
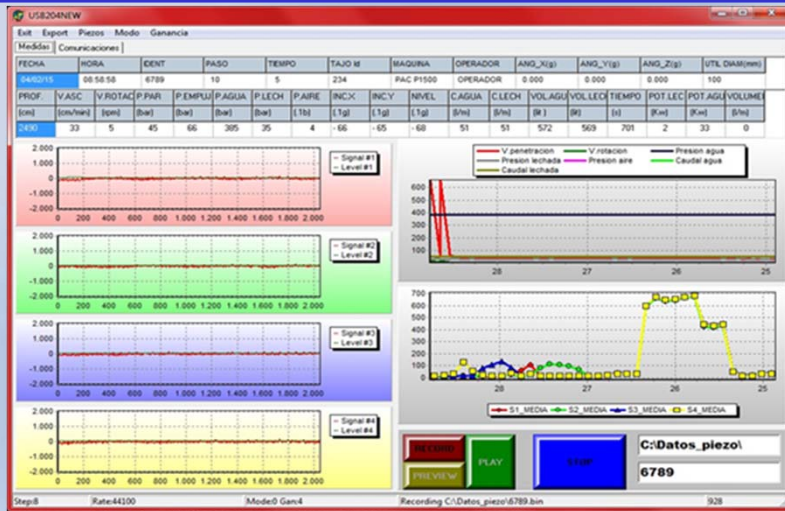


GEOCISA ha desarrollado en el marco del proyecto de I+D *Jet-grouting* cofinanciado por el CDTI (Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial ) un equipo cuyo propósito es recoger señales acústicas en varios puntos alejados diametralmente del eje de un elemento (columna o panel) ejecutado mediante *jet grouting*, con la finalidad de verificar el alcance del tratamiento o, lo que es equivalente, el diámetro de la columna o ancho del elemento panel.



SOFTWARE DE REGISTRO Y TRATAMIENTO DE DATOS

HARDWARE DE CAPTACION Y FILTRADO



Los registros obtenidos de correlacionan con los parámetros de inyección y perforación para completar el análisis de resultados

SENSOR

