

LA CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA, SANCIONA CON FUERZA DE

L E Y :

ARTÍCULO 1º.- Autorízase a la Función Ejecutiva y por su intermedio al Instituto Provincial del Agua La Rioja -IPALaR-, conjuntamente con los organismos que correspondan, a efectuar la compra de una máquina de perforación para 350 metros de profundidad y demás características detalladas en el Anexo adjunto a la presente Ley, la que será destinada a la realización de obras hídricas de perforación y posterior colocación de reservorios en los departamentos de Los Llanos de la Provincia de La Rioja.-

ARTÍCULO 2º.- El gasto que demande el cumplimiento del Artículo 1º de la presente Ley serán imputados al Presupuesto General de la Provincia, Ejercicio 2020.-

ARTÍCULO 3º.- Comuníquese, publíquese, insértese en el Registro Oficial y archívese.-

Dada en la Sala de Sesiones de la Legislatura de la Provincia, en La Rioja, 134º Período Legislativo, a cinco días del mes de diciembre del año dos mil diecinueve. Proyecto presentado por los diputados **ANTONIO ROBERTO GODOY, JUAN RAMÓN ROMERO, CLAUDIO NICOLÁS SAÚL, HUGO DANIEL MIRANDA, CÉSAR URIEL VARGAS, CARLOS RENZO CASTRO, JUAN TRÁNSITO URBANO, JUAN FLORENCIO BAZÁN (MC), RAMONA DORA RODRÍGUEZ (MC), JORGE HERNÁN SALOMÓN (MC), SERGIO DANIEL BRIZUELA (MC) y JUAN DE DIOS HERRERA (MC).**-

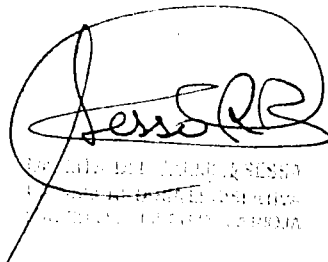
L E Y N° 10.240.-

FIRMADO:

LIC. TERESITA LEONOR MADERA – VICEPRESIDENTE 1º – CÁMARA DE DIPUTADOS
EN EJERCICIO DE LA PRESIDENCIA

DR. JUAN MANUEL ÁRTICO – SECRETARIO LEGISLATIVO

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL



SECRETARÍA LEGISLATIVA
CÁMARA DE DIPUTADOS
LA RIOJA

10.240

FUNCION LEGISLATIVA
LA RIOJA

ANEXO

"2019 – Año de la Beatificación de los Mártires Riojanos" – Ley Nº 10.140

MÁQUINA DE PERFORACIÓN PARA 350 METROS (TIPO GARDNER-DENVER 2000)	
CARACTERÍSTICAS:	Montada sobre tráiler (semi remolque)
	Bomba de lodo tipo GARDNER-DENVER (5'X8)
	Dos Guinches para 45.000 Kg. de peso c/u
	Mesa rotaria: Con Usillo de 7 pulgadas de diámetro interno
	Largo de Torre: 14,70 mts
	Largo de Torre: 14,70 mts
	Cabeza de Inyección (Tipo King)
	Cables de acero: diámetro 5/8
	Un motor de 6 cilindros 175 HP (Tipo Mercedes-Benz)
	Tablero de comando para arranque del motor con manómetro de presión de aceite, temperatura y amperímetros
	Dos cilindros hidráulicos para levantar la torre
	Cuatro patas hidráulicas para su nivelación
	Puede usar barras de perforación hasta de 9 metros de largo
	Dos (2) patecas dobles
	Funcionamiento de la máquina mecánico
Barras de Perforación: 3 ½ pulgadas, rosca IF, 9 metros de largo	
Portamecha de 6 pulgadas de diámetro, 9 metros de largo	