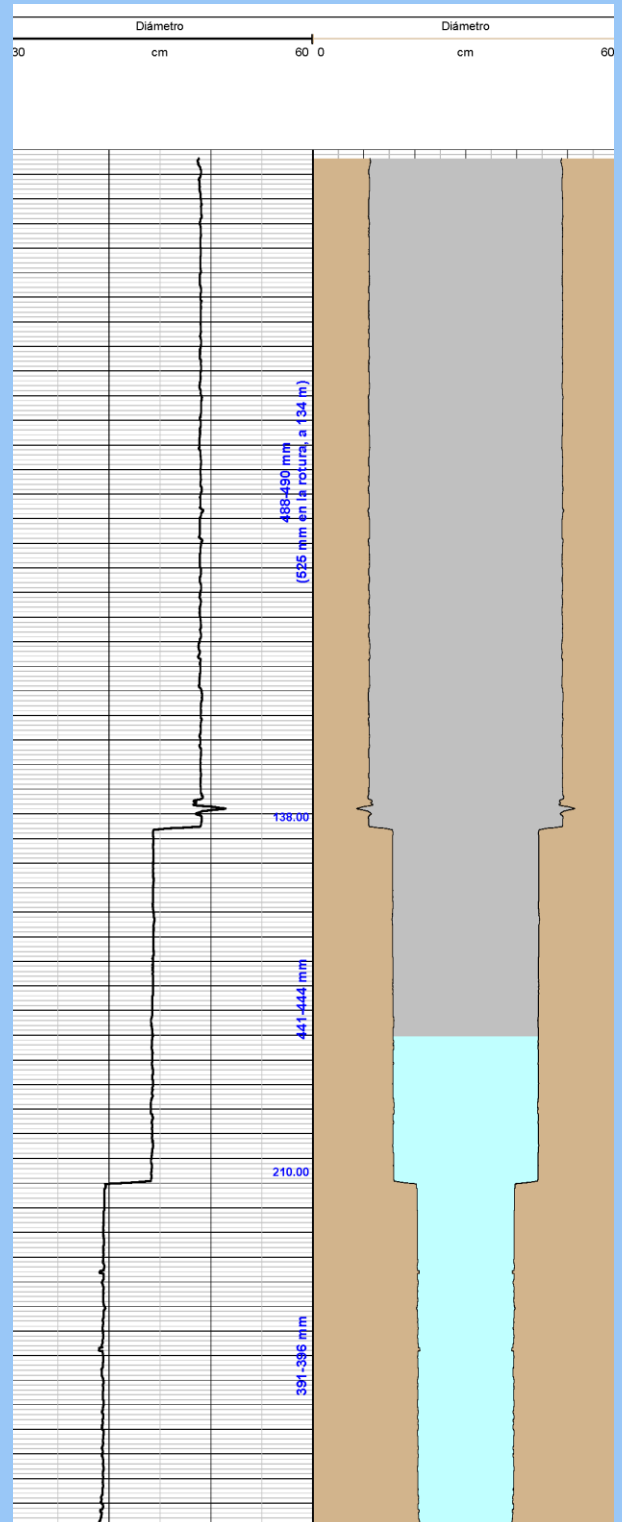


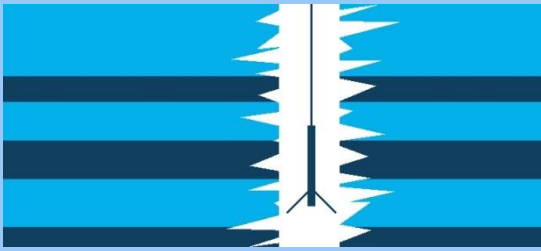
CÁLIPER

El equipo de Sondeos Martínez S.L. registra por medio de esta sonda los diferentes diámetros de perforación y entubación. Se obtiene así una valiosísima información sobre la localización de reducciones, abolladuras u otros defectos, posibles desplomes de las paredes de la perforación, ubicación de grietas y cavidades, etc.

Para la medición del diámetro la sonda cuenta con tres brazos en su parte más baja. Las variaciones del diámetro de la perforación son registradas por el movimiento de estos tres brazos que se mantienen permanentemente en contacto con las paredes del sondeo.

Al comenzar la prueba se introduce la sonda hasta el final del sondeo, evitando que se clave en los lodos del fondo. En este momento se abren los brazos hasta que contactan con las paredes. El registro de los diámetros se realiza durante el ascenso de la sonda.





CÁLIPER



Cliente: _____ Fecha: _____ Hoyo: _____
 Municipio: _____ YUTM: _____
 Sondoo: _____ Provincia: _____ ZUTM: _____

