

TELECAMARA EN POZO

El **registro de tele cámara** permite principalmente inspeccionar el estado técnico del pozo. Estos registros pueden obtenerse en pozos llenos de agua o de aire. La imagen puede ser mostrada en tiempo real y resulta el método ideal para el estudio de acuíferos fracturados y evaluar el estado físico de pozos entubados operativos y en desuso. En particular la tele cámara es usada por:

- Monitorear la integridad del recubrimiento interno (entubado) del pozo y reconstruir la disposición de las rejillas.
- Precisar con exactitud la ubicación de daños en el recubrimiento interno del pozo.
- Monitorear la condición del agua en el pozo y la posible contaminación por desechos sólidos.
- Precisar la existencia o ausencia de zonas de derrumbe y su ubicación exacta en pozos de paredes no protegidas.
- Monitorear la integridad del concreto en perforaciones Core-Drill efectuadas sobre elementos estructurales.
- Precisar la ubicación de elementos u herramientas perdidas en el pozo y monitorear su proceso de recuperación.



QUÉ OFRECEMOS

- Estudios y Evaluaciones Hidrológicas
- Estudios de Ingeniería y Geotecnia
- Exploración de Minerales

INSTRUMENTOS DISPONIBLES

- Tele cámara digital de pozo **GeoVision** con visión de 360° y software de última generación.
- Winches de 350 y 600m



Av. Francisco Solano López
Centro Solano Plaza II PH-B
Caracas DC 1050 Venezuela



+58 212 7610775
+58 212 7614408
+58 412 6285426

@ www.trxconsulting.com
✉ info@trxconsulting.com
aldocataldi

