

POZO EN TIERRA

UBICACIÓN:
TEXAS / EUA



POZO ID

Pozo 1 (Detalle Confidencial)

FECHA DE ESTIMULACIÓN

2015-05-20

HF – GENERADOR

5 kW

PRODUCTOR

Confidencial

LONGITUD TOTAL ESTIMULADA [ft]

22

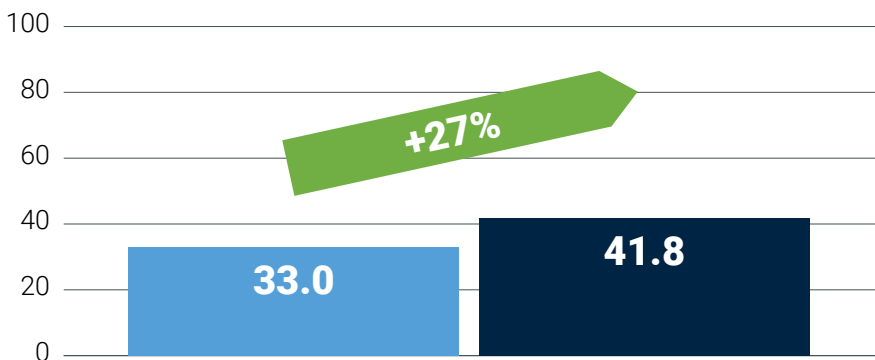
RESONADOR

TIT-44

Año de finalización	2001
Profundidad total del pozo [ft]	9420
Metodología de Producción	Sucker Rod Pump
EOR Metodología	Agua Helada
Litología a la profundidad de la perforación	Piedra caliza porosa
Temperatura a la profundidad de perforación [Deg C]	63.6
Presión hidrostática a la profundidad de la perforación [psi]	1180
Grado API	35
Inclinación del pozo a la profundidad de la perforación [deg]	0
Diámetro interior de la carcasa a la profundidad de la perforación [in]	5.5
Tiempo de estimulación total	11 horas

[BOPD]

■ Estimulación Previa ■ Estimulación Posterior ■ Incremento / Decremento



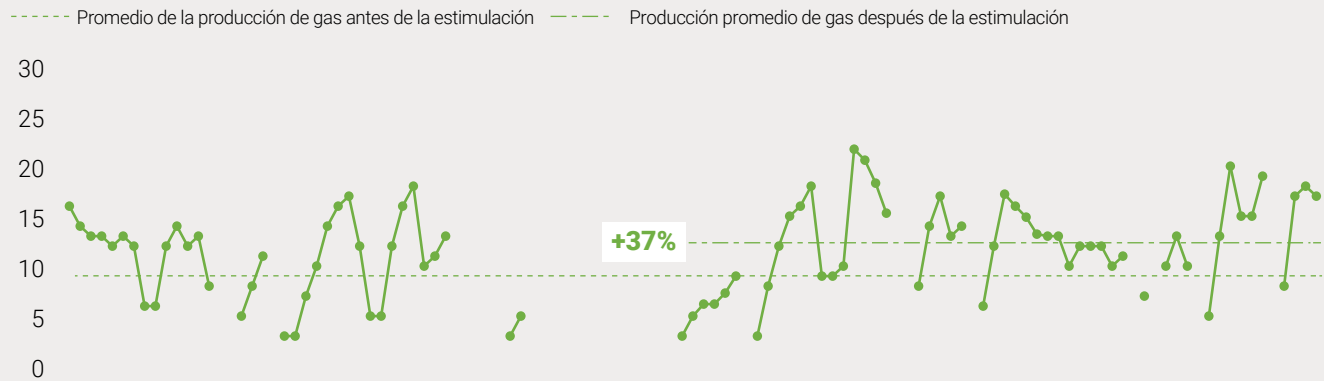
Promedio de Producción de Petroleo – 2 meses de seguimiento

ANTERIOR POSTERIOR

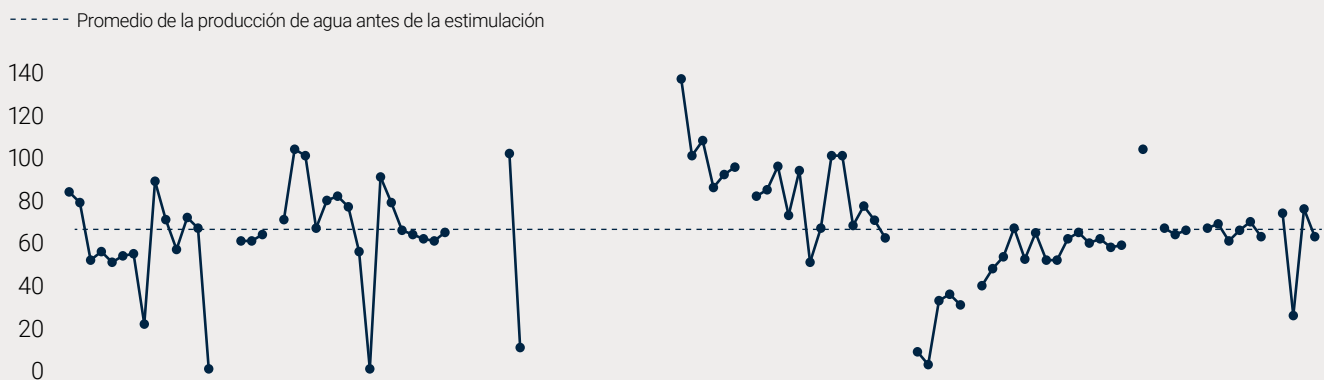
Agua [BWPD]	65.0	66.2
Gas [MCFPD]	9.0	12.3

POZO 1 - PRODUCCIÓN

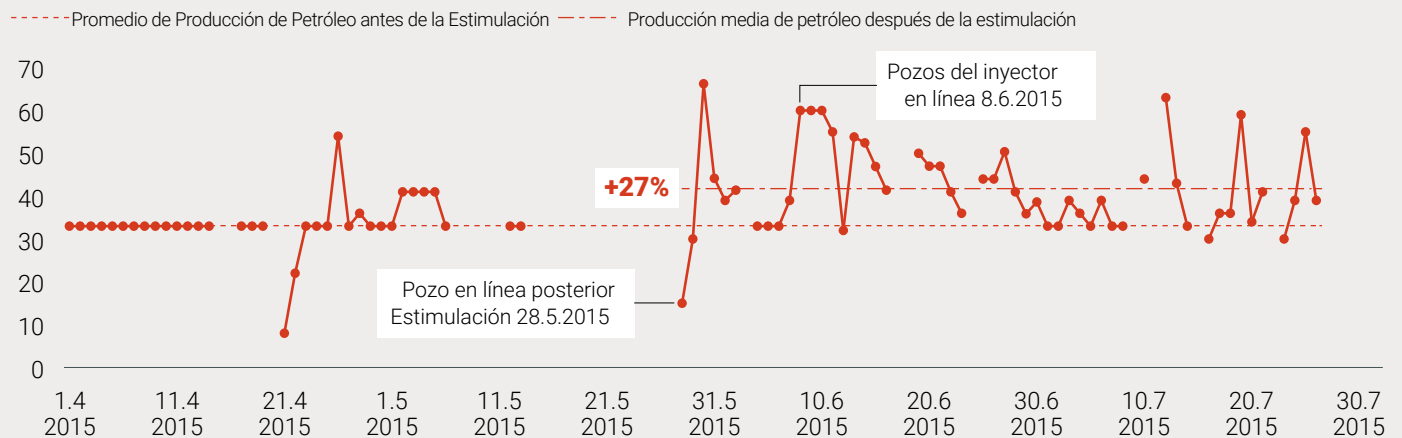
Producción de Gas [Mcfpd]



Producción de Agua [bpd]



Producción de Petróleo [bpd]



**Nota: El pozo sigue produciendo aproximadamente + 20%;
5 meses después de la estimulación**