

## MONOGRAFIA DE POZO

|                |   |
|----------------|---|
| CÓDIGO DE POZO | No existe en BDH<br>porque es un pozo nuevo perforado en el mismo predio. El pozo código PP-P-0707-KN-P0011 se desmoronó. |
|----------------|---|

|                |             |
|----------------|-------------|
| CÓDIGO PROINSA | S-139-PY-KN |
|----------------|-------------|

|                                 |          |              |
|---------------------------------|----------|--------------|
| COORDENADAS<br>(hddd°mm'ss.s'') | LATITUD  | S 23 44 57.2 |
|                                 | LONGITUD | W 55 27 48.0 |
| ALTITUD (m)                     | 377,7    |              |

|                        |  |
|------------------------|--|
| DIRECCION              | Av. 14 de Mayo a una cuadra pasando la calle 8 de Diciembre                    |
| LOCALIDAD              | Itanará  |
| DEPARTAMENTO/PROVINCIA | Kanindeyú  |
| PROPIETARIO            | Junta de Saneamiento   |
| CONTACTO               | Presidente de Junta: Prof. Gallardo – TE (Mato Grosso-Brasil): +55 67 99366264 |
| DETALLES UTILES        |  |

### DESCRIPCION DEL ACCESO

De Puente Kyjha: todo camino de tierra - Tomar camino en dirección Corpus Christie. Al llegar a una bifurcación tomar el camino de la izquierda.  
 Distancia Puente Kyjha-Corpus Christie: 38 km  
 Seguir en dirección Paranhos (Brasil), ciudad frontera con Ype Jhu (Paraguay). Se atraviesa la cordillera. Tomar camino brasilero que esta en mejor estado que el paraguayo, se sigue el limite territorial.  
 Distancia Corpus Christie-Paranhos/Ype Jhu: 80 km.  
 De Ype Jhu tomar camino a Itanará, que se encuentra a unos 22 km.  
 Se observo una zona muy arenosa.

**MONOGRAFIA DE POZO**

|               |                              |   |
|---------------|------------------------------|---|
| INSTALACIONES | ESTADO DEL POZO              | <p>Buena - Perforado en 1999</p> <p>Había otro pozo en el predio de 60 m de profundidad que se desmoronó en 1999. Dicho pozo se había usado 5 años. Hay otro pozo en el predio de reserva que nunca se ha usado, también perforado en 1999.</p>   |
|               | FACILIDADES PARA EL MUESTREO | <p>Acceso vehicular complicado, caminos de tierra/ripio en mal estado (140 km). Lugar inhóspito. Se cuenta con instalaciones precarias para realizar el muestreo. No hay canilla en boca de pozo pero se puede desconectar manguera que va hacia el tanque. No se cuenta con corriente eléctrica cercana. No tiene acceso para sonda.</p> |

**DIFICULTADES  
ENCONTRADAS DURANTE EL  
MUESTREO**

Filtración dificultosa por presencia de sedimentos.

**FOTOGRAFIAS**

**MONOGRAFIA DE POZO**

|               |                       |   |
|---------------|-----------------------|---|
| USOS DEL AGUA | CONSUMO HUMANO        | X |
|               | CONSUMO INDUSTRIAL    |   |
|               | USO AGRICOLA/GANADERO |   |

|                |                 |  |
|----------------|-----------------|--|
| USOS DEL SUELO | ZONA AGRICOLA   |  |
|                | ZONA URBANA     |  |
|                | ZONA INDUSTRIAL |  |