

DIRECCIÓN TELEGRÁFICA
"OMBÚ" BUENOS AIRES"
UNION T. 1723, LIBERTAD

Unicos Agentes
de las
Compañías Westinghouse

Agar, Cross & Co. Ltd
Sección Electricidad

447, Sarmiento, 949

Buenos Aires, 7 de Junio de 1913.

Señor

Presidente de la Comisión de Fomento.

VENADO TUERTO,

F. C. C. A.

Muy señor nuestro:

Acusamos recibo de su atenta fecha 4 del corriente en la que nos pide precio por una bomba con motor eléctrico para extraer agua aprovechando la corriente que suministra la usina de esa localidad que creemos es corriente continua a 2 x 220 volts, pero como no nos indican en su carta los permenores del pozo, es decir, profundidad a que se halla el agua, capacidad a extraerse, etc. adjunto nos permitimos enviarle un pequeño croquis y les estimeremos quieran indicarnos todos estos datos y contestarnos a las siguientes preguntas:

- A Distancia entre el agua y el nivel del suelo. *19 Metros*
B Diámetro del antepozo. *1,10 "*
C Profundidad del antepozo. *12, - " 3"*
D Diámetro del caño semisurgente. *3" p/2*
E Diámetro del cilindro existente, si hubiera. *3 1/2*
F Distancia entre el suelo y el tanque. *5 metros*
G Distancia horizontal entre el centro del pozo y el tanque *4 metros*
H Diámetro del caño existente, si hubiera. *1 1/2 "*
I Largo del cilindro existente, si hubiera. *12 "*

Una vez en posesión de estos datos, nos será grato someter a su consideración precio por la bomba y accesorios necesarios

En espera de sus nuevas indicaciones,

Saludámosle muy atte. S. S. S.
P. AGAR, CROSS & Co. LTD.

Shuyra

" julio