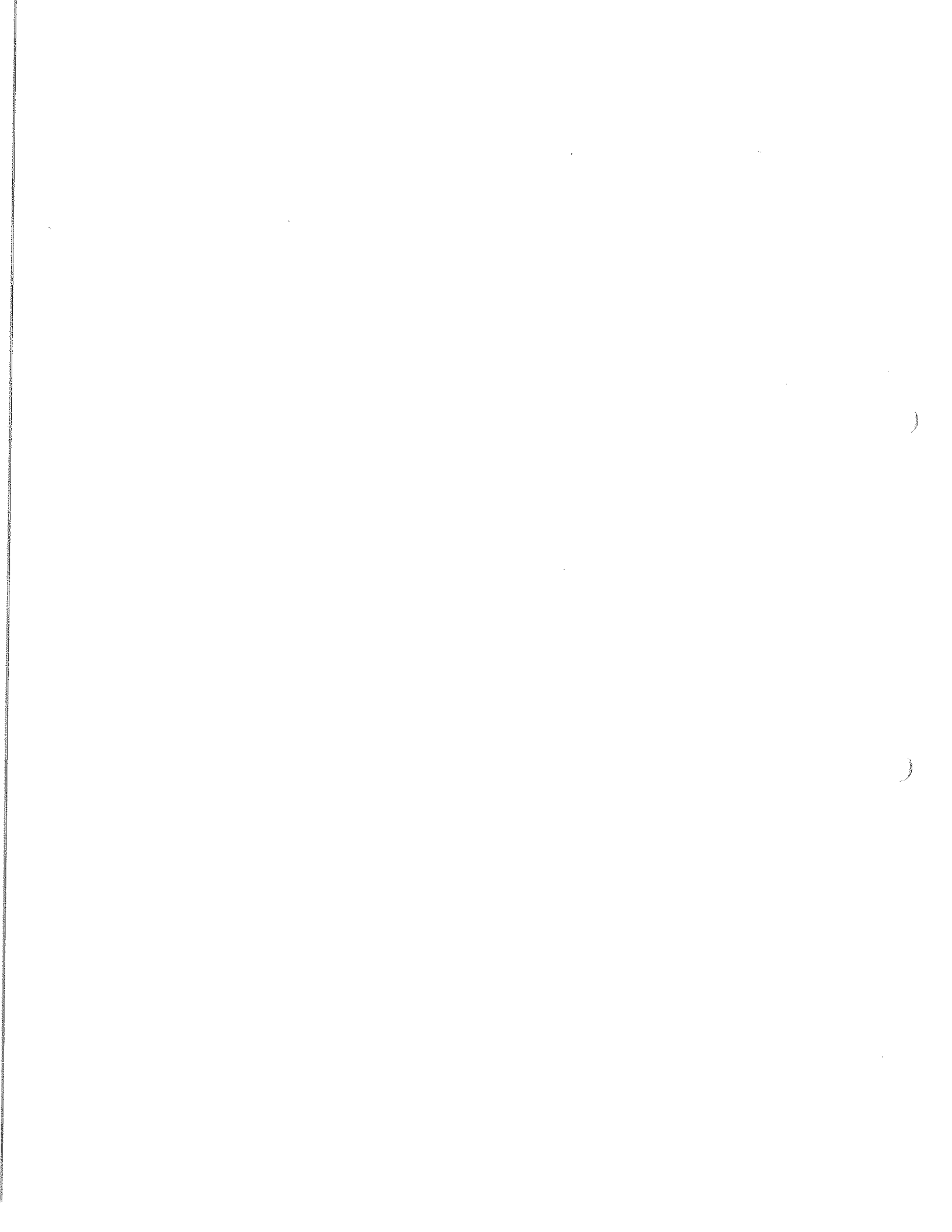
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontro el pozo, el pozo más cercano es el CN-227.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





**COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL**

Fecha: 4/5/2017
 Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: Sin Número # Expediente (si tiene): 10681 # Foto: _____

Propietario: Zaida Abarca

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 277950 longitud 957175

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró pozo, las coordenadas son de un punto en propiedad de Expropack S.A.

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 4/5/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-1304 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Bismark

Contacto: Oscar Conejo Solís Teléfono: 2697 0466

Ubicación de campo: latitud 277037 longitud 357992

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

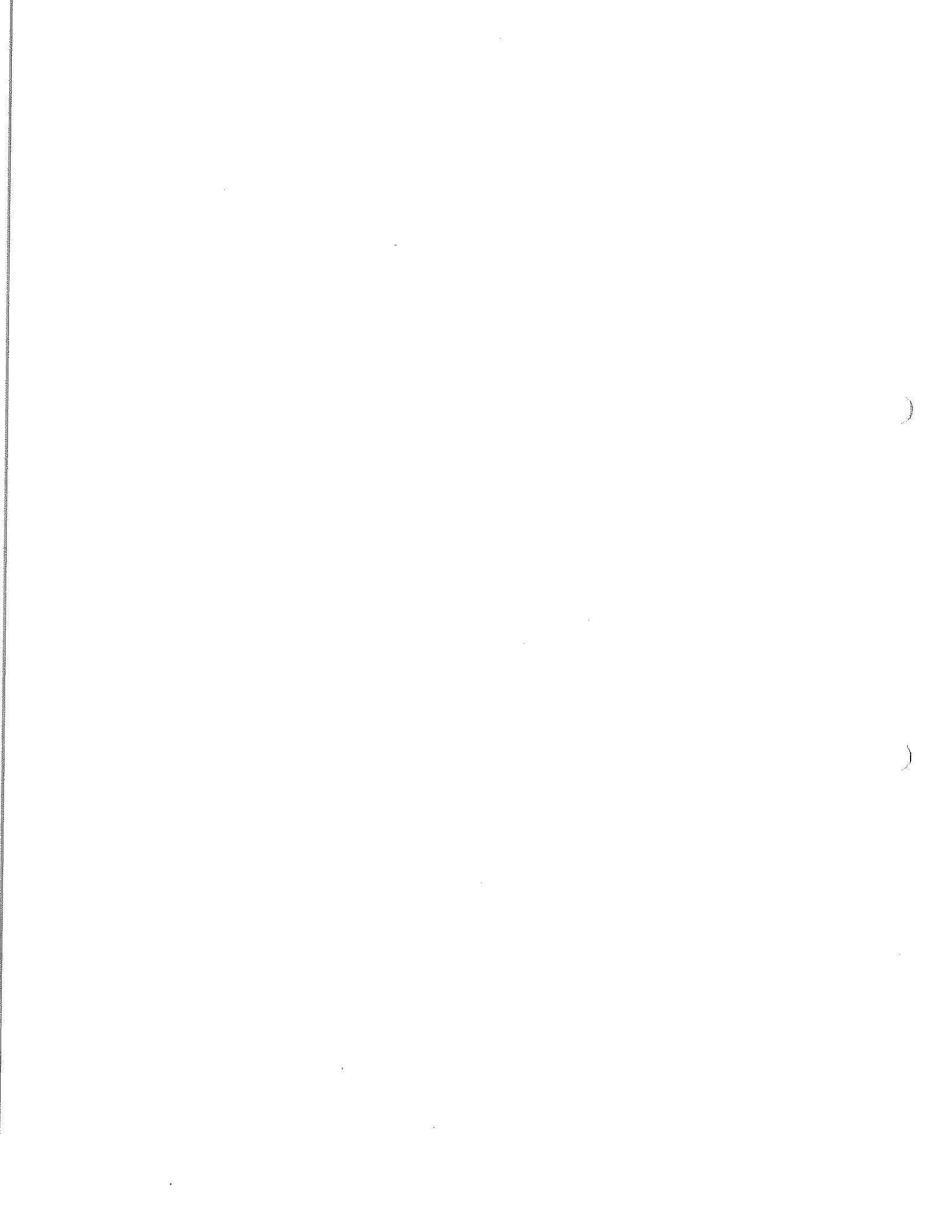
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Riego

Observaciones: _____

Recomendación: Cambio de coordenadas

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 4/5/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Baquere S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278918 longitud 355112

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

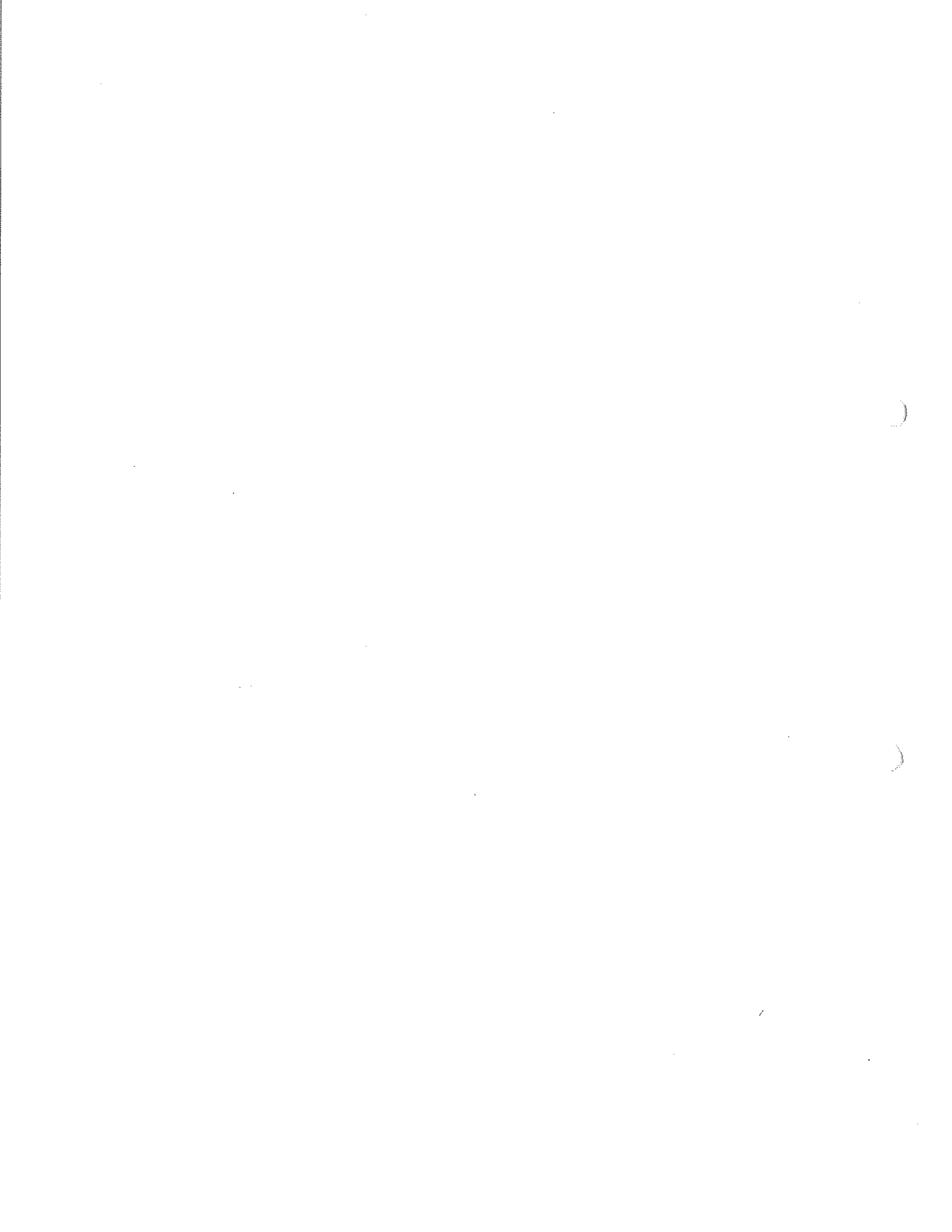
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró pozo

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 4/5/2017
 Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-3 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Sin Nombre

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279600 longitud 354000

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No hay pozo

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 4/5/2017

Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-367 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Anton Electrica S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278370 longitud 349550

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No hay pozo

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 4/5/2017
Responsable: Carlos Martínez Ramírez

Pozo: CN-475 # Expediente (si tiene): 11146 # Foto: _____

Propietario: Carolina Ocean Views S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 277020 longitud 346314

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

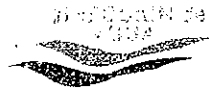
Uso: Consumo humano

Observaciones: El pozo se identifica como CN-613

Recomendación: Reusar número de pozo

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/2017
Responsable: José Sotelo Alvarado

Pozo: CN-592 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Jorge Fernandez

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 279520 longitud 354345

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se permitió el acceso a la propiedad por lo que no se logran verificar las coordenadas

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/17
Responsable: José Sotoja Alvarado

Pozo: CN-668 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Wave Camp Properties S.A

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 290000 longitud 854225

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): -

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado -

Uso: -

Observaciones: No se pudo verificar la existencia del pozo en las coordenadas indicadas ni en la propiedad

Recomendación: -

Notificación: Si Tipo de notificación: -
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/2017
Responsable: José Sribonja

Pozo: Sin Número # Expediente (si tiene): 15073 # Foto: -

Propietario: Deep Residence

Contacto: Julian Dubose Rembert Teléfono: 4036-1270

Ubicación de campo: latitud 279.125 longitud 345.202

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): -

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: complejo turístico

Observaciones: El pozo cumple con los radios de protección. Se aprovecha para un complejo turístico (baños, cocina, lavadero)

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/2017

Responsable: José Sibujé

Pozo: CN-613 # Expediente (si tiene): ~~###~~ N/A # Foto: N/A

Propietario: Systems Productivos M.E.S.A

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 27.027 longitud 346.296

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): N/A

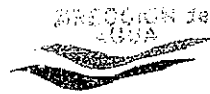
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: se aprovecha para un residencial

Observaciones: Cumple con los límites establecidos. Es importante darle seguimiento para verificar si es un uso poblacional.

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/17
Responsable: Jose Sibuya

Pozo: CN-185 # Expediente (si tiene): — # Foto: —

Propietario: José María Arguelo

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279248 longitud 355702

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): Seco

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: No se está aprovechando

Observaciones: El pozo está seco y por ende no se está aprovechando

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 02/05/2017
Responsable: ~~Adela Angulo Espinosa~~ José Sibaja Alvarado

Pozo: CN-669 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Adela Angulo Espinosa

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 29°37'2 longitud 95°32'1

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): Seco

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: no se está aprovechando

Observaciones: El pozo está seco y por ende no se aprovecha

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 04/05/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-478 # Expediente (si tiene): 10732-P # Foto: _____

Propietario: Beliso Espinoza Obando (Fallecido)

Contacto: Oldemar Gutierrez Teléfono: 2697-4037 / 8889-8307

Ubicación de campo: latitud 276.060 longitud 356.577

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Consumo humano, Abrevadero.

Observaciones: ↓ vivienda (2 personas). Ganadería engorde (20 cabezas), caballos (10 cabezas). Aprovechado.

Distancia entre coordenada del listado y el pozo encontrado: 189 metros.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No

Nota: se verificó las coordenadas del listado de este pozo y no había ningún pozo.



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 04/05/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: Sin número # Expediente (si tiene): 10767-P # Foto: _____

Propietario: Desarrollos Artoloma cap s.a.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278218 longitud 354167

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se verificó las coordenadas, no se encuentra pozo. No hay viviendas cercanas para realizar consulta de algún pozo cerca.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 04/05/2017

Responsable: Diana Meza Cabrera

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): 602-P. # Foto: _____

Propietario: AyA (Londovac-Rebombeo)

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 274.050 longitud 354.642

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se pudo corroborar por el acceso a la propiedad

Recomendación: Verificar con el AyA

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 04/05/2017

Responsable: Diana Mcza Calderón

Pozo: CN-082 # Expediente (si tiene): 14075-P # Foto: _____

Propietario: G@ Tierra de Quancaste S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 275733 longitud 347451

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: _____

Observaciones: Se verificó las coordenadas, no había pozo.
Propiedad abandonada. Los vecinos dicen que no hay
pozos en el sector solo el de la Acada.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Diana Meza Calderon

Pozo: 116-90 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Los Cerritos de San Lucas S.A

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 276970 longitud 352630

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró el pozo (se verificó en las coordenadas)
se preguntó a los vecinos y no indicaron la presencia de algún pozo.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2016
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-9 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____
Propietario: Maria Contreras

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 277.489 longitud 359.778

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Sin uso

Observaciones: No aprovechado. Mismas coordenadas que Angela Garcia

Recomendación: Inscribir

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 07/03/2017
Responsable: Diana MEZA Calderón

Pozo: CN - 295 # Expediente (si tiene): 15600-P # Foto: _____

Propietario: Fernando de Jesús Fernández Arcilla

Contacto: Fernando Fernández Arcilla Teléfono: 8315-0812 / 2697-0848

Ubicación de campo: latitud 279.898 longitud 354.279

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Consumo humano

Observaciones: Consumo humano (15 casas ~ 40 personas)
Aprovechado

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No

*Revisar q. para con
el exp. 16191
son dif. props.
esta siendo
usado en
ambos?*



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017.
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CL-8/CN-9 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Argeri Jaén García (Angela García, la misma ya falleció)

Contacto: Argeri Jaén García Teléfono: 2686-4542

Ubicación de campo: latitud 277.489 longitud 855.778

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Sin uso

Observaciones: No aprovechado. Mismas coordenadas de María Contreras

Recomendación: Inscribir.

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017.
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Maritza Salas Molina

Contacto: Maritza Salas Molina Teléfono: 8500-2606

Ubicación de campo: latitud 27.6357 longitud 355.988

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Consumo humano (6 personas), riego de jardín

Observaciones: Prof: 12 metros, Aprovechado. No está en el listado proporcionado.
Ø: 1 m
Bomba: 0,5 HP Tanque hidroneumático. 85 galones

Recomendación: Inscribir

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Colegio Profesional Técnico de Sardinal

Contacto: Adelt Jean Castillo Teléfono: 8362-4490

Ubicación de campo: latitud 276.526 longitud 356.512

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Riego de caña de azúcar, chancera (5 cab), ganado doble propósito (10 cab),
ovejos (34 cab).

Observaciones: Aprovechado. No está en el listado proporcionado.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: Sin número # Expediente (si tiene): 10970 # Foto: _____

Propietario: Colegio Técnico Profesional de Sardinal

Contacto: Adelt Jean Castillo Teléfono: 8362-4490

Ubicación de campo: latitud 277.070 longitud 356.410

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Sin uso actualmente

Observaciones: Antes lo utilizaban para riego de cultivos
No aprovechado.

Distancia entre coordenadas listado al pozo: 94 metros

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017

Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Colegio Técnico Profesional de Sardiná

Contacto: Adett Jean Castillo Teléfono: 8362-41490

Ubicación de campo: latitud 27.353 longitud 356.482

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Riego áreas verdes, hortalizas

Observaciones: Bomba de 2 HP, área de riego 2 1/2 ha
Aprovechada. No está en el listado proporcionado

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Sirley Mora Cruz

Contacto: Sirley Mora Cruz Teléfono: 8828-4412

Ubicación de campo: latitud 276.383 longitud 356.061

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Consumo humano (2 personas)

Observaciones: Tanque de almacenamiento: 750 L
Bomba: 1 1/2 HP.
Aprovechado. No está en el listado proporcionado.

Recomendación: Inscribir.

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Digna Meza Calderón

Pozo: CN-660 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Felix Angulo Apu (Vistas States Party)

Contacto: Felix Angulo Apu Teléfono: 7191-2147

Ubicación de campo: latitud 280.312 longitud 353.793

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Consumo humano (7 casas ~ 25 personas), granja (gallinas, patos, caballos)

Observaciones: Prof: 26 m
Ø: 6 pulg

Distancia entre coordenada listado al pozo: 27 metros. (Pozo CN-660)

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017

Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-607 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Corporación Montaña Dorada Diamond R y L S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279.926 longitud 354.490

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: se realizó la inspección en las coordenadas, sin embargo en esta coordenada no se ubica ningún pozo. Se consultó a vecinos y se indica que no saben la existencia de un pozo en la propiedad.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-257 # Expediente (si tiene): 7605-P # Foto: _____

Propietario: Virginia Coscante Mora

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279.900 longitud 254.350

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se realizo la inspeccion en la coordenada, sin embargo en esta coordenada no se ubica ningun pozo. se consulta a vecinos y se indica que no ubican un pozo en la propiedad.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-7 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Yadira Navarrete

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278000 longitud 356080

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se encontró ningún pozo en la coordenada. se preguntó y las personas afirman que en esa zona no hay pozos.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Diana Meza Cabrerón

Pozo: CN-601 # Expediente (si tiene): 13941-P # Foto: _____

Propietario: Desarrollo Nacazcol El Lago S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279.040 longitud 354.197

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Sí
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: _____

Observaciones: El pozo lo verificó José Sibaja. No aprovechado.
A 5 metros de una vivienda y a 3 metros del lindero de la propiedad

Recomendación: _____

Notificación: Sí Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 07/03/2017.
Responsable: Diana Meza Calderón.

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Restaurante y Villas Ranchitos

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279.870 longitud 354.077.

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Villas, piscina, restaurante.

Observaciones: Aprovechado, Este no se encuentra en el listado proporcionado.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 07/03/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-295 # Expediente (si tiene): 15600-P
16191P
7894-P # Foto: _____

Propietario: Residencial Idea Verde (Exp 7894 - Asociación de Residentes en Busca de un Suelo)

Contacto: Hernestina Carman Teléfono: 8517-6328

Ubicación de campo: latitud 279.898 longitud 354.279

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Consumo humano (15 casas ~ 40 personas)

Observaciones: Aprovecchado. No está en el listado pero se trata del mismo pozo para el de casa Della Società Perfetta y de Fernando Fernán-
de Artilla (ambos solicitaron concesión de ese pozo del exp 7894-P)

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 08/03/2017

Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-382 # Expediente (si tiene): 16549 # Foto: _____

Propietario: Lloyd Douglas Kennedy (Desarrollos Glemmore Quince S.A)

Contacto: Enrique Vega Teléfono: 2697-1881

Ubicación de campo: latitud 200.136 longitud 353.922

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: El contacto lo desconozco, aparentemente lo usan en lavado de botijas y herramientas.

Observaciones: No se pudo verificar si lo están aprovechando en el sitio.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 08/03/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-521 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Hotel y villas Nacazol (Compania Maritima del pacifico)

Contacto: María González Gallardo Teléfono: 2681-2401

Ubicación de campo: latitud 279.679 longitud 304.268

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Piscina, lavandería (30 m³), consumo humano (Hotel y villas)

Observaciones: Hb villas, 27 habitaciones (Hotel) Aprovechado
Distancia entre coordenada listado al pozo (CN-521): 26 metros

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Diana Meza Calderon

Pozo: 1LG-696 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Inversiones y desarrollo El BO

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279900 longitud 354150

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se realiza la inspección y las coordenadas no se ubica ningún pozo. Se consulta a comercios cercanos y no saben la existencia del pozo.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 07/03/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

CW-254
Pozo: sin número # Expediente (si tiene): 2761 # Foto: _____

Propietario: Ana Lucia Campos Salas

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 27 4 50 longitud 354 100

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se realiza la inspección en la coordenada, sin embargo, en esta coordenada no se ubica ningún pozo. Se consulta a vecinos y se indica que no saben la existencia de un pozo en la propiedad.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 07/03/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-668 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Wave Camp Properties S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 280000 longitud 354225

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se realiza la inspección en la coordenada, sin embargo en esta coordenada no se ubica ningún pozo, se consulta a vecinos y se indica que no saben la existencia de un pozo en la propiedad

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 07/03/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-295 # Expediente (si tiene): 16191-P. # Foto: _____

Propietario: Casa Della società Perfecta S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279.898 longitud 254.279

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Sí
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: consumo humano

Observaciones: Aprovechado.
(10 personas ~ 15 casas)

Recomendación: _____

Notificación: Sí Tipo de notificación: _____
 No

Análisis.
con Caudalímetro



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 08/03/2017
Responsable: Verónica Sánchez Mejías

Pozo: 676.??
GN-697 # Expediente (si tiene): — # Foto:

Propietario: Karla Vanesa Romero Picado

Contacto: — Teléfono: 8518-5218

Ubicación de campo: latitud 279,687 longitud 354,579

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: No se encontro pozo

Observaciones: No se encontro pozo

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 08/03/2017
Responsable: Verónica Sánchez Mejías

Pozo: CN-400 # Expediente (si tiene): 13059 P # Foto:

Propietario: Leda Cristina Hernandez Ruiz

Contacto: Se desconoce Teléfono: Se desc

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Consumo humano para 10 personas

Observaciones: Dar seguimiento

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 08/03/2017
Responsable: Verónica Sánchez Mejías

Pozo: ew-528 # Expediente (si tiene): - # Foto:

Propietario: Tres Chicas S.A

Contacto: Restaurante Hong Teléfono: 2697-0818

Ubicación de campo: latitud 778,754 longitud 355,77

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): Se desconoce

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Restaurante

Observaciones: Dar seguimiento no se encontró a nada al momento de la inspección

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 08/03/2017
Responsable: Verónica Sanchez Mejias

Pozo: - # Expediente (si tiene): 11490 P # Foto: ✓

Propietario: Pedro Coronado Coronado

Contacto: Pedro Coronado Coronado Teléfono: 7787-5430

Ubicación de campo: latitud 179,311 longitud 354,473

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): Se desconoce

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Consumo Humano, abrevadero

Observaciones: _____

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 08-03-2017
Responsable: Verónica Sánchez Mejías

Pozo: - # Expediente (si tiene): - # Foto: ✓

Propietario: Jorge A Fernandez

Contacto: Fabian Blackman Sánchez Teléfono: 87-01-14-38

Ubicación de campo: latitud 779,520 longitud 354,745

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): Se desconoce

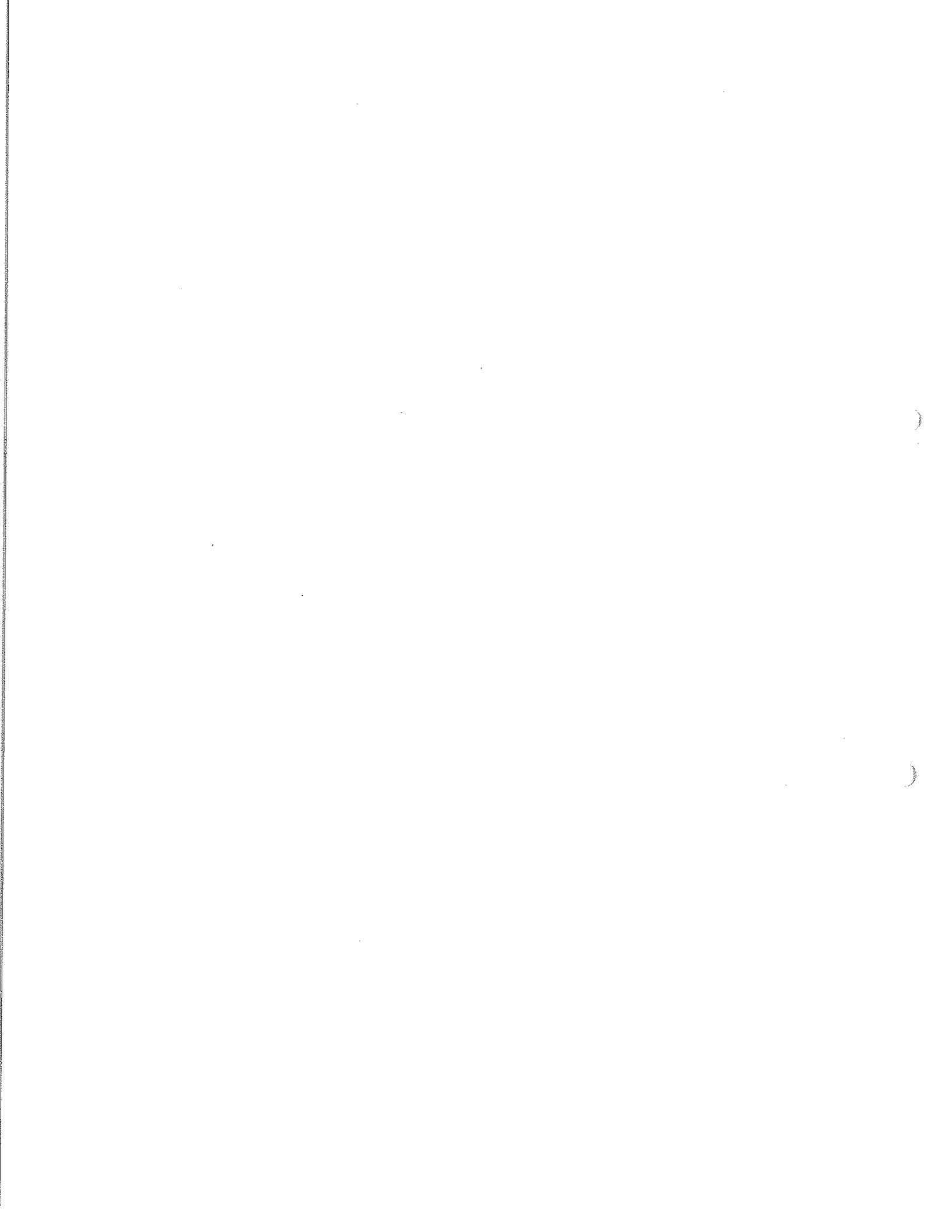
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Consumo Humano

Observaciones: _____

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: Pozo perforado
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Jose Sotolongo Alvarez

Pozo: CN-643 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Desarrollo Nacazcol El Lago

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 278.520 longitud 354.328

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): -

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado Examinado

Uso: _____

Observaciones: 10m del lindero

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Jose Srbeja A.

Pozo: CN-561 # Expediente (si tiene): 12877-P # Foto: -

Propietario: Barnendo Angelo Apo

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 279.074 longitud 354.284

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): -

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: 2 viviendas

Observaciones: Se menciona que el pozo está casi seco

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Siqueira Álvarez

Pozo: CN-522 # Expediente (si tiene): 13940-A # Foto: _____

Propietario: Desarrollos Nacarcol El Lago

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279055 longitud 354014

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado Extracción

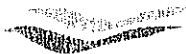
Uso: _____
Observaciones: Se encuentra a 8 m del lindero de la propiedad

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017

Responsable: José Saborío Alvarado

Pozo: CN-466 # Expediente (si tiene): NA # Foto: _____

Propietario: Jose Araya Moraya (Fallecido). En propiedad de Desarrollos Nacarzal El Lago

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279.127 longitud 254.158

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Consumo humano y riego

Observaciones: El pozo se encuentra en la carretera interna de
Vezúvillo Nacarzal El Lago

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



minae



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Jose Sotolongo

Pozo: CN-661 # Expediente (si tiene): NA # Foto: _____

Propietario: Ladera del Mar CRC SRL

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278.668 longitud 354.229

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Sí
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): NA

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: NA

Observaciones: El pozo solo se encontraba encamisado y sin aprovisionar.

Recomendación: _____

Notificación: Sí Tipo de notificación: _____
 No



minae



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Sibaja

Pozo: Sin Número # Expediente (si tiene): 16813-P # Foto: _____

Propietario: Agropecuarias HyM S.A.

Contacto: Pablo Herrera Masís Teléfono: 9539-3550

Ubicación de campo: latitud 277.273 longitud 352.532

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Sí
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): N/A

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se habló con el propietario y finalmente el pozo NO se perforó. Se verificaron las coordenadas y efectivamente no se pudo observar ningún pozo

Recomendación: _____

Notificación: Sí Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Soto

Pozo: Sin Número # Expediente (si tiene): 11079-P # Foto: _____

Propietario: Marcaciones Industriales del Pacífico S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Dichos pozos se encuentran localizados en el sector de Playa Potrero, Santa Cruz, Guanacaste. Esto se pudo verificar según lo indicado en el oficio DA-UHTPN-0137-2017.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Sotelo

Pozo: CN-4 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Eduardo Cabezas

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 271.600 longitud 854.00

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se hace la inspección en las coordenadas no obstante en estas no se encuentra el pozo. Se hace la consulta a vecinos y se menciona que en la propiedad no existe ningún pozo.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017

Responsable: José Sotelo Alvarado

Pozo: CN-643 # Expediente (si tiene): -

Foto: -

Propietario: Desarrollo Nacazcol El Lago

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 238.520 longitud 354.328

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): -

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado Examinado

Uso: -

Observaciones: 10 m del lindero

Recomendación: -

Notificación: Si
 No

Tipo de notificación: -



minae



senara

COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Sibaja Alvarado

Pozo: CN-466 # Expediente (si tiene): NA # Foto: _____

Propietario: José Araya Morúa (Fallecido). En propiedad de Desarrollos Nacarzol El Lago

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279.127 longitud 854.158

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Consumo humano y riego

Observaciones: El pozo se encuentra en la carretera interna de Desarrollos Nacarzol El Lago

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Jose Sobalza

Pozo: CN-661 # Expediente (si tiene): NA # Foto: _____

Propietario: Ladera del Mar CRC SRL

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 278.658 longitud 354.229

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): NA

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: NA

Observaciones: El pozo solo se encontraba encamisado y sin aprobar.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017

Responsable: José Sibaja

Pozo: Sin Número # Expediente (si tiene): 16813-P # Foto: _____

Propietario: Agregados HyM S.A.

Contacto: Pablo Herrera Mass Teléfono: 9539-3550

Ubicación de campo: latitud 277.273 longitud 352.532

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): N/A

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Se habló con el propietario y finalmente el pozo NO se perforó. Se verificaron las coordenadas y efectivamente no se pudo observar ningún pozo

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Ortega

Pozo: Sin Número # Expediente (si tiene): 11079-P # Foto: _____

Propietario: Marañones Industriales del Pacífico S.A.

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Dichos pozos se encuentran localizados en el sector de Playa Patrero, Santa Cruz, Guanacaste. Esto se pudo verificar según lo indicado en el oficio PA-UHFPN-0137-2017.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: José Sotelo

Pozo: CN-4 # Expediente (si tiene): - # Foto: -

Propietario: Eduardo Ceballos

Contacto: - Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 27.600 longitud 85.400

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

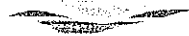
Observaciones: Se hace la inspección en las coordenadas no obstante en estas no se encuentra el pozo. Se hace la consulta a vecinos y se menciona que en la propiedad no existe ningún pozo.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06-04-2017

Responsable: Las Caviotas de Playa Hermosa S.A

Pozo: CN-220 # Expediente (si tiene): — # Foto:

Propietario: Se desconoce

Contacto: Se desconoce Teléfono: —

Ubicación de campo: latitud 274225 longitud 352700

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): —

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado —

Uso: No estaba en uso

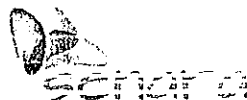
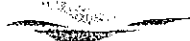
Observaciones: Se encontro un pozo artesanal

Recomendación: Dar seguimiento.

Notificación: Si Tipo de notificación: —
 No



MINAS



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06-04-2017
Responsable: Alejandro Francisco Pizarro Pizarro

Pozo: CN-477 # Expediente (si tiene): 10852 # Foto:

Propietario: Alejandro Francisco Pizarro Pizarro

Contacto: Alejandro Pizarro Pizarro Teléfono: —

Ubicación de campo: latitud 27 7100 longitud 352 000

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): —

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado —

Uso: Doméstico y para granja

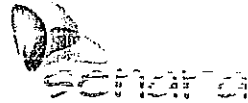
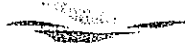
Observaciones: Al momento de la inspección estaba en uso.

Recomendación: —

Notificación: Si Tipo de notificación: —
 No



MINAS



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06-04-2017
Responsable: Yelen Espinoza Quiros

Pozo: CN-570 # Expediente (si tiene): _____ # Foto:

Propietario: Se desconoce

Contacto: Se desconoce Teléfono: se desconoce

Ubicación de campo: latitud 277170 longitud 355960

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

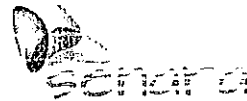
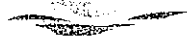
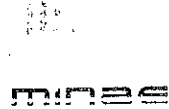
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: No estaba en uso

Observaciones: Se encontro un pozo artesanal
en vez de uno perforado.

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06-04-2017
Responsable: Finca Verdun

Pozo: CN-5 # Expediente (si tiene): _____ # Foto:

Propietario: Se desconoce

Contacto: Se desconoce Teléfono: Se desconoce

Ubicación de campo: latitud 778600 longitud 355200

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Sí
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Al momento de la inspección se desconoce

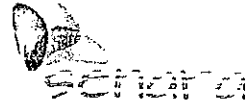
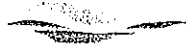
Observaciones: Se encato el pozo

Recomendación: Dar seguimiento

Notificación: Sí No Tipo de notificación: _____



MINEC



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06-04-2017
Responsable: Luis Modesto Lios Gutierrez

Pozo: CN-480 # Expediente (si tiene): 10734-P # Foto:

Propietario: Luis Modesto Lios Gutierrez

Contacto: Luis Modesto Lios Gutierrez Teléfono: —

Ubicación de campo: latitud 778150 longitud 355750

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: lavado de buses

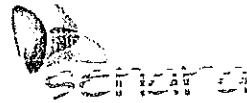
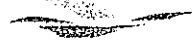
Observaciones: Se encuentra cerca de un río

Recomendación: Dar seguimiento

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINEC



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06-04-2017
Responsable: Desarrollos Glenmore Quince S.A

Pozo: CN-382 # Expediente (si tiene): 16549 P # Foto:

Propietario: Se desconoce

Contacto: Michael Mills Teléfono: 8867-6929

Ubicación de campo: latitud 780131 longitud 353902

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): —

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Se desconoce

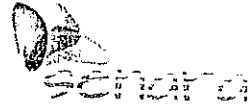
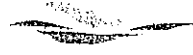
Observaciones: _____

Recomendación: Dar seguimiento

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINRE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17-03-2017
Responsable: LAW Network Servicios Fiduciarios S.A.

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: X

Propietario: Se desconoce

Contacto: Dina Mivas Li Teléfono: 2697-0079

Ubicación de campo: latitud 279607 longitud 354811

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Se desconoce

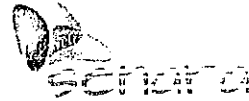
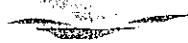
Observaciones: En la propiedad donde debería de estar el pozo no se encontro, pero se encontraba la señora Dina Mivas Li y no se encontro ningún pozo.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAS



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17-03-2017

Responsable: Cultivos S.A

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): 8887 # Foto:

Propietario: Se desconoce

Contacto: Se desconoce Teléfono: Se desconoce

Ubicación de campo: latitud 778600 longitud 355000

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Se desconoce

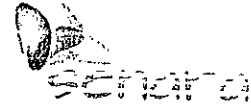
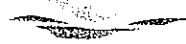
Observaciones: No se encontro ningun pozo en dichas coordenadas ni alrededores

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINAS



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17-03-2017

Responsable: Pedro Apu Apu

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): 11490 P # Foto: ✓

Propietario: Se desconoce

Contacto: Brenda Guerrero Lopez Teléfono: -

Ubicación de campo: latitud 77250 longitud 354775

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): Se desconoce

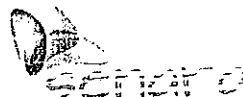
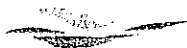
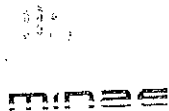
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Domestico

Observaciones: _____

Recomendación: Dar seguimiento

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17-03-2017
Responsable: Lupexon S.A

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto:

Propietario: Se desconoce

Contacto: Se desconoce Teléfono: —

Ubicación de campo: latitud 278052 longitud 354812

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): Se desconoce

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Se encuentra perforado, sin uso.

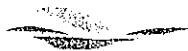
Observaciones: Al momento de la inspección no estaba en uso y carece de electricidad y bomba.

Recomendación: Dar seguimiento

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



MINSA



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17-03-2017

Responsable: Claudio Anfossi Gomez

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): — # Foto:

Propietario: Claudio Anfossi Gomez

Contacto: Claudio Anfossi Gomez Teléfono: 7697-0071

Ubicación de campo: latitud 778900 longitud 354700

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): Se desconoce

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Domestico y riego de sandia

Observaciones: Al momento de la inspección estaba en uso

Recomendación: Dar seguimiento, por ser usado para riego

Notificación: Si Tipo de notificación: Pozo perforado
 No





En 3 líneas

COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 07/03/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-295 # Expediente (si tiene): 16191P 7894-P # Foto: _____

Propietario: Residencial Idea Verde

Contacto: Hernestina Carman Teléfono: 8517-6328

Ubicación de campo: latitud 279.898 longitud 354.279

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

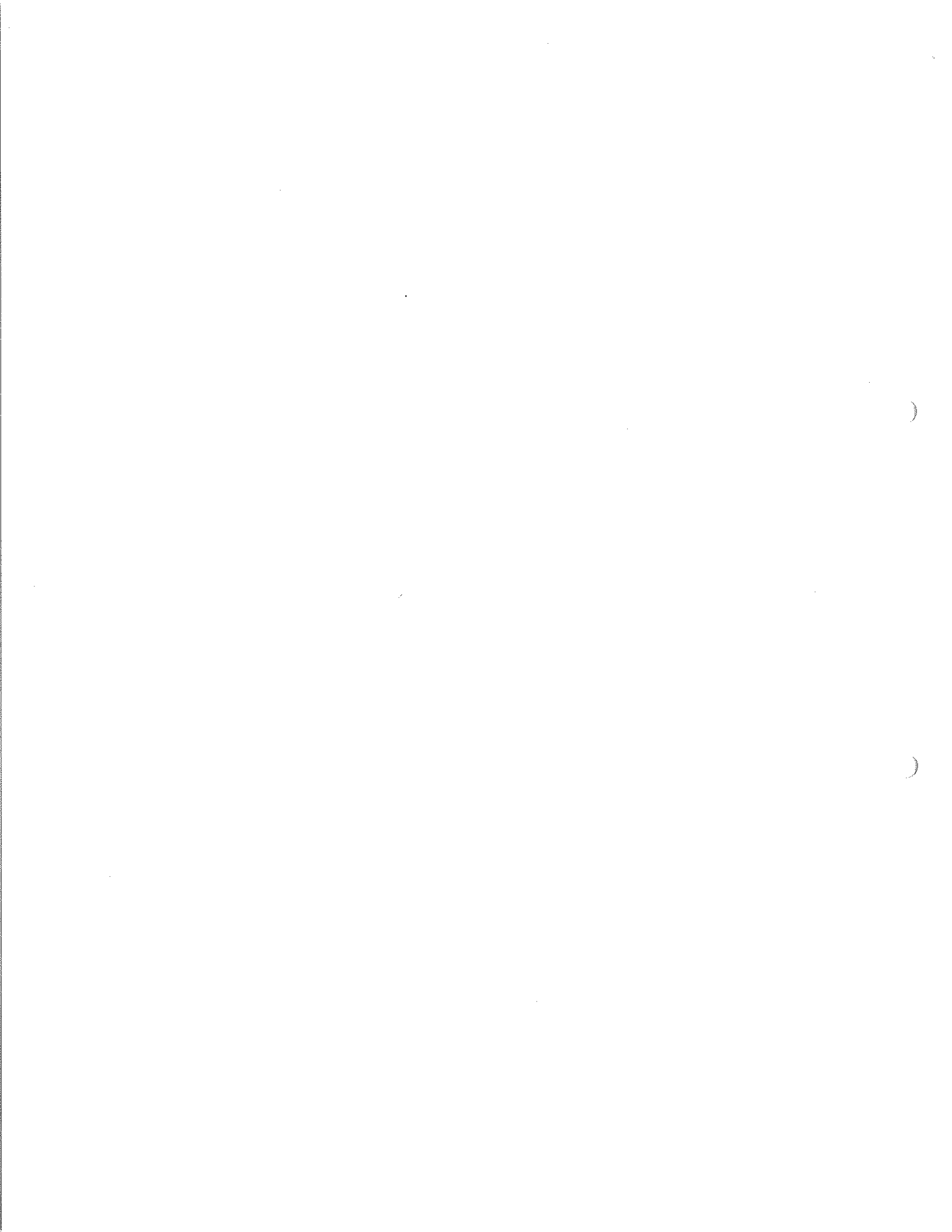
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Consumo humano. (15 casas ~ 40 personas).

Observaciones: _____

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 07/03/2017.

Responsable: Diana Meza Calcedón.

Pozo: CP-254 # Expediente (si tiene): 8761 # Foto: _____

Propietario: Restaurante y Villas Ranchitos

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 279.870 longitud 354.077.

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

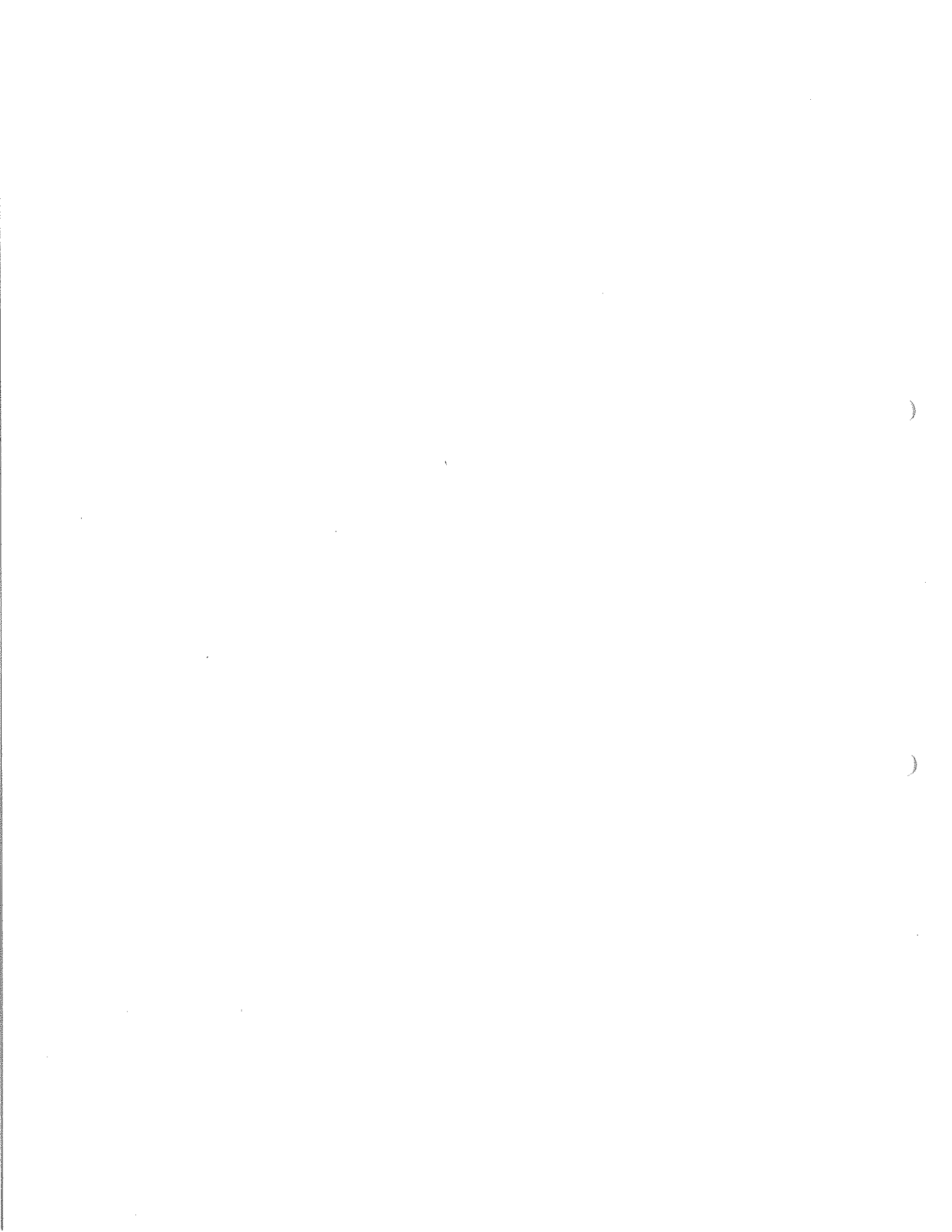
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Villas, piscina, restaurante.

Observaciones: Aprovechado

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 08/03/2017

Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Hotel y villas Nacazcol

Contacto: María González Gallardo Teléfono: 2681-2401

Ubicación de campo: latitud 279.679 longitud 304.268

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Piscina, lavandería (30m³), Consumo humano (Hotel y villas)

Observaciones: H6 villas, 27 habitaciones (Hotel) Aprovechado

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



MINAE



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 08/03/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-382 # Expediente (si tiene): 16549 # Foto: _____

Propietario: Lloyd Douglas Kennedy

Contacto: Enrique Vega Teléfono: 2697-1881

Ubicación de campo: latitud 20.136 longitud 353.922

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

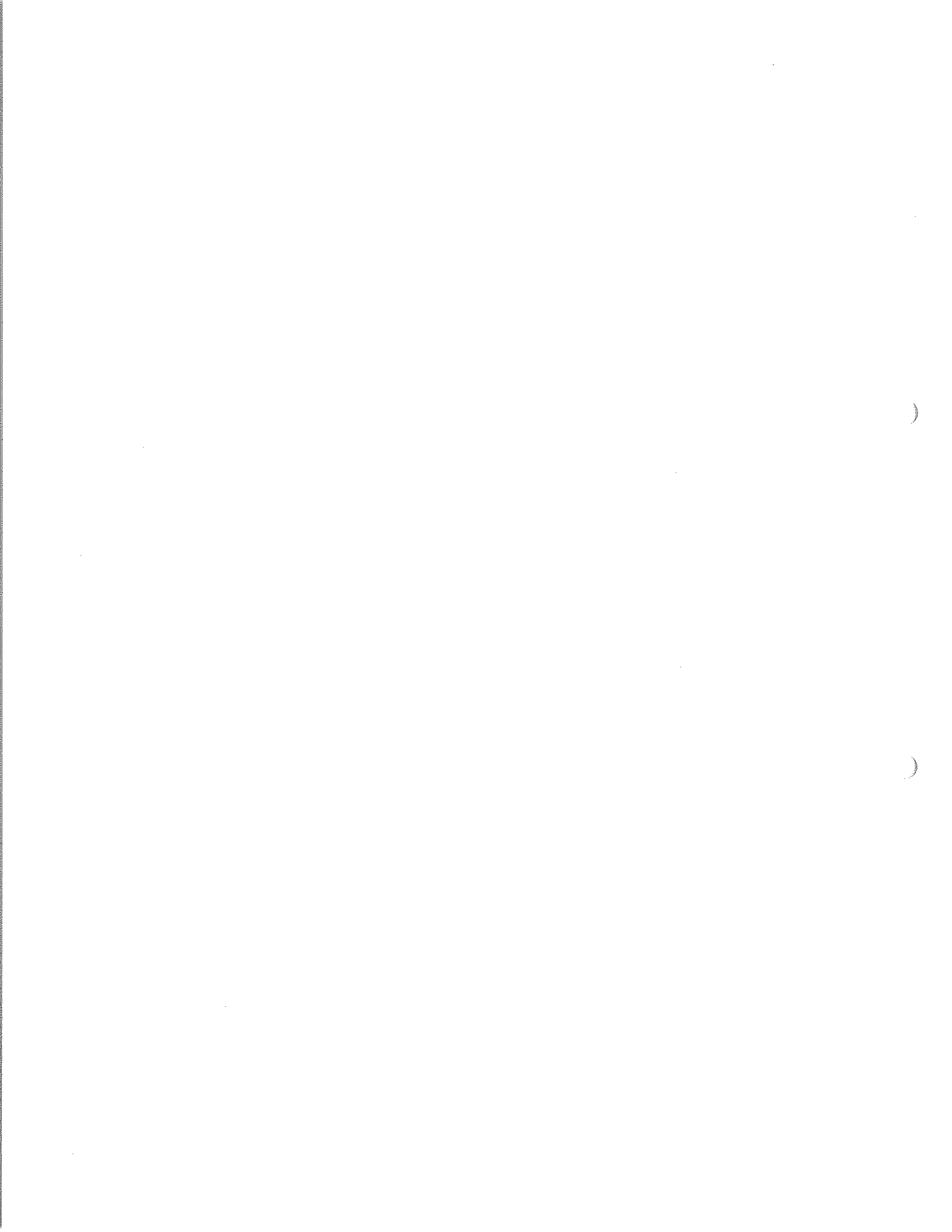
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: El contacto lo desconozco, aparentemente lo usan en lavado de bodegas y herramientas.

Observaciones: No se pudo verificar si lo están aprovechando en el sitio.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: Sin número # Expediente (si tiene): 10970 # Foto: _____

Propietario: Colegio Técnico Profesional de Sardinal

Contacto: Adett Jean Castillo Teléfono: 8362-4490

Ubicación de campo: latitud 277.070 longitud 356.410

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

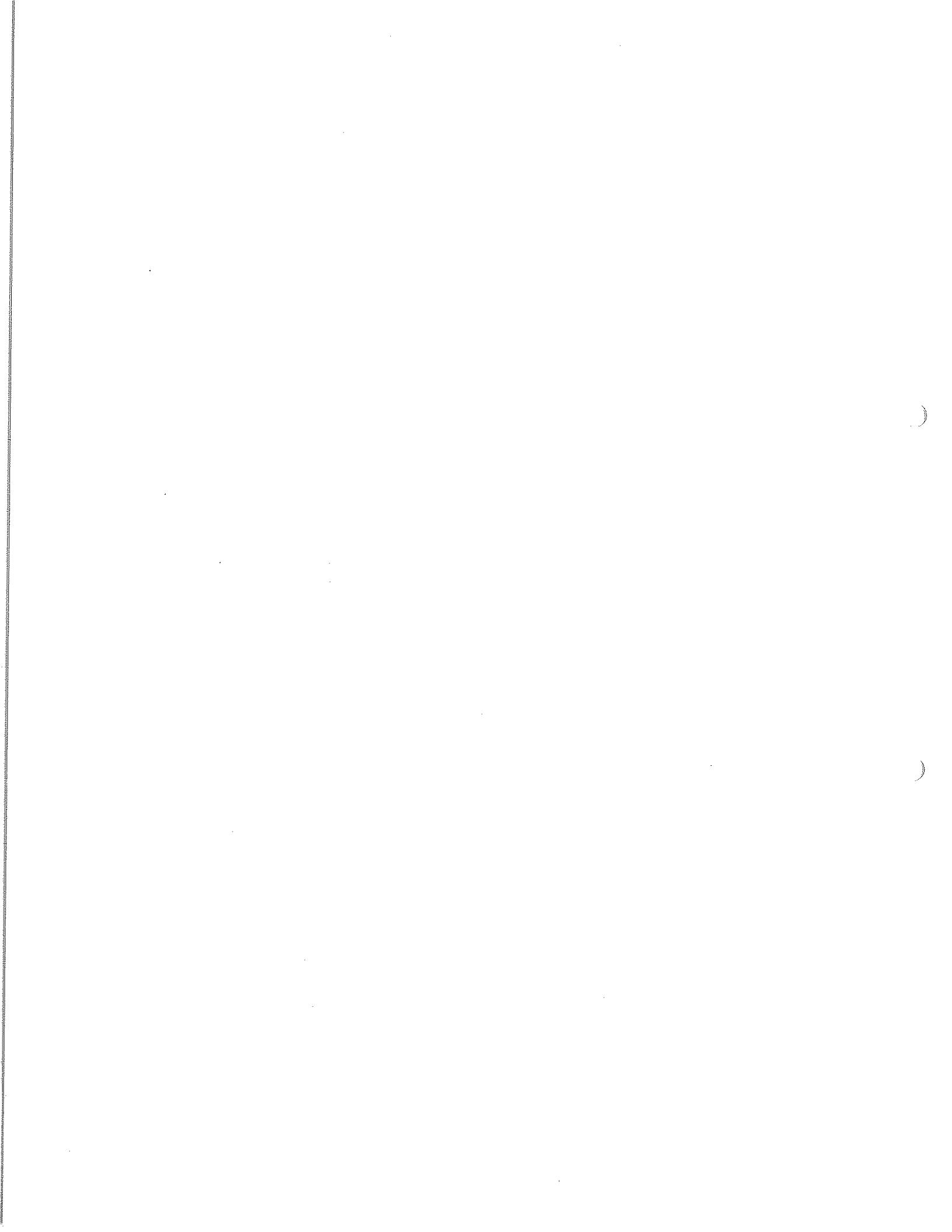
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Sin uso actualmente

Observaciones: Antes lo utilizaban para riego de cultivos
No aprovechado.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017

Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: 61^a # # Expediente (si tiene): 10470 # Foto: _____

Propietario: Colegio Técnico Profesional de Sardinal

Contacto: Adelt Jean castillo Teléfono: 8362-4490

Ubicación de campo: latitud 27.353 longitud 356.482

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

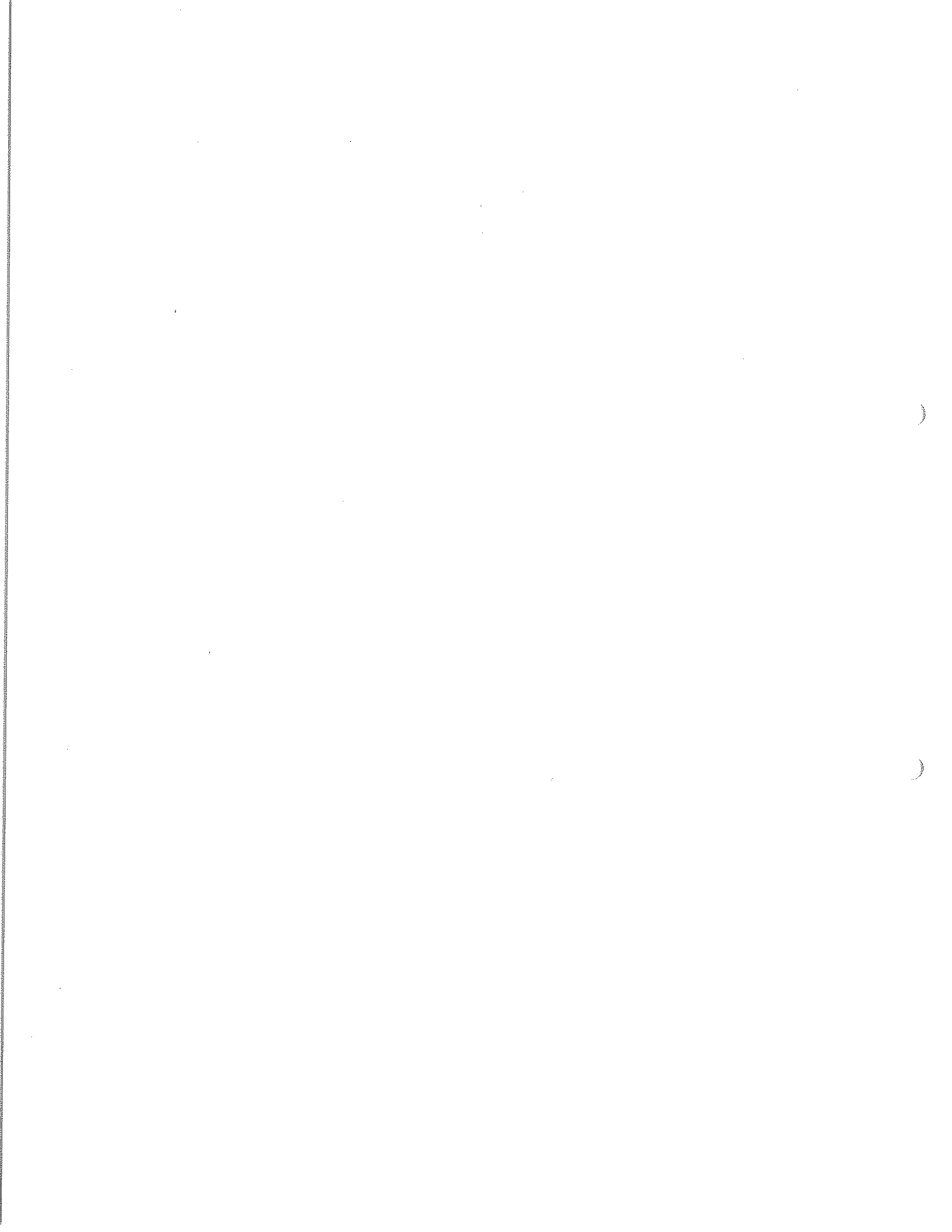
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Riego áreas verdes, hortalizas

Observaciones: Bomba de 2 HP, área de riego 2 1/2 ha.
Aprovechado

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: 54 # Expediente (si tiene): 10970? # Foto: _____

Propietario: Colegio Profesional Técnico de Sardinal

Contacto: Adelt Jean Castillo Teléfono: 8362-4490

Ubicación de campo: latitud 276.526 longitud 356.512

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

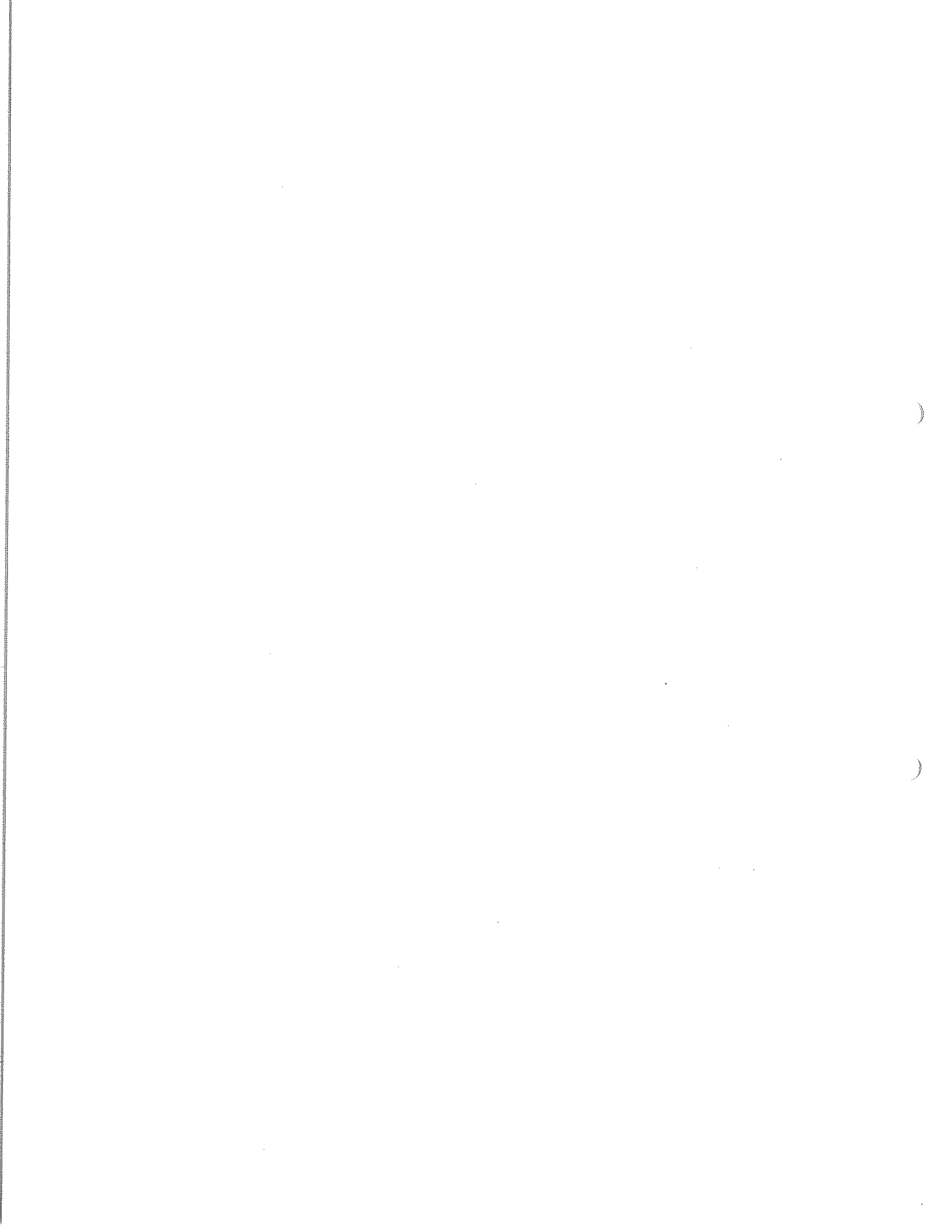
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Riego de caña de azúcar, chancera (5 cab), ganado doble propósito (40 cab),
orejos (34 cab).

Observaciones: Aprovechado

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 06/04/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: CN-660 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Felix Angulo Apu VIKING STATES FORTY

Contacto: Felix Angulo Apu Teléfono: 7191-2147

Ubicación de campo: latitud 280.312 longitud 353.793

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

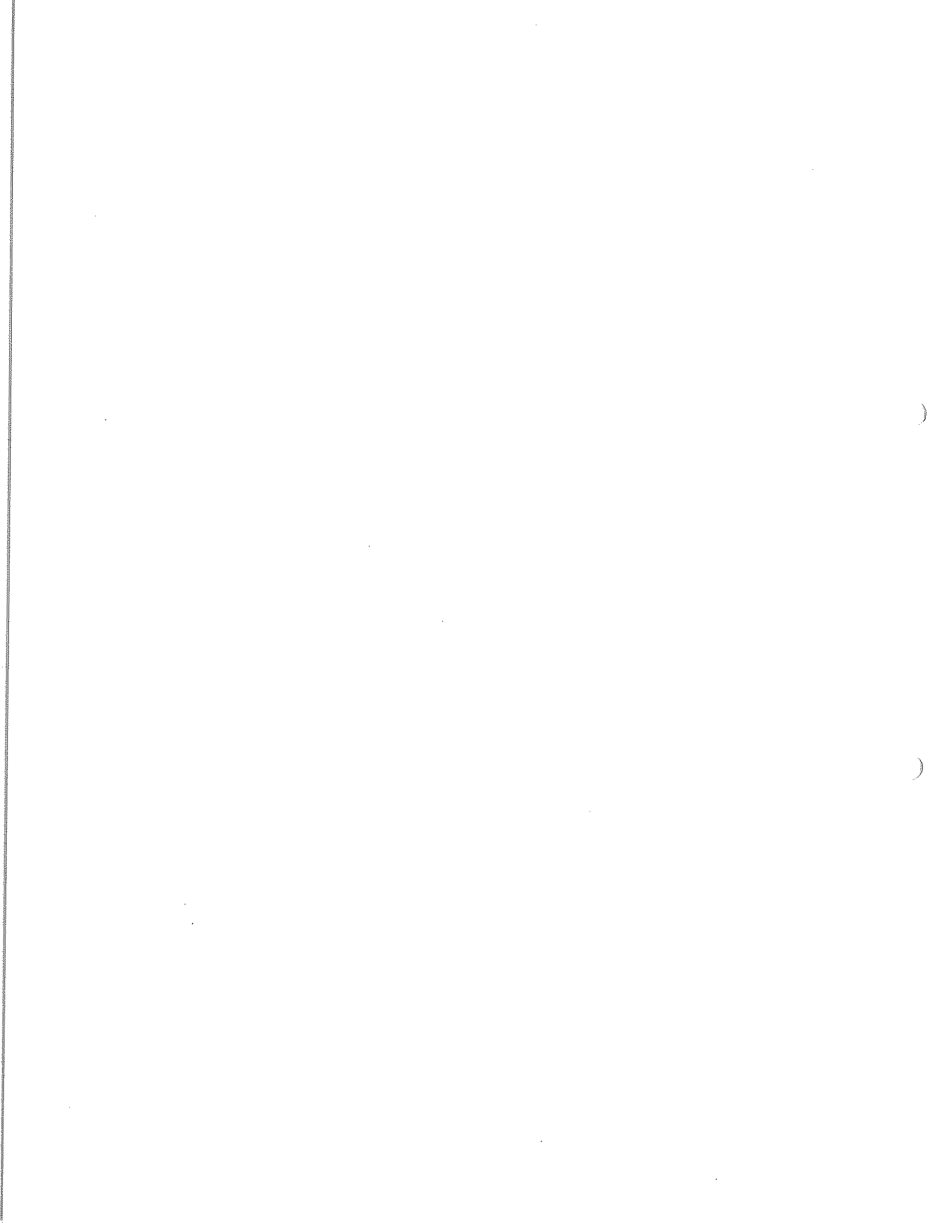
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Consumo humano (7 casas ~ 25 personas), granja (gallinas, patos, caballos)

Observaciones: Prof: 25 m
Ø: 6 pulg
Distancia entre coordenada listado al pozo: 27 metros.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: _____
Responsable: _____

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: _____

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: _____

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017.
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Argeri Jaén García

Contacto: Argeri Jaén García Teléfono: 2686-4542

Ubicación de campo: latitud 27.489 longitud 85.778

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

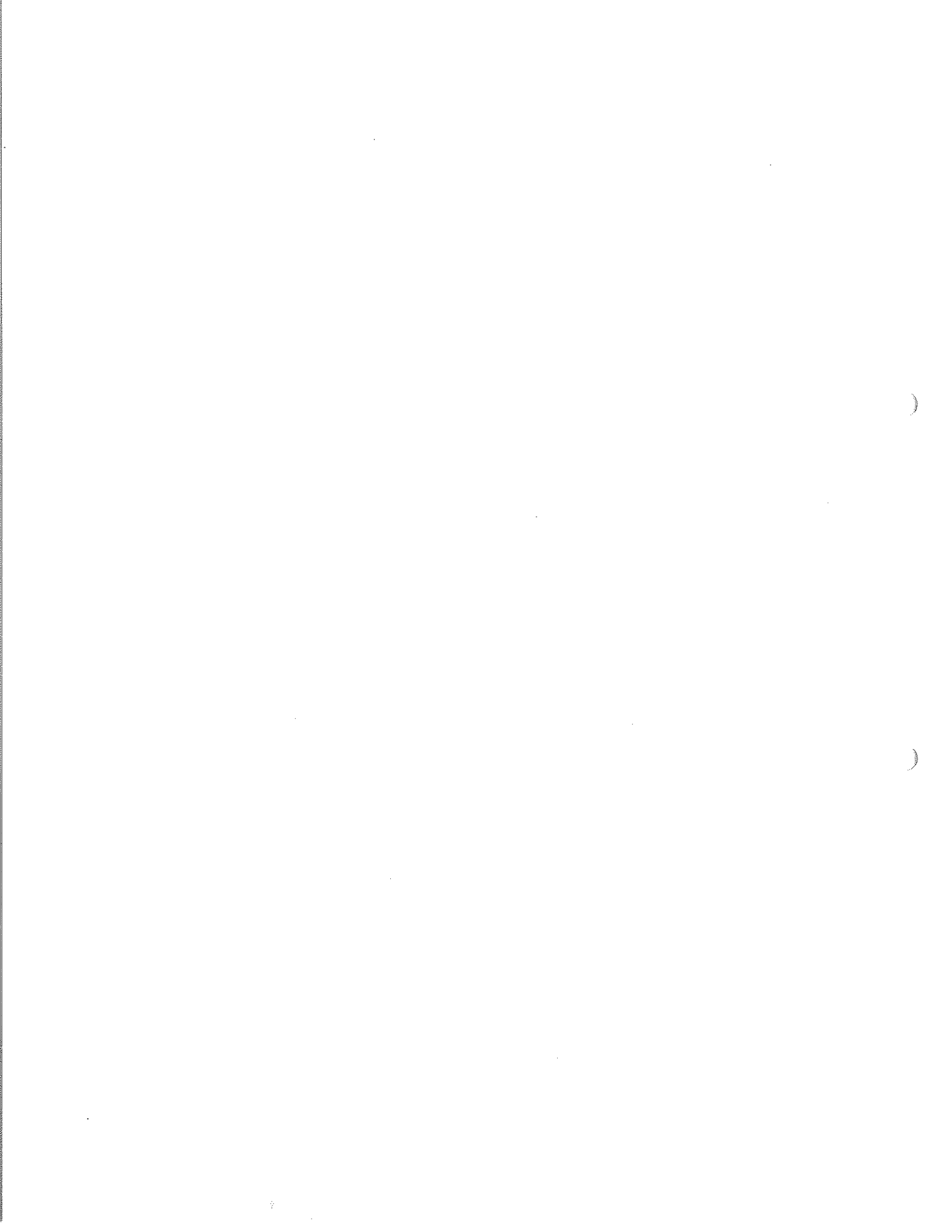
Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: Sin uso

Observaciones: No aprovechado

Recomendación: Inscribir.

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017.
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Maritza Salas Molina

Contacto: Maritza Salas Molina Teléfono: 8500-2606

Ubicación de campo: latitud 276.357 longitud 355.988

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Consumo humano (6 personas), riego de jardín

Observaciones: Prof: 12 metros, Aprovechado.

Ø: 1 m
Bomba: 0,5 HP Tanque hidroneumático. 85 galones

Recomendación: Inscribir

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No





COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 17/04/2017
Responsable: Diana Meza Calderón

Pozo: _____ # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: Sirley Mora Cruz

Contacto: Sirley Mora Cruz Teléfono: 8828-4412

Ubicación de campo: latitud 276.383 longitud 356.061

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Consumo humano (2 personas)

Observaciones: Tanque de almacenamiento: 750 L
Bomba: 1 1/2 HP.

Recomendación: Inscribir.

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



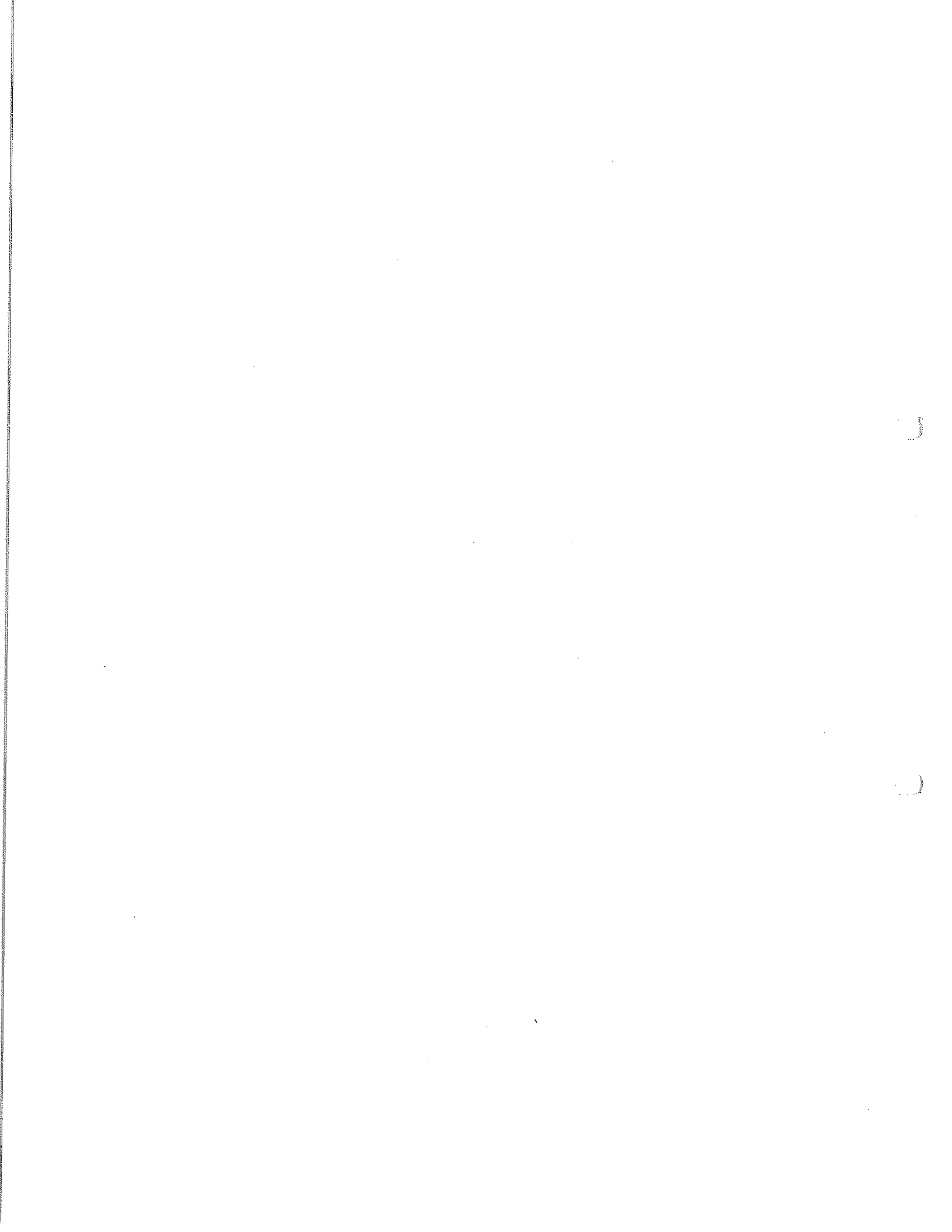
Nombre	Número de pozo	Latitud	Longitud	Aprovechamiento	Observaciones
VISTAS STATES FOURTY	CN-660	280285	353790	SI	En esta coordenada no se encontró pozo. Sin embargo se ubico un pozo perforado cercano a la coordenada del listado; ubicado en la coordenada latitud 280312 y longitud 353793.
COORPORACION MONTAÑA DORADA DIAMOND R Y L.S.A	CN-607	279926	354490	-	En esta coordenada no se encontró pozo. Ni tampoco se ubico ningún pozo cercano a dicha coordenada.
YADIRA NAVARRETE	CN-7	278000	356080	-	En esta coordenada no se encontró pozo. Ni tampoco se ubico ningún pozo cercano a dicha coordenada.
ANGELA GARCIA	CN-8	277500	355800	-	En esta coordenada no se encontró pozo. Sin embargo se ubico un pozo artesanal cercano a la coordenada del listado; ubicado en la
MARIA CONTRERAS	CN-9	277500	355800	No	En esta coordenada no se encontró pozo. Ni tampoco se ubico ningún pozo cercano a dicha coordenada.
INVERSIONES Y DESARROLLO EL BO	ILG-696	279900	354150	-	En esta coordenada no se encontró pozo. Sin embargo se ubico un pozo perforado cercano a la coordenada del listado; ubicado en la coordenada latitud 277070 y longitud 356410, el mismo no esta siendo aprovechado.
JUNTA ADMINISTRADORA COLEGIO TECNICO PROFECIONAL DE SARDINAL LOS CERITOS DE SAN LUCAS S.A.	ILG-90	276970	352630	-	En esta coordenada no se encontró pozo. Ni tampoco se ubico ningún pozo cercano a dicha coordenada.

Pozos encontrados que no están registrado en el listado proporcionado

Nombre	Tipo	Latitud	Longitud	Aprovechamiento
COLEGIO TECNICO PROFECIONAL DE SARDINAL	Perforado	277353	356482	SI
COLEGIO TECNICO PROFECIONAL DE SARDINAL	Perforado	276526	356512	SI
SIRLEY MORA CRUZ	Artisanal	276383	356061	SI
MARITZA SALAS MOJINA	Artisanal	276357	355988	SI

Inf. Diana 19/04/2017

Duda.



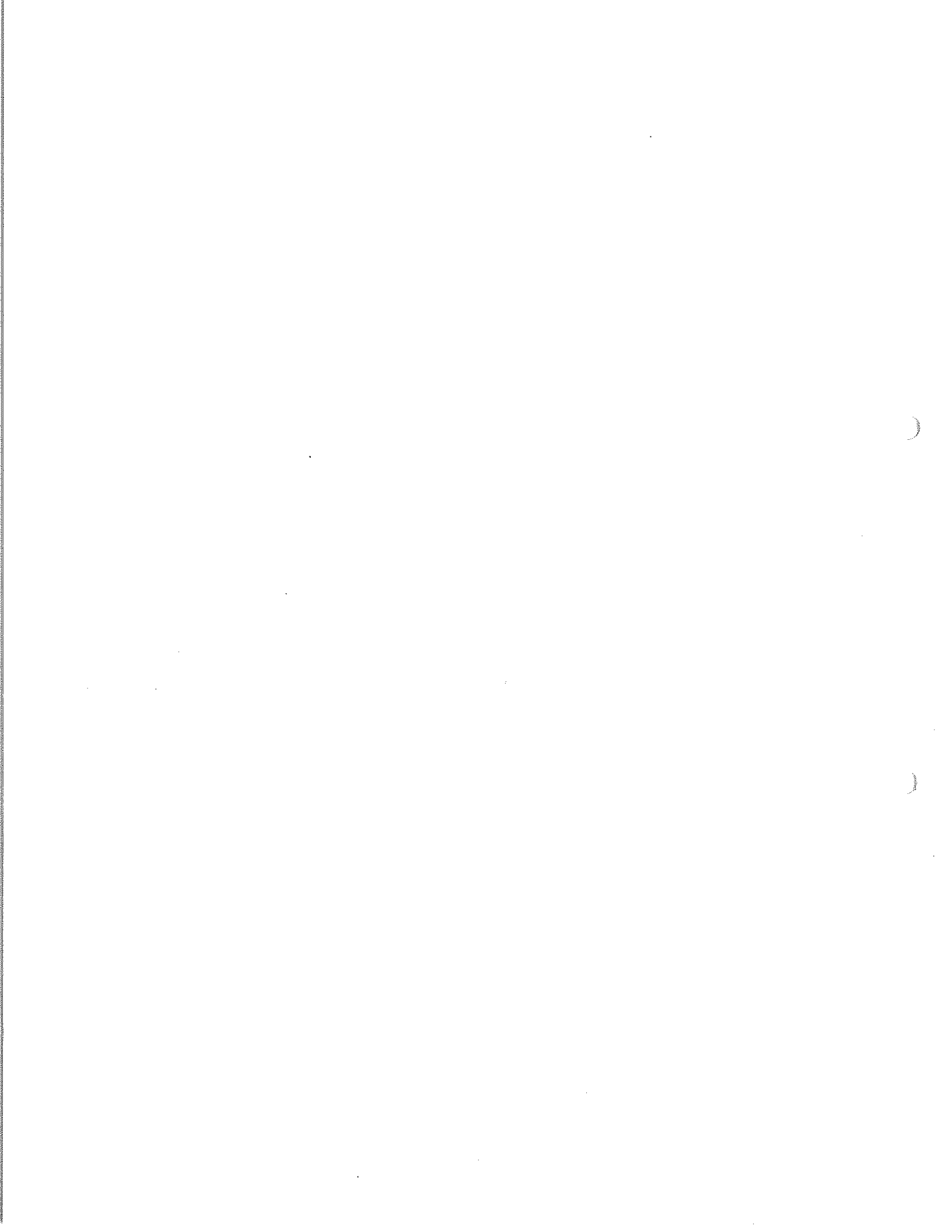
	LATITUD	LONGITUD	USO
ANDREA FAJARDO	278800	356600	EN USO <i>CW-199.</i>
P.I. PUBLICITARIA INTERNACIONAL S.A (YA NO ES ESE DUEÑO)	278700	356525	SIN USO <i>10659</i> <i>CW-354.</i>
P.I. PUBLICITARIA INTERNACIONAL S.A (YA NO ES ESE DUEÑO)	278800	356325	EN USO <i>10655.</i> <i>CW-334</i>
MARTIN KARL SUTTER	278900	356375 <i>CW-80</i>	EN USO <i>9657.</i>
MARTIN KARL SUTTER	278905	356311 <i>CW-602.</i>	EN USO
JOSE ARNOLDO PIZARRO CANALES	278825	356125	NO SE ENCONTRÓ EL POZO EN LA COORDENADA NI EN LA PROPIEDAD <i>CW-346.</i>
DESARROLLO COSTA ALEGRE	278420	355390	SIN USO <i>CW-224.</i>
MARTHA ISABEL OVIEDO SALAZAR	279200	355300	NO SE ENCONTRÓ EL POZO EN LA COORDENADA NI EN LA PROPIEDAD <i>CW-483.</i>
JOSE MARIA ANGULO	279400	355680	NO SE PUDO INGRESAR A LA PROPIEDAD, PERO SE ASUME QUE ESTÁ EN USO <i>CW-185.</i>
ADELA ANGULO ESPINALES	279452	355309	NO SE PUDO INGRESAR A LA PROPIEDAD, PERO SE ASUME QUE ESTÁ EN USO <i>CW-669</i>
FINCA VERDUN	278600	355200	SIN USO <i>CW-5.</i>
JOSE ANT. MARTINEZ SANDINO	278850	355400	EN USO <i>CW-309.</i>
ZAFFIRO PIERO	278250	354900	SIN USO <i>CW-136.</i>
AYA	278300	354800	SIN USO <i>CW-6.</i>
LADERA DEL MAR SRL	279693	353600	EN USO <i>602</i> <i>CW 638</i>
LADERA DEL MAR SRL	279886	353600	EN USO <i>13816.</i> <i>CW-639.</i>
LADERA DEL MAR SRL	279984	353745	EN USO <i>13816</i> <i>CW-640.</i>

CW 380

Pendiente

Pendiente

Inf. Sdouny.



15 de Marzo de 2017
DA-UHTPN-OB-0133-2017

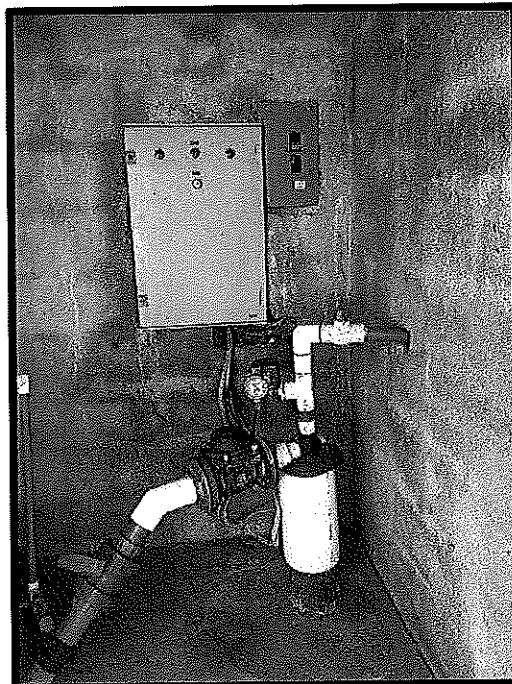
Ing. Leonardo Solano Romero
Coordinador
Unidad Hidrológica Tempisque-Pacífico Norte
Dirección de Agua
MINAE

Estimado:

En atención al levantamiento de pozos en el acuífero de Sardinal se procede a realizar inspección; me permito indicar lo siguiente:

Que en inspecciones realizadas por el suscrito en Sardinal de Carrillo, esto el día 9 de marzo del presente año; en donde se pudo constatar lo siguiente:

Primeramente, se identificó un primer pozo perforado, esto en coordenadas proyección Lambert Norte latitud 279854 y longitud 353695 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165406 y longitud 317412), tal y como se muestra en la Figura 1. Al momento de la inspección dicho pozo **no** estaba siendo aprovechado.



CW-640.

Figura 1. Sitio de ubicación del primer pozo perforado.

Según lo indicado por los representantes de Laderas del Mar, dicho pozo corresponde al **CN-640** el cual pertenece al expediente administrativo número 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA y que se encuentra archivado sin más trámite en dicha Dirección.

Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y de Obras en Cauce en las coordenadas latitud 279854 y longitud 353695 no se registra ningún permiso de perforación y/o concesión otorgada por esta Dirección. No obstante el pozo **CN-640** se encuentra a 139 metros de dicha coordenada bajo los expedientes administrativos número:

- 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA
- 12483-P a nombre de Pacific Sierra Vista APC SRL
- 13816-P a nombre de Ladera del Mar SRL

Siguiendo con el recorrido se encontró un segundo pozo perforado esto en coordenada proyección Lambert Norte latitud 279968 y longitud 353990 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165520 y longitud 317707), tal y como se muestra en la Figura 2. Al momento de la inspección dicho pozo **no** estaba siendo aprovechado.

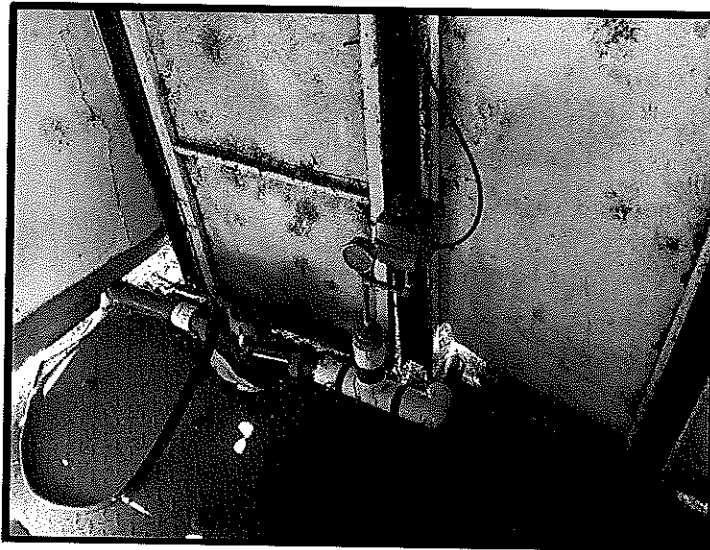


Figura 2. Sitio de ubicación del segundo pozo perforado.

Según lo indicado por los representantes de Laderas del Mar, dicho pozo corresponde al **CN-639** el cual pertenece al expediente administrativos número 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA y al expediente administrativos número 14343-P a nombre de Vilita Paliulyte el cual es una solicitud nueva.

Según lo indicado por los representantes de Laderas del Mar, dicho pozo corresponde al **CN-638** el cual pertenece al expediente administrativos número 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA, al expediente administrativos número 14239-P a nombre de Old Design S.A. el cual es una solicitud nueva y al expediente administrativos número 14580-P a nombre Tauromanía Pampera Sociedad de Responsabilidad Limitada el cual es una solicitud nueva. Es importante mencionar que según en campo los pozos **CN-638**, **CN-639** y **CN-640** fueron traspasados a la ASADA Montevista Norte.

Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y de Obras en Cauce en las coordenadas latitud 279548 y longitud 353979 no se registra ningún permiso de perforación y/o concesión otorgada por esta Dirección. No obstante el pozo **CN-638** se encuentra a 322 metros de dicha coordenada bajo los expedientes administrativos número:

- 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA
- 12483-P a nombre de Pacific Sierra Vista APC SRL
- 13816-P a nombre de Ladera del Mar SRL
- 13814-P a nombre de Pacific Sunsites Properties EVC LTDA
- 14239-P a nombre de Old Design
- 14580-P a nombre de Tauromanía Pampera Sociedad de Responsabilidad Limitada
- 14989-P a nombre de Sociedad Capilla Sixtina SXV Inc Limitada

Posteriormente el suscrito se trasladó a la coordenada latitud 279.950 y longitud 354.100 para verificar la existencia de un pozo perforado a nombre de Inversiones y Desarrollos Bolero no obstante en dicha coordenada no se encontró ningún pozo, tal y como se muestra en la Figura 4.



*CN-254.
insp. E Diana.*

Figura 4. Coordenada del pozo de Inversiones y Desarrollos Bolero.

Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y de Obras en Cauce en las coordenadas latitud 279968 y longitud 353990 no se registra ningún permiso de perforación y/o concesión otorgada por esta Dirección. No obstante el pozo **CN-639** se encuentra a 310 metros de dicha coordenada bajo los expedientes administrativos número:

- 13815-P a nombre de Clean Atmosphere Outfitters LTDA
- 12483-P a nombre de Pacific Sierra Vista APC SRL
- 13816-P a nombre de Ladera del Mar SRL
- 13814-P a nombre de Pacific Sunsites Properties EVC LTDA
- 14343-P a nombre de Vilita Paliulyte
- 14837-P a nombre de Starry Nigt LLC Limitada

Posteriormente se encontró un tercer pozo en propiedad esto en coordenada proyección Lambert Norte latitud 279548 y longitud 353979 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165099 y longitud 317695), tal y como se muestra en la Figura 3. Al momento de la inspección dicho pozo no contaba con ningún sistema de bombeo y solo se encontraba encamisado.

CN-639

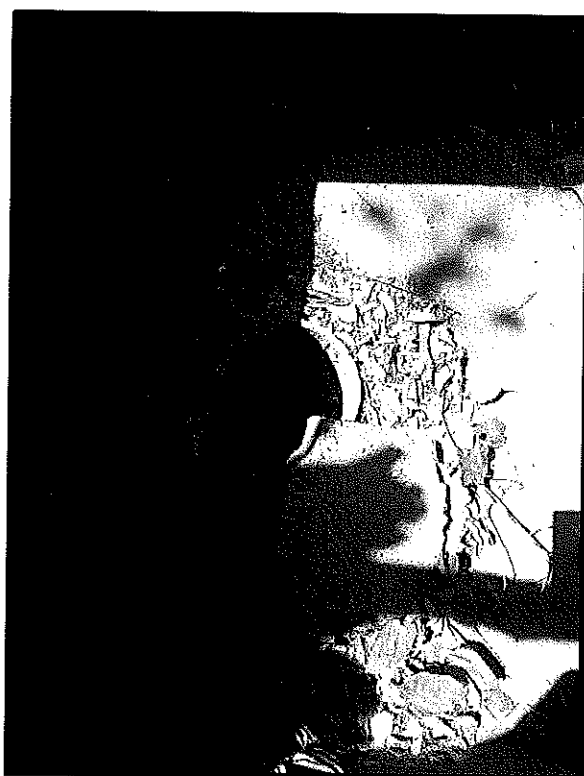


Figura 3. Sitio de ubicación del cuarto pozo perforado.

Asimismo se verificó que en la coordenada latitud 279.695 y 354.145 no se encuentra ningún pozo a nombre de Los Tamarindos de Papagayo bajo el expediente administrativo 12701-P tal y como se observa en la Figura 6. Según lo indicado en el expediente dicho pozo se encuentra en la propiedad bajo el folio real de matrícula 5-94112-000 por lo que se procedió a hacer la inspección en dicha propiedad en la cual no se observó la existencia de ningún pozo. Ante esto se procedió a tomar las coordenadas de los linderos de la propiedad para que la Municipalidad de Carrillo informe a quién pertenece.



*esta
concesionado?*

Figura 6. Coordenada del pozo de Los Tamarindos de Papagayo.

No obstante se pudo ubicar el pozo más cercano en la coordenada latitud 279867 y longitud 354075 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165419 y longitud 317792) tal y como se observa en la Figura 5. Importante indicar que se desconoce si dicho pozo corresponde al de Inversiones y Desarrollos Bolero pero sí era el pozo más cercano a la coordenada latitud 279.950 y longitud 354.100.

*Quizá lo usa
es el mismo de
Rest. y Villas los
Ranchitos*



Figura 5. Sitio de ubicación del quinto pozo perforado.

Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y de Obras en Cauce en las coordenadas latitud 279867 y longitud 354075 no se registra ningún permiso de perforación y/o concesión otorgada por esta Dirección. No obstante a 25 metros de dicha coordenada se registra el pozo **CN-506** bajo los expedientes administrativos número 12483-P a nombre de Pacific Sierra Vista APC SRL y el 12484-P a nombre de Ladera del Mar SRL.

De igual manera el suscrito se trasladó a la coordenada latitud 279.600 y longitud 354.000 para verificar la existencia de un pozo perforado sin número no obstante en dicha coordenada no se encontró ningún pozo. Se ubicó el pozo **CN-638** el cual era el más cercano en la coordenada latitud 279548 y longitud 353979 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165099 y longitud 317695), se desconoce si el pozo de la coordenada latitud 279.600 y longitud 354.000 es el mismo que el **CN-638** sin embargo sí era el más cercano. Es importante indicar que existe una diferencia de 51 metros entre la coordenada del **CN-638** y la coordenada latitud 279.600 y longitud 354.000.



Atentamente.

José Francisco Sibaja Alvarado
Técnico
Unidad Hidrológica Tempisque Pacífico Norte

CC. Consecutivo

En el sitio se encontró un sexto pozo perforado ubicado en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.899 y longitud 354.264 (coordenada proyección CRTM05 latitud 11654501 y longitud 317981), tal y como se muestra en la Figura 7.

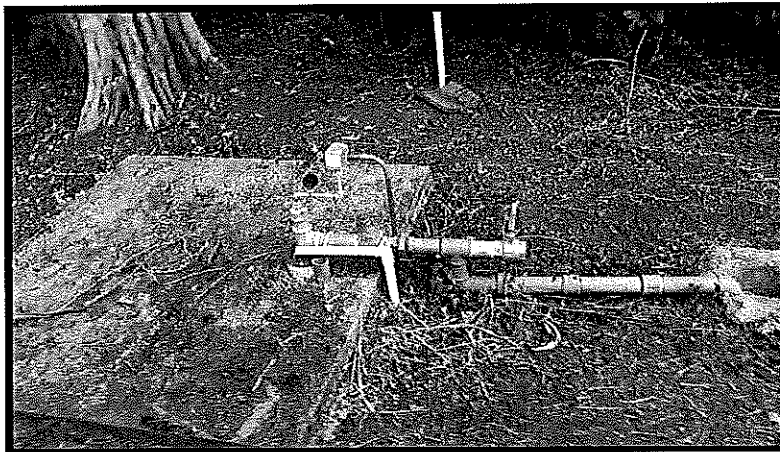


Figura 7. Sitio de ubicación del sexto pozo perforado.

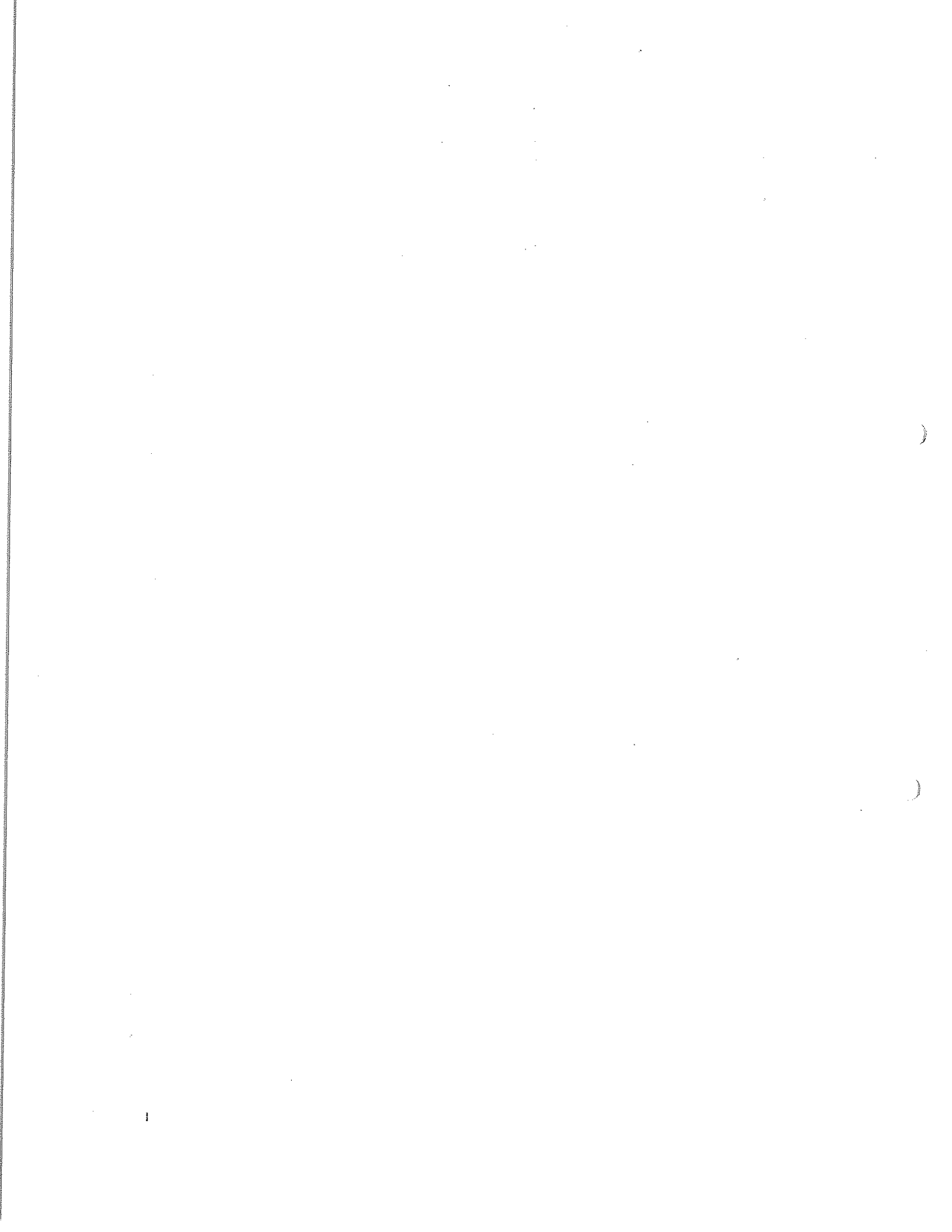
Revisado en el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce que maneja la Dirección de Agua, en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.899 y longitud 354.264 no se registra ningún permiso de perforación, ni permiso de aprovechamiento de agua. Sin embargo a ochenta y seis metros de distancia aproximadamente del pozo perforado en estudio se registra el pozo **CN-257** que pertenece al expediente administrativo 7605-P el cual se encuentra cancelado por vencimiento. Además a ciento ochenta y cinco metros de distancia aproximadamente del pozo perforado en estudio se registra el pozo **CN-295** que pertenece al expediente administrativo 7894-P el cual se encuentra denegado y al expediente administrativo 16191-P el cual se encuentra en trámite.

Por lo tanto de los 6 pozos asignados se pudieron encontrar 5 y solamente el pozo a nombre de Los Tamarindos de Papagayo no se logró ubicar, para lo que corresponda.

NOMBRE	POZO	LATITUD	LONGITUD	OBSERVACION
ESCUELA DE SARDINAL	CN-10	277700	356200	Se verificaron las coordenadas, el pozo fue aterrado
JACINTO CANALES	CN-11	277800	356300	Se verificaron las coordenadas, no hay pozo <i>no perforado</i>
BISMARCK	CN-134	277600	357750	Sin inspección, a la espera de respuesta de Exporpack para visita
ESTE POZO NO EXISTE	CN-137	277700	356200	Son las mismas coordenadas del pozo de la escuela de Sardinal
SENARA	CN-190	277300	356100	Se verificaron las coordenadas, no hay pozo pero se encontro un pozo a 30 metros en la misma propiedad <i>uso. Sin conf.</i>
EL PORVENIR	CN-23	277800	357400	Sin inspección, a la espera de respuesta de Exporpack para visita
	CN-3	279600	354000	Sin inspección
EXPORPACK S.A.	CN-323	277450	356850	Sin inspección, a la espera de respuesta de Exporpack para visita
HERNAN SOBRADO ACEVEDO	CN-468	277075	355780	Se verificaron las coordenadas, no hay pozo <i>no perforado.</i>
TRES CHICAS S.A.	CN-528	278760 ✓	355124	Sin inspección
BAQUORE S.A	CN-627	278918	355112	Sin inspección
JOSE LUIS HERNANDEZ CONTRERAS	CN-670	276768	356318	Se verificaron las coordenadas, no hay pozo <i>no perforado.</i>
ZAIDA ANGELA C/CLI ABARCA ABARCA	SIN NUMERO	277950	357175	Sin inspección, a la espera de respuesta de Exporpack para visita
REFORESTACION INDUSTRIAL LOS NACIENTES S.A.	ARTESANAL 2	273947	346652	Se verificaron las coordenadas, el pozo se ubica en otras coordenadas <i>uso? no</i>
DEVELOPMENT GODCOAST, S.A	BE-315	273957	346621	Se verificaron las coordenadas, no hay pozo
REFORESTACION INDUSTRIAL LOS NACIENTES S.A.	BE-505	272886	347021	Se verificaron las coordenadas, el pozo se ubica en otras coordenadas <i>uso? ninguno.</i>
LOMAS DE CROSBY CINCUENTA Y UNO S.A.	CN-160	276742	350428	Se verificaron las coordenadas, el pozo se ubica en otras coordenadas <i>uso? 20. Sin uso, en Paper.</i>

en prop. de
AR

Información de Cuelos y consultas telefónicas 05/04/2017.



13 de marzo de 2017
DA-UHTPN-ON-0051-2017

Ing. Leonardo Solano Romero
Coordinador
Unidad Hidrológica Tempisque Pacifico Norte
Dirección de Agua

Estimado:

En atención al trabajo asignado a la suscrita de hacer el levantamiento de diez pozos en el distrito de Sardinal, cantón Carrillo provincia de Guanacaste; me permito indicar lo siguiente:

Que en inspección realizada por la suscrita esto el día miércoles 08 de marzo del 2017, al distrito de Sardinal, cantón Carrillo provincia de Guanacaste.

Primeramente, se realizada una inspección a donde se indica en la lista entregada a la suscrita que se encuentra el pozo perforado que pertenece a **Tres Chicas S.A**, esto en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 278.760 y longitud 355.124 (Proyección CRTM05 latitud 1164308 y longitud 318840), al momento de inspección el pozo no se encontraba en uso, tal y como se muestra en la figura 1. Es importante mencionar que al momento de la visita no se encontró ninguna persona en el lugar.



Figura 1. Pozo encontrado en fecha 08/03/2017. Sin aprovechar.

*Lista sin
concesión.*

*cunaillo = para uso, conc.
azol = en uso, sin conc. naranja = sin uso.
rojo = pallado
verde = uso conc.
azol.*

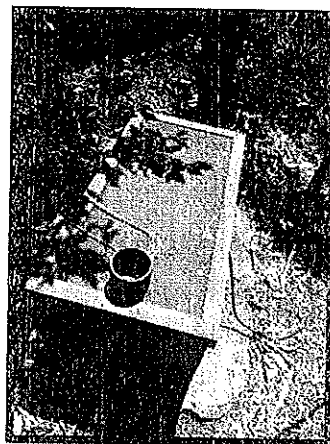
Revisado en el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce de la Dirección de Agua en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 278.760 y longitud 355.124 (Proyección CRTM05 latitud 1164308 y longitud 318840), no se encontró ningún registro de concesión.

adicionar insp. a la lista.

Además revisado en el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce de la Dirección de Agua; a doscientos dos metros de distancia aproximadamente del pozo que pertenece a Tres Chicas S.A se pudo verificar el registro del pozo perforado **CN-293** ubicado en la coordenada latitud 278.600 y longitud 355.000 propietario **CULTIAGRI S.A**, el cual se le registra bajo el expediente administrativo **8887 P** y se encuentra actualmente **otorgado**. *se encuentra en uso??*
08/03/17

adicionar.

Siguiendo con el recorrido, se realiza una inspección a donde se indica en la lista entregada a la suscrita que se encuentra el pozo perforado que pertenece a **Pedro Coronado Coronado**, esto en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.300 y longitud 354.420 (Proyección CRTM05 latitud 1164849 y longitud 318136), al momento de inspección el pozo no se encontraba en uso, tal y como se muestra en la figura 2. Es importante mencionar que al momento de la visita se encontraba en el lugar el señor Pedro Coronado Coronado.



*esta sin
tapón?
08/03/17*

Figura 2. Pozo perforado encontrado en fecha 08/03/2017. Sin aprovechar.

Revisado en el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce de la Dirección de Agua en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.300 y longitud 354.420 (Proyección CRTM05 latitud 1164849 y longitud 318136), se pudo verificar el registro del pozo perforado **CN-464** propietario **Pedro Coronado Coronado**, el cual se le registra bajo el expediente administrativo **11490 P** y se encuentra actualmente **otorgado**.

Continuando con el recorrido, se realizada una inspección a donde se indica en la lista entregada a la suscrita que se encuentra el pozo perforado que pertenece a **Jorge A. Fernandez**, esto en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.520 y longitud 354.345 (Proyección CRTM05 latitud 1165070 y longitud 318061), al momento de inspección el pozo se encontraba en uso, tal y como se muestra en la figura 3. Es importante mencionar que al momento de la visita se encontraba en el lugar el señor **Fabián Blackmon Sánchez**, quien asegura ser el dueño de la propiedad donde se localiza el pozo perforado.

*CW-592
Δ propietario
/ sin concesión
en uso.*

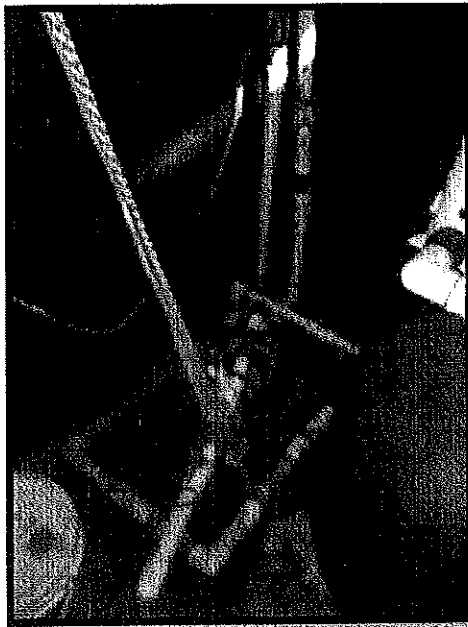


Figura 3. Pozo perforado encontrado en fecha 08/03/2017. Aprovechado.

*aviso:
no perf.
Arrojado
sin uso.
esta
uso, otorgado
verde
aviso
uso, sin conc.*



Revisado en el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce de la Dirección de Agua en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.520 y longitud 354.345 (Proyección CRTM05 latitud 1165070 y longitud 318061), no se encontró ningún registro de concesión.

Además revisado en el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce de la Dirección de Agua; a ciento sesenta y seis metros de distancia aproximadamente del pozo que pertenece a **Jorge A. Fernandez** se pudo verificar el registro del pozo perforado **CN-400** ubicado en la coordenada latitud 279.475 y longitud 354.500 propietario **Leda Cristina Hernández Ruiz**, el cual se le registra bajo el expediente administrativo **13054 P** y se encuentra actualmente **cancelado por morosidad**. Al señor **Fabián Blackmon Sánchez** se le realizó la notificación de pozo perforado.

Continuando con el recorrido, se realizada una inspección a donde se indica en la lista entregada a la suscrita que se encuentra el pozo perforado que pertenece a **Leda Cristina Hernández Ruiz**, esto en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.475 y longitud 354.500 (Proyección CRTM05 latitud 1165024 y longitud 318216), en dichas coordenadas no se encontró ningún pozo tal y como se muestra en la figura 4. Consultando a los vecinos del lugar indicaron que el pozo que pertenece a la señora **Leda Cristina Hernández Ruiz** se localiza en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.646 y longitud 354.429 (Proyección CRTM05 latitud 1165195 y longitud 318146), en dichas coordenadas se encontró un pozo perforado que al momento de la inspección no estaba en uso tal y como se muestra en la figura 5. Dicho pozo encontrado en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.646 y longitud 354.429 (Proyección CRTM05 latitud 1165195 y longitud 318146) se lo localiza a ciento ochenta y cinco metros de distancia aproximadamente de las coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.475 y longitud 354.500 (Proyección CRTM05 latitud 1165024 y longitud 318216).

en 050?



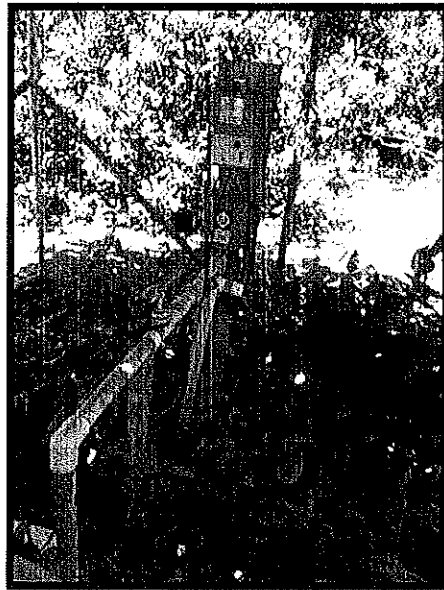
?

Cambio de
coord.

514 050
27



Figura 4. Lugar de la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.475 y longitud 354.500 en 08/03/2017.



- Pozo: ... Exp...
- Ubic regist.
 - Ubic real.
 - Uso: ...
 - Fuente:
 - Fecha
 - Materiales, planchas, herramientas
 - Fuentes

Figura 5. Pozo perforado encontrado en fecha 08/03/2017 en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.646 y longitud 354.429.

Revisado en el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce de la Dirección de Agua en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.475 y longitud 354.500 (Proyección CRTM05 latitud 1165024 y longitud 318216), se pudo verificar el registro del pozo perforado **CN-400**, propietaria **Leda Cristina Hernández Ruiz**, el cual se le registra bajo el expediente administrativo **13054 P** y se encuentra actualmente **cancelado por morosidad**.

Además revisado en el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce de la Dirección de Agua en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.646 y longitud 354.429 (Proyección CRTM05 latitud 1165195 y longitud 318146), no se encontró ningún registro de concesión.

Por último, se realizó una inspección a donde se indica en la lista entregada a la suscrita que se encuentra el pozo perforado que pertenece a la señora **Karla V. Romero Picado**, esto en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.687 y longitud 354.574 (Proyección CRTM05 latitud 1165236 y longitud 318291), en dichas coordenadas no se encontró ningún pozo tal y como se muestra en la figura 6. Además al momento de la inspección en el lugar se encontraba la señora Karla V. Romero Picado.

*Acord.
77
- código*

CN-676

Que indicó sobre el pozo?

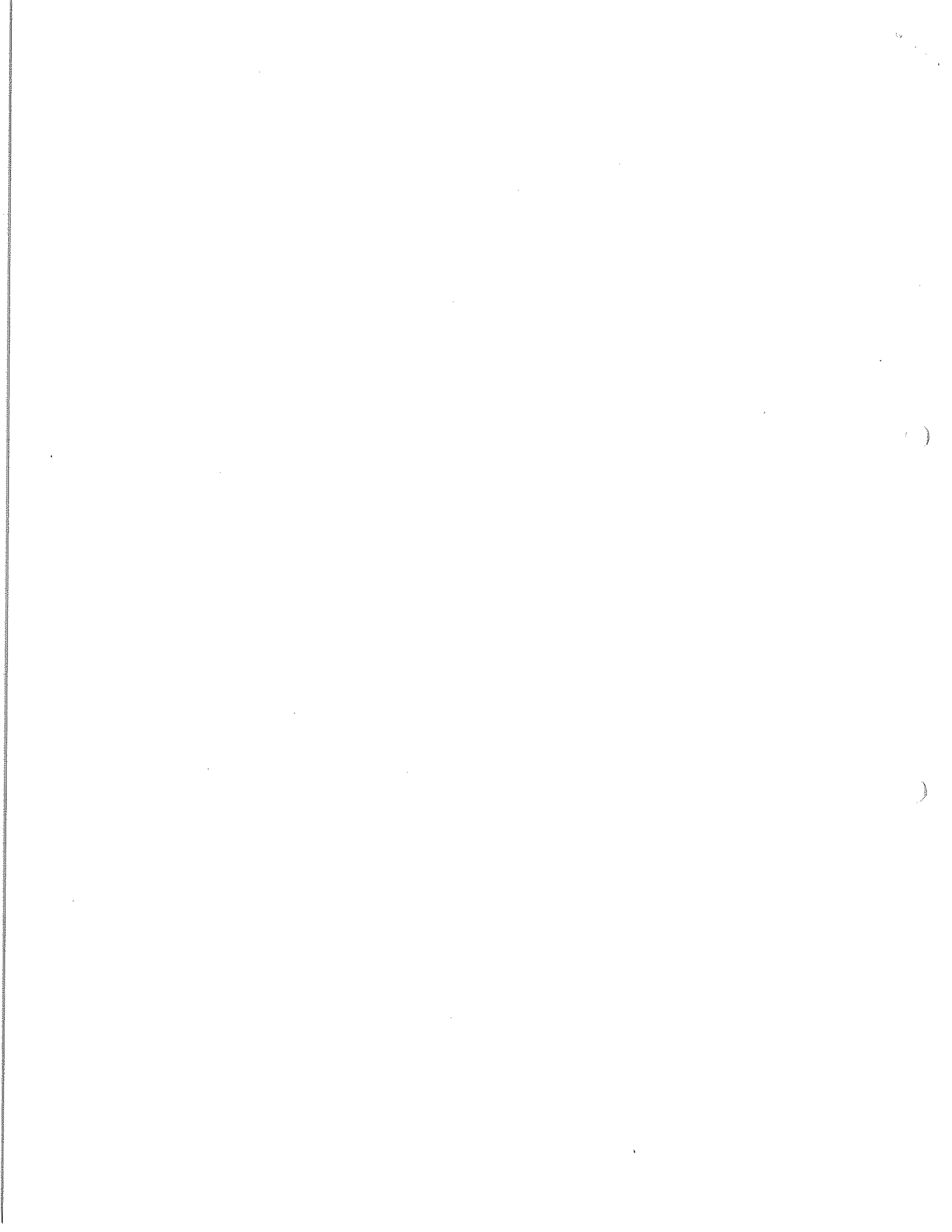


Figura 4. Lugar de la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.687 y longitud 354.574 en 08/03/2017.

Por lo tanto, en el siguiente cuadro 1, se detalla de mejor manera el estado de los cinco pozos visitados el día miércoles 08 de marzo del 2017, al distrito de Sardinal, cantón Carrillo provincia de Guanacaste.

Cuadro 1. Estado de los cuatro pozos tanto artesanales como perforados.

Propietario	Coordenadas Lambert Norte		Observaciones	Notificado
	Latitud	Longitud		
Tres Chicas S.A	278.760	355.124	Se encontró el pozo, pero al momento de la inspección no estaba en uso. No cuenta con concesión.	No
Pedro Coronado Coronado	279.300	354.420	Se encontró el pozo, pero al momento de la inspección no estaba en uso. Cuenta con concesión.	No
Jorge A. Fernandez	279.520	354.345	Se encontró el pozo, al momento de la inspección estaba en uso. No cuenta con concesión	Si
Leda Cristina Hernandez Ruiz	279.475	354.500	Se encontró el aparente pozo, pero a 185 metros de donde fue otorgada la concesión.	No
Karla V. Romero Picado	279.687	354.574	No se encontró ningún pozo.	No





13 de marzo de 2017
DA-UHTPNOB-0131-2017

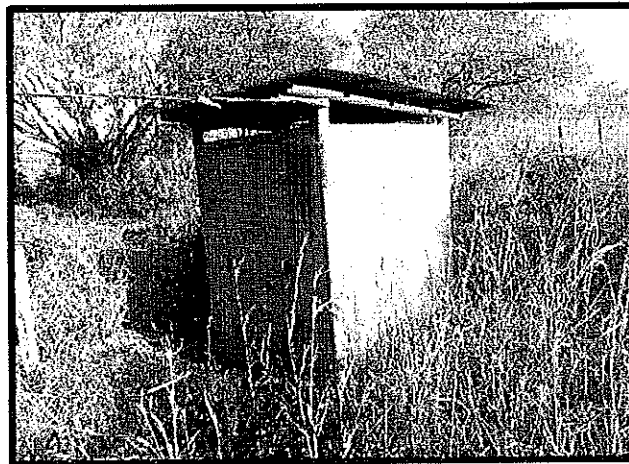
Ing. Leonardo Solano Romero
Coordinador
Unidad Hidrológica Tempisque-Pacífico Norte
Dirección de Agua
MINAE

Estimado:

En atención al levantamiento de los pozos ubicados en la zona de Sardinal de Carrillo se procede a realizar inspección; me permito indicar lo siguiente:

Que en inspección realizada por la suscrita, esto en el distrito de Sardinal del cantón de Carrillo de la provincia de Guanacaste. Esto los días martes 07 de marzo y miércoles 08 de marzo del presente año, en donde se pudo constatar lo siguiente:

Inicialmente se identificó un primer pozo perforado ubicado en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 280.136 y longitud 353.922 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165688 y longitud 317639), tal y como se muestra en la Figura 01.



*no está
en uso*

Figura 01. Casetilla donde se ubica el primer pozo perforado encontrado en el sitio en fecha 08/03/2017.



A coord.?

Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce que maneja esta Dirección en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 280.136 y longitud 353.922 (coordenada ubicada por la suscrita) no se registra ningún pozo perforado, sin embargo, a 21 metros de distancia aproximadamente se registra el pozo perforado número **CN-382** en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 280.131 y longitud 353.902, el cual se encuentra bajo el expediente administrativo número **16549-P** a nombre de Desarrollos Glemmore Quince S.A., el cual actualmente se encuentra como solicitud nueva.

Según la base de datos de la Dirección de Investigación y Gestión Hídrica que maneja el Servicio Nacional de Aguas Subterráneas Riego y Avenamiento (SENARA) en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 280.136 y longitud 353.922 (coordenada ubicada por la suscrita) no se registra ningún pozo perforado.

Es importante destacar que según lo indicado en el sitio a la suscrita, por el señor Enrique Vega (cuidador de la propiedad en estudio), dicho inmueble pertenece al señor Lloyd Douglas Kennedy, esto no fue verificado por la suscrita en el momento de la inspección.

Además se verifica que en la coordenada reportada en el listado proporcionado por esta Dirección a nombre de Desarrollos Glemmore Quince S.A. para el levantamiento de pozos en el Sector de Sardinal, no coincide con la coordenada donde se ubica actualmente el pozo perforado.

Por tal motivo la suscrita comprueba que en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 280.131 y longitud 353.902 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165683 y longitud 317619), la cual es la coordenada reportada en el listado proporcionado por esta Dirección, no se encontró ningún pozo en el sitio, tal y como se muestra en la Figura 02.

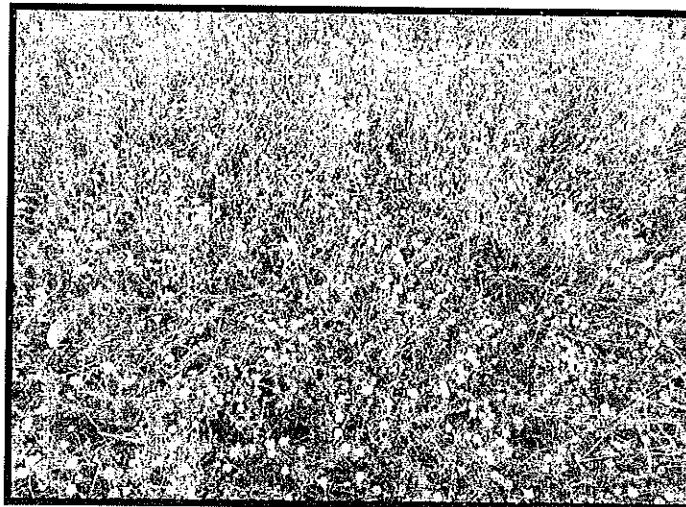


Figura 02. Sitio encontrado en la coordenada latitud 280.131 y longitud 353.902 en fecha 08/03/2017.



Siguiendo con el recorrido, propiamente en la propiedad colindante al Residencial Idea Verde, en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 280.000 y longitud 354.225 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165552 y longitud 317942), la cual es la coordenada reportada en el listado proporcionado por esta Dirección a nombre de Wave Camp Properties S.A., en dicha coordenada no se encontró ningún pozo perforado, tal y como se muestra en la Figura 03.

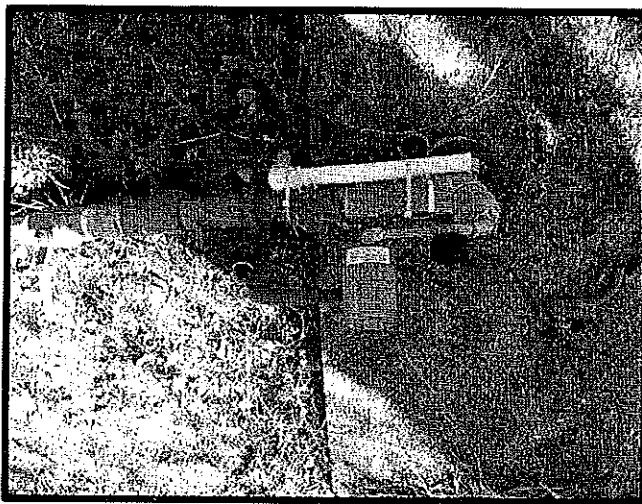


Figura 03. Sitio ubicado en la coordenada latitud 280.000 y longitud 354.225 en fecha 07/03/2017.

Sin embargo, a 115 metros de distancia del sitio ubicado en la coordenada latitud 280.000 y longitud 354.225 (coordenada reportada en el listado proporcionado por esta Dirección a nombre de Wave Camp Properties S.A.), se localizó un segundo pozo perforado ubicado en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.898 y longitud 354.279 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165450 y longitud 317996), tal y como se muestra en la Figura 04.



uso residencial.



*Residencial
Idea Verde
CN-668.*

Figura 04. Segundo pozo perforado encontrado en el sitio en fecha 07/03/2017.

Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce que maneja esta Dirección en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.898 y longitud 354.279 (coordenada ubicada por la suscrita) no se registra ninguna inscripción ni concesión para aprovechamiento de aguas.

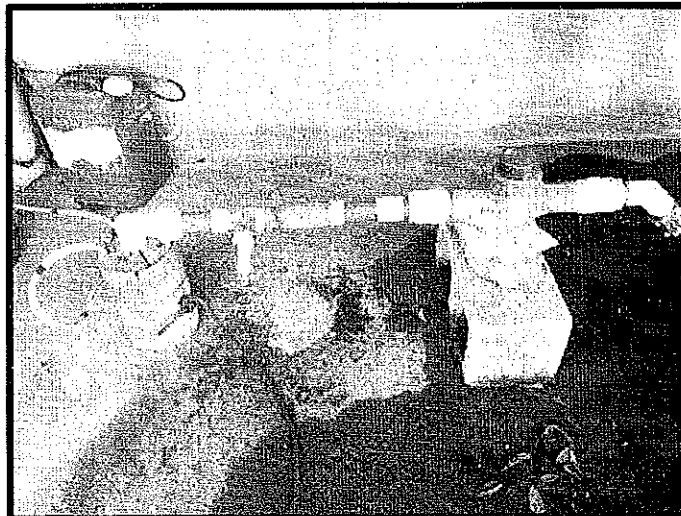
Según la Base de Datos de la Dirección de Investigación y Gestión Hídrica que maneja el Servicio Nacional de Aguas Subterráneas Riego y Avenamiento (SENARA) en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 261.303 y longitud 339.818 (coordenada ubicada por la suscrita) no se registra ningún pozo perforado.

Posteriormente en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.950 y longitud 354.100 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165502 y longitud 317817), la cual es la coordenada reportada en el listado proporcionado por esta Dirección a nombre de Ana Lucia Campos Salas, en dicha coordenada no se encontró ningún pozo perforado, tal y como se muestra en la Figura 05.



Figura 05. Sitio ubicado en la coordenada latitud 279.950 y longitud 354.100 en fecha 07/03/2017.

Sin embargo, a 83 metros de distancia del sitio ubicado en la coordenada latitud 279.950 y longitud 354.100 (coordenada reportada en el listado proporcionado por esta Dirección a nombre de Ana Lucía Campos Salas), se localizó en propiedad de Restaurante y Villas Los Ranchitos un tercer pozo perforado ubicado en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.870 y longitud 354.077 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165422 y longitud 317794), tal y como se muestra en la Figura 06.



*Uso piscina
"Los ranchitos"
CW-254.*

Figura 06. Tercer pozo perforado encontrado en el sitio en fecha 07/03/2017.



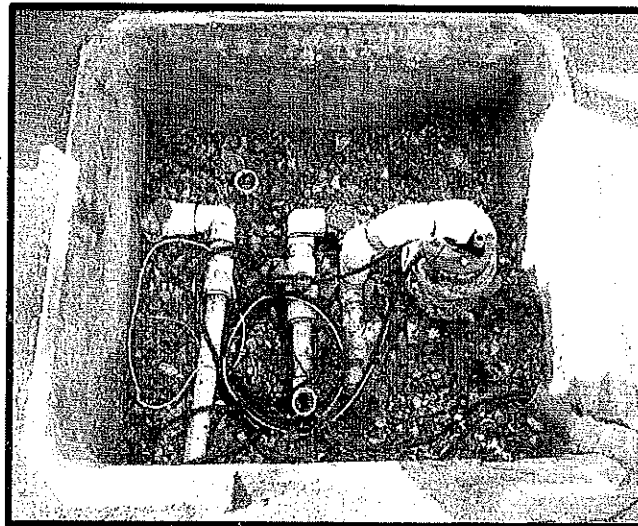
Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce que maneja esta Dirección en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.870 y longitud 354.077 (coordenada ubicada por la suscrita) no se registra ninguna inscripción ni concesión para aprovechamiento de aguas.

Según la Base de Datos de la Dirección de Investigación y Gestión Hídrica que maneja el Servicio Nacional de Aguas Subterráneas Riego y Avenamiento (SENARA) en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.870 y longitud 354.077 (coordenada ubicada por la suscrita) no se registra ningún pozo perforado, sin embargo, a 83 metros de distancia aproximadamente se registra el pozo perforado número **CN-254** en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.950 y longitud 354.100 perteneciente a Inversiones y Desarrollo Bolero.

Continuando con el recorrido, en propiedad de Hotel y Villas Nacazcol se encontró un cuarto pozo perforado ubicado en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.679 y longitud 354.268 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165230 y longitud 317985), tal y como se muestra en la Figura 07.

Coord.

*En la h.d. hay
2 orificios al
A con esp. al pozo.*



*CN-521
USO*

Figura 07. Cuarto pozo perforado encontrado en el sitio en fecha 08/03/2017.

Revisado el Registro Nacional de Concesiones para el Aprovechamiento de Agua y Obras en Cauce que maneja esta Dirección en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.679 y longitud 354.268 (coordenada ubicada por la suscrita) no se registra ningún pozo perforado, sin embargo, a 16 metros de distancia aproximadamente se registra el pozo perforado **sin número** en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.678 y longitud 354.252, el cual se encuentra bajo el expediente administrativo número **6328-P** a nombre de Asociación Solidarista de Empleados de la Caja Costarricense del Seguro Social (ASECCSS), el cual actualmente se encuentra como Otorgado.



Según la base de datos de la Dirección de Investigación y Gestión Hídrica que maneja el Servicio Nacional de Aguas Subterráneas Riego y Avenamiento (SENARA) en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.679 y longitud 354.268 (coordenada ubicada por la suscrita) no se registra ningún pozo perforado.

Además se verifica que en la coordenada reportada en el listado proporcionado por esta Dirección a nombre de Compañía Marítima del Pacífico S.A. para el levantamiento de pozos en el Sector de Sardinal, no coincide con la coordenada donde se ubica actualmente el pozo perforado.

Por tal motivo la suscrita comprueba que en la coordenada proyección Lambert Norte latitud 279.690 y longitud 354.245 (coordenada proyección CRTM05 latitud 1165241 y longitud 317962), la cual es la coordenada reportada en el listado proporcionado por esta Dirección a nombre de Compañía Marítima del Pacífico S.A., no se encontró ningún pozo en el sitio, tal y como se muestra en la Figura 08.



Figura 08. Sitio encontrado en la coordenada latitud 279.690 y longitud 354.245 en fecha 08/03/2017.

Por lo tanto en la inspección realizada en el sector de Matapalo el pasado 07 y 08 de marzo del presente año se identificaron cuatro pozos perforados, de los cuales un pozo perforado se encuentra como Solicitud Nueva, dos pozos perforados se encuentran sin el respectivo permiso que otorga esta Dirección y un pozo perforado se encuentra Otorgado.

A continuación se muestra un resumen y la ubicación geográfica de los pozos encontrados por la suscrita el pasado martes 07 y miércoles 08 de marzo del 2017, tal y como se muestra en la Cuadro 01 y Figura 09.



Cuadro 01. Resumen de los pozos encontrados por la suscrita en el sector de Sardinal en fecha 07/03/2017 y 08/03/2017.

Fuente	Coordenadas				Estado	Propietario
	Lambert Norte		CRTM05			
	Latitud	Longitud	Latitud	Longitud		
Primer Pozo Perforado (P1)	280.136	353.922	1165688	317639	Solicitud Nueva	Lloyd Douglas Kennedy
Segundo Pozo Perforado (P2)	279.898	354.279	1165450	317996	Sin Permiso	Residencial Idea Verde
Tercer Pozo Perforado (P3)	279.870	354.077	1165422	317794	Sin Permiso	Restaurante y Villas Los Ranchitos
Cuarto Pozo Perforado (P4)	279.679	354.268	1165230	317985	Otorgado	Hotel y Villas Nacazcol

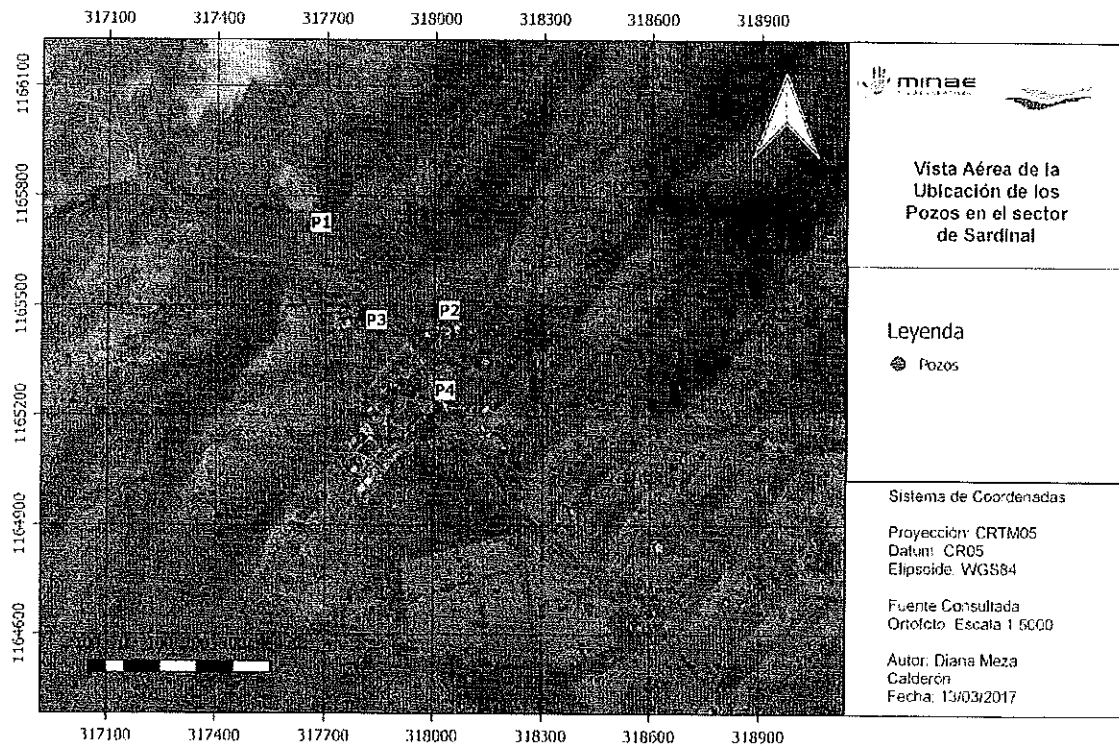



Figura 09. Ubicación geográfica de los pozos encontrados en el sector de Sardinal en fecha 07/03/2017 y 08/03/2017.



MINISTERIO DE AMBIENTE Y ENERGÍA
DIRECCIÓN DE AGUA
DA-UHTPNOB-0131-2017



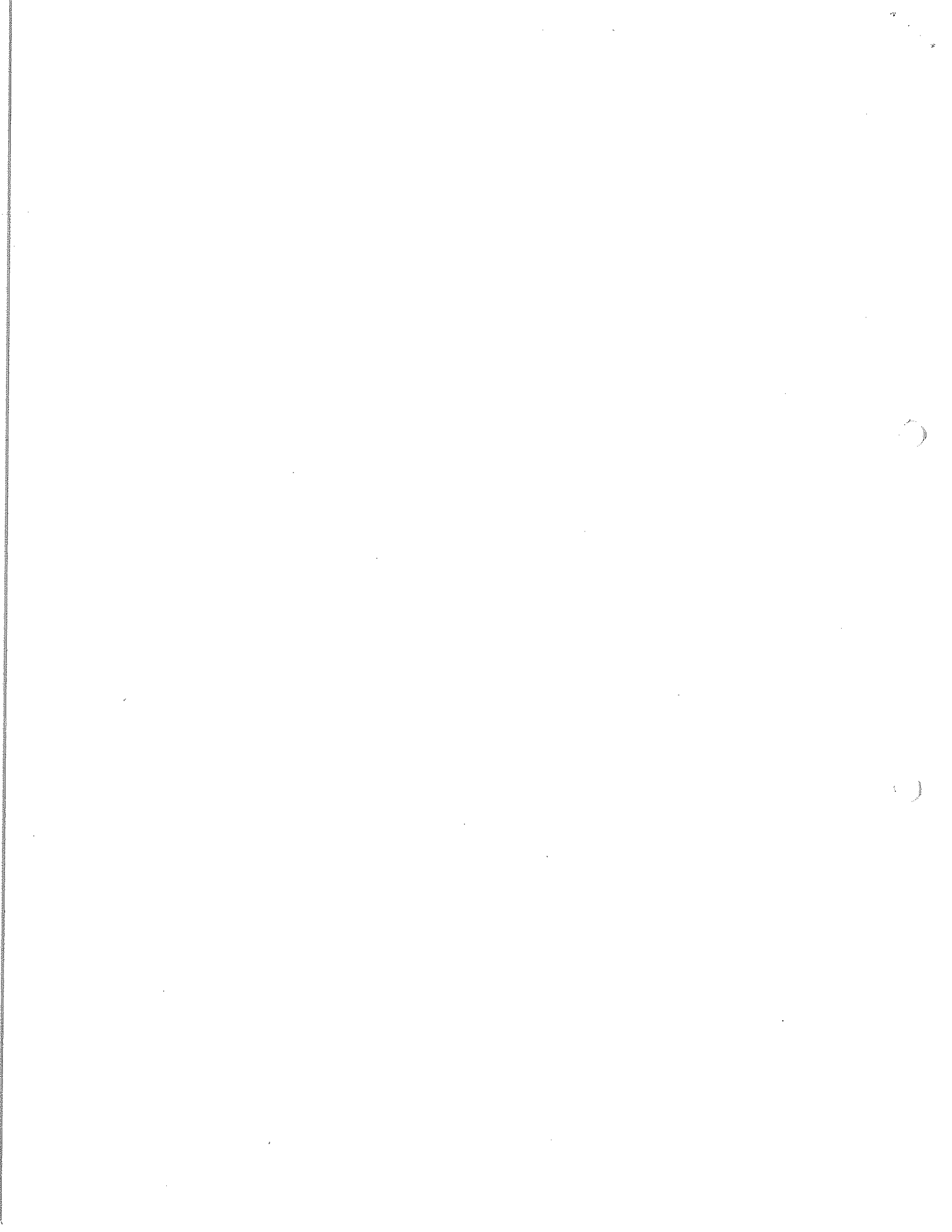
Atentamente.



Diana Carolina Meza Calderón
Técnica
Unidad Hidrológica Tempisque Pacífico Norte



CC. Consecutivo





INSTITUTO COSTARRICENSE DE ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS
San José, Costa Rica
Apartado 1097-1200. Teléfono 2291-7274 - hezuniga@aya.go.cr

4 de abril del 2017
UEN-GA-2017-00381

Señor
José Miguel Zeledón Calderón
Director.
Dirección de Agua.
Ministerio de Ambiente y Energía
S.O.



Ref: Formularios del Inventario General de Pozos Acuífero Sardinal.

Estimado señor:

Reciba por este medio un cordial saludo de nuestra parte.

Sirva la presente para remitir por este medio los Formularios del Inventario General de Pozos Acuífero Sardinal (se incluye 1 CD), donde la recolección de la información que en ellos se aporta, estuvo a cargo del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados, en atención al ítem 2 de las conclusiones del informe "Análisis del impacto de la sequía en el acuífero Sardinal 2015", elaborado por la Comisión Técnica Interinstitucional, y a la resolución N° 2017001163 (expediente 16-016305-0007-CO) de la Sala Constitucional de la Corte Suprema de Justicia.

Agradeciendo su atención, se despide,

[Signature]
M.Sc. Héctor Enrique Zúñiga Mora
UEN Gestión Ambiental



[Signature]
VB° MSc. Viviana Ramos Sánchez
Dirección Área Funcional de Hidrogeología



[Signature]
VB° Geóg. Gerardo Ramírez
Director UEN Gestión Ambiental

- C. Yamileth Astorga Espeleta, Presidencia Ejecutiva
Andres Saenz Vega, Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo
Archivo Ambiental.
Archivo 129



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 7-3-2019

Responsable: H. Zurriaga y L. D. Araya

Pozo: 1 # Expediente (si tiene): 602 # Foto: 3

Propietario: Ay A

Contacto: Adrián Rojas Barranco Teléfono: 2543-6371

Ubicación de campo: latitud 277574 longitud 355660

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Sí
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): 6,65 (estático)

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Abastecimiento público

Observaciones: _____

Recomendación: _____

Notificación: Sí No Tipo de notificación: _____



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 7-3-2017

Responsable: H. Zurriaga y C. D. Araya

Pozo: 3 # Expediente (si tiene): 602 # Foto: 9

Propietario: AyA

Contacto: Adrián Rojas Barrantes Teléfono: 2543-6371

Ubicación de campo: latitud 277330 longitud 355646

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso: Abastecimiento público.

Observaciones: _____

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 16 / 3 / 17
 Responsable: Dr. Delgado y Dr. Bastarada
 Pto 547
 # Pozo: CN-6 # Expediente (si tiene): 602 # Foto: CN-6a y b
 Propietario: ?
 Contacto: ? Teléfono: ?
 Ubicación de campo: latitud N 278266 longitud E 354708
 Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado
 Caudalímetro (marcar con x): Si
 No
 Nivel del agua (si es posible la medición): Sellado
 Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado
 Uso: Abandono
 Observaciones: Sellado con concreto, Caseta abandonada y estructura de acera (torre) abandonada ubicado en Barrio La Carpintera
 Recomendación: _____
 Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No

Hay más pozos artesanales en el barrio



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 16-3-2017
Responsable: C. Delgado y C. Castañeda

Cuanto vac
Pozo: Rebembec # Expediente (si tiene): 602 # Foto: _____

Propietario: A, A

Contacto: Adrián Rojas Barrera Teléfono: 2543-6371

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado _____

Uso: _____

Observaciones: No se ubica en las coordenadas registradas.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No

no perf.?



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 8-3-2014
Responsable: H. Zúñiga y R. D. Araya

Pozo: Pozo S^W # Expediente (si tiene): 754 # Foto: 29

Propietario: ASADA de Arxelita

Contacto: Victor Ampie Teléfono: ?

Ubicación de campo: latitud 276 914 longitud 353 534

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): 17,6 m (estático)

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado

Uso: Abastecimiento público

Observaciones: _____

Recomendación: _____

Notificación: Si No Tipo de notificación: _____



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017

Responsable: M. Jiménez y G.D. Araya

Pozo: CN-457 # Expediente (si tiene): 12805 # Foto: 39, 40

Propietario: SF Costa Rica Hotelera Guanacaste

Contacto: Alfredo Moreno Teléfono: 2681-2320

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Pozo no se ubicó en las coordenadas registradas.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No

No perforado?



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017
 Responsable: M. Jiménez y L. D. Araya
 # Pozo: CN-653? # Expediente (si tiene): 12805 # Foto: 045
 Propietario: SF Costa Rica Hotelera Guanacaste
 Contacto: Alfredo Moreno Teléfono: 2681-2320
 Ubicación de campo: latitud 276746 longitud 345286 Latitud 276746
 Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado
 Caudalímetro (marcar con x): Si
 No
 Nivel del agua (si es posible la medición): 8,34 m bns
 Equipado (marcar con x): Bomba no
 Electricidad no
 Armado si
 Uso: _____
 Observaciones: Profundidad 46,48 m bns
Diametro 8" tubería en PVC
 Recomendación: _____
 Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 8 de marzo del 2017

Responsable: H. Zurriaga y C.D. Araya

Pozo: CN-612 # Expediente (si tiene): 15476 # Foto: 038

Propietario: Desarrollas Bahía Matapalo

Contacto: Luis Ángel Bustos Obando Teléfono: 2697-0786

Ubicación de campo: latitud 276902 longitud 347182

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado _____

Uso: Doméstico

Observaciones: Pozo se ubica dentro de una bóveda de concreto. El propietario no accedió a facilitar la llave.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017
Responsable: Ab. Zúñiga y G. D. Araya

Pozo: CN-1 # Expediente (si tiene): 10465 # Foto: 20170307-11147 C.D.

Propietario: ?

Contacto: ? Teléfono: ?

Ubicación de campo: latitud — longitud —

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): —

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado —

Uso: —

Observaciones: Se ubica en las mismas coordenadas que el pozo CN-475, según la información del expediente.

Recomendación: —

Notificación: Si Tipo de notificación: —
No

8/02/2017



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017

Responsable: M. Zúñiga y C. D. Araya.

Pozo: CN-2 # Expediente (si tiene): 10465 # Foto: 49

Propietario: ASADA Lomas del Mar

Contacto: Federico A. Marín S. Teléfono: 8384-2216

Ubicación de campo: latitud 276869 longitud 346749

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Cudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): 9,20 m

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado Si

Uso: en desuso por sulfuros altos

Observaciones: Diametro 6" PVC.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017

Responsable: H. Zúñiga y G. D. Araya

CN-1 y # Pozo: CN-475 (CN-613) # Expediente (si tiene): 11146 # Foto: 20170307-11147 C.D.

Propietario: ASADA Lomas del Mar

Contacto: Federico A. Marín S. Teléfono: 8384-2216

Ubicación de campo: latitud 277027 longitud 346298

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): 89 (dinámico)

Equipado (marcar con x): Bomba Si
Electricidad Si
Armado Si

Uso: ASADA Consumo humano

Observaciones: Diametro 6". Está en las mismas coordenadas de CN-1. Fue etiquetado por SENARA en el sitio como CN-613.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No

Ladara del Mar 73



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 10-3-2017

Responsable: H. Zúñiga y L.D. Araya

Pozo: CN-223 # Expediente (si tiene): # Foto: 061

Propietario: ?

Contacto: Pavlov Campos Chaves Teléfono: 8838-7055

Ubicación de campo: latitud 277259 longitud 352830

Tipo (marcar con x): Perforado Si ✓
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No x

Nivel del agua (si es posible la medición): 8,39 m

Equipado (marcar con x): Bomba Si
Electricidad Si
Armado Si

Uso: _____

Observaciones: Diámetro 6" en PVC

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 10-3-2017
Responsable: M. Zúñiga y L. D. Araya

Pozo: CN-224 # Expediente (si tiene): # Foto:

Propietario:

Contacto: Teléfono:

Ubicación de campo: latitud longitud

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición):

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso:

Observaciones: Pozo no se ubicó en las coordenadas indicadas en la base de datos.

Recomendación:

Notificación: Si Tipo de notificación:
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 10-3-2017

Responsable: H. Zúñiga y L. D. Araya

Pozo: CN-556 # Expediente (si tiene): — # Foto: 066

Propietario: ?

Contacto: ? Teléfono: ?

Ubicación de campo: latitud 277118 longitud 351993

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): —

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado

Uso: Uso abrevadero y riego

Observaciones: Mismas coordenadas que el CN-477

Recomendación: —

Notificación: Si Tipo de notificación: —
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017

Responsable: Ab. Zurro y Co. D. Araya

Pozo: CN-584 # Expediente (si tiene): no # Foto: 043

Propietario: Luna en playa hermosa S.A?

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 276765 longitud 345348

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): 9,10 mbs

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado

Uso: _____

Observaciones: Profundidad 46,30 m
Entubado en 8"

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017

Responsable: Alfonso Juniga y C. D. Araya

Pozo: CN-614 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: 046

Propietario: ASADA Lomas del Mar

Contacto: Federico A. Marin Teléfono: 8384-2216

Ubicación de campo: latitud 277302 longitud 346013

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): 15,08 m

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado Si

Uso: Sin uso

Observaciones: Diametro 6" en PVC

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 10-3-2017
Responsable: H. Zurriaga y L. D. Araya

Pozo: CN-642 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: 065

Propietario: Edgar Pizarro Abarca

Contacto: ? Teléfono: ?

Ubicación de campo: latitud 277256 longitud 351959

Tipo (marcar con x): Perforado sí
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): pozo sellado con candado

Equipado (marcar con x): Bomba ?
Electricidad ?
Armado ?

Uso: _____

Observaciones: En la ubicación brindada se ubica una caja rectangular metálica color verde junto a una pileta hecha con un tubo de aluñtarilla.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No

Duda.



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 10-3-2017

Responsable: H. Zúñiga y L. D. Araya

Pozo: CN-664 # Expediente (si tiene): # Foto: 056

Propietario: ?

Contacto: ? Teléfono: ?

Ubicación de campo: latitud longitud

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición):

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso:

Observaciones: Pozo no se encuentra en el sitio de las coordenadas
brindadas, Cerca del sitio se ubica el pozo excavado de la
Foto 058

Recomendación:

Notificación: Si Tipo de notificación:
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 16-3-2017
Responsable: C. Delgado y C. Castañeda

Pozo: IL6-90 # Expediente (si tiene): — # Foto: —

Propietario: ?

Contacto: ? Teléfono: ?

Ubicación de campo: latitud — longitud —

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): —

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado —

Uso: —

Observaciones: No se ubica en las coordenadas registradas

Recomendación: —

Notificación: Si Tipo de notificación: —
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 16/3/2017

Responsable: L. Delgado y L. Castellanos

Pozo: CW-367 # Expediente (si tiene): # Foto: CW-367

Propietario: Señor mayor, un nombre

Contacto: ? Teléfono: ?

Ubicación de campo: latitud 273911 longitud 346621

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): Pozo sellado, no entre sonda.

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado

Uso:

Observaciones: 66" / 4" pozo cerrado en 4 pulgadas, sin posibilidad
de nivel profundo de agua.
Agua 50 m columna agua.

Recomendación:

Notificación: Si Tipo de notificación:
No

*Esta boleta describe
un pozo a. 4459 m. del
CW-367.
uso?*



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017
Responsable: Ab. Zúñiga y C. D. Araya

Pozo: CN-613 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: 20170309-110624 C.D

Propietario: ASADA Lomas del Mar

Contacto: Federico A. Marín S. Teléfono: 8384-2216

Ubicación de campo: latitud 276916 longitud 346531

Tipo (marcar con x): Perforado ?
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Sí
No

Nivel del agua (si es posible la medición): N.A.

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado N.A.

Uso: ASADA

Observaciones: Indican que se trata de una estación de bombeo; "no es pozo".

Recomendación: _____

Notificación: Sí Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 16/31 2017
Responsable: Co. Delgado y Co. Co. Estanislao

Pozo: CN-682 # Expediente (si tiene): 14075 # Foto: —

Propietario: ?

Contacto: Luis Gonzalez Teléfono: 2222-1892

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Pozo no se construyó por diferencias con el precio, entre el interesado y la empresa perforadora.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL



Fecha: 9-3-2017

Responsable: Hb. Jiménez y la D. Araya

Pozo: CM-581 # Expediente (si tiene): 12684 # Foto: _____

Propietario: _____

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Pozo fue inspeccionado por la D.A. - MINAE, según consta en el oficio AC-1467-2014.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2014
Responsable: H. Zúñiga y G. D. Araya

Pozo: CN-596 # Expediente (si tiene): 12684 # Foto: _____

Propietario: _____

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Pozo fue inspeccionado por la D.A. - MINAE según consta en el oficio AC-1467-2014.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017

Responsable: H. Zúñiga y L. D. Araya

Pozo: CN-619 # Expediente (si tiene): 12684 # Foto: _____

Propietario: _____

Contacto: _____ Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Pozo fue inspeccionado por la D.A. - MINAE, según consta en el oficio AT-1467-2014.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No

X



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 16/3/2017

Responsable: l. Delgado y l. Cortés

Pozo: BE-315 # Expediente (si tiene): 13531 # Foto: CA-315 a y b

Propietario: ?

Contacto: ? Teléfono: _____

Ubicación de campo: latitud 273920 longitud 746598

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado _____

Caudalímetro (marcar con x): Si _____
No

Nivel del agua (si es posible la medición): NE: 4.60m

Equipado (marcar con x): Bomba _____
Electricidad _____
Armado _____

Uso: Sin uso

Observaciones: Pozo con brocal de 10cm, 81m de profundidad,
No tiene equipo de bombeo instalado.

Recomendación: Tel 2262 3073 es de la empresa perforadora, el dueño es extranjero
y hay un abogado con un poder especial, no fue posible
contactarla

Notificación: Si _____
No Tipo de notificación: _____



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 10-3-2017

Responsable: H. Zúñiga y G. D. Araya

Pozo: CN-659 # Expediente (si tiene): 14836 # Foto: 059

Propietario: Servicios Artola limitada?

Contacto: Yacelyn Duffort Teléfono: 2697-1728 / 8337-9433

Ubicación de campo: latitud 277406 longitud 353184

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba no
Electricidad no
Armado Si

Uso: _____

Observaciones: Pozo armado en 6"

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 16/3/2017
Responsable: Dr. Delgado y Dr. Loastenedo

Pozo: CW-160 # Expediente (si tiene): — # Foto: N-160 a y b.

Propietario: "Gary"

Contacto: P Teléfono: P

Ubicación de campo: latitud 276747 longitud 350364

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): No fue posible medirlo

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado

Uso: —

Observaciones: Hay dos pozos ubicados a 20 m de separación, uno sellado y otro con el brocal únicamente, este en uso.

Recomendación: —

Notificación: Si Tipo de notificación: —
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 8 de marzo del 2017

Responsable: Mo. Zúñiga y Sr. D. Araya

Pozo: CN-258 # Expediente (si tiene): — # Foto: —

Propietario: ?

Contacto: P Teléfono: P

Ubicación de campo: latitud — longitud —

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): —

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado —

Uso: —

Observaciones: No se ubica en las coordenadas registradas; corresponden dentro del río o quebrada.

Recomendación: —

Notificación: Si Tipo de notificación: —
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017
Responsable: H. Zúñiga y G. D. Araya

Pozo: CN-641 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: _____

Propietario: ?

Contacto: ? Teléfono: ?

Ubicación de campo: latitud _____ longitud _____

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición): _____

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado _____

Uso: _____

Observaciones: Pozo no se ubica en las coordenadas registradas.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017

Responsable: M. Zúñiga y C. D. Araya

Pozo: CN-169 ? # Expediente (si tiene): No # Foto: 051

Propietario: María del Socorro Bustos Davila

Contacto: Misma persona Teléfono: 2697-0528

Ubicación de campo: latitud 276428 longitud 348188

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): 7,12 m NE

Equipado (marcar con x): Bomba No
Electricidad No
Armado No

Uso: Sin uso. Se seca con facilidad

Observaciones: Profundidad 8,13 m. Hacia el noreste de su ubicación se observó el cabezal de un pozo que no consta en las bases de datos.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 10-3-2017
Responsable: H. Jiménez y G. D. Araya

Pozo: CN-170 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: 064

Propietario: Asociación de Deportes Artola (?)

Contacto: P Teléfono: P

Ubicación de campo: latitud 277084 longitud 352152

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): Sellado con candado.

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado

Uso: Riego de la plaza de fútbol.

Observaciones: En la ubicación aportada solo se observa una caja rectangular con tapa de hierro.

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 9-3-2017
Responsable: H. Zurriaga y B. D. Araya

Pozo: CN-211 # Expediente (si tiene): # Foto: 054

Propietario: ?

Contacto: ? Teléfono: ?

Ubicación de campo: latitud longitud

Tipo (marcar con x): Perforado
 Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
 No

Nivel del agua (si es posible la medición):

Equipado (marcar con x): Bomba
 Electricidad
 Armado

Uso:

Observaciones: No se encontró el pozo en las coordenadas registradas

Recomendación:

Notificación: Si Tipo de notificación:
 No



COMISIÓN TÉCNICA INTERINSTITUCIONAL PARA LA GESTIÓN DE ACUÍFEROS
INVENTARIO GENERAL DE POZOS ACUÍFERO SARDINAL

Fecha: 10-3-2017

Responsable: Pl. Zúñiga y L. D. Araya

Pozo: CN-217 # Expediente (si tiene): _____ # Foto: 060

Propietario: ?

Contacto: Javier Campos Chavez Teléfono: 8838-7055

Ubicación de campo: latitud 277559 longitud 352732

Tipo (marcar con x): Perforado
Excavado

Caudalímetro (marcar con x): Si
No

Nivel del agua (si es posible la medición): No pasa la sonda

Equipado (marcar con x): Bomba
Electricidad
Armado

Uso: Doméstico, riego y ganadería

Observaciones: Diametro de 6" en PVC

Recomendación: _____

Notificación: Si Tipo de notificación: _____
No