

Venado Tuerto, Agosto 3 de 1916.

F. C. C. A.



Señor Presidente
de la H. Comisión de Fomento,

Venado Tuerto.

Muy Señor nuestro:

In tal esfera salvándonos al Sr. Presidente muy atte S.S.

Ref. Lámparas de arco. Nos permitimos avisar á Vd. que hemos recibido de La sucursal de Siemens-Schuckert de Madrid 2500 pares de carbones para las lámparas de arco instaladas en éste Pueblo, previéndonos la casa de Buenos Aires que éstos son los últimos carbones que nos ha podido suministrar y que mientras dure el bloqueo por parte de las potencias aliadas, no puede hacer llegar carbones de Alemania. Con esta remesa, más los carbones que aun tenemos en existencia de remesas anteriores, alcanzamos para durante unos cinco meses, ó sea hasta fin del año corriente.- Luego, debido á este caso de fuerza mayor, no nos quedaría otro remedio que de hacer confeccionar carbones en el país, los cuales son reconocidos de no dar buen resultado, pues producen una luz baja.- Para evitar este inconveniente, proponemos á ésta H. Comisión de retirar las 60 lámparas de arco existentes, luego inservibles para otros fines, y colocar por nuestra cuenta en cambio, lámparas de filamento metálico. Estas lámparas serán de igual potencia, dan por lo tanto la misma luz y tienen además la ventaja de que no oscilan, como es el caso con las lámparas de arco.- Quizás se podría empezar por el momento con una serie sola para ver el efecto que estas lámparas dan, antes de cambiar todas.

Este sistema se ha introducido ultimamente un muchos puntos, como por ejemplo en Córdoba, Entre Rios y especialmente en la capital de Buenos Aires, donde están cambiando todas las lámparas de arco por las de filamento metálico, en prueba del buen resultado que éstas lámparas dan.

Regamos á la H. Comisión de Fomento quiera pensar sobre este asunto, si fuera de parte de este adelante, y suministren oportunamente su grata opinión al respecto.