

APENDICE A – Sistema de descarga de arco



Figura 1A. Cable de Zinc montando en una de las dos soldadoras utilizadas.

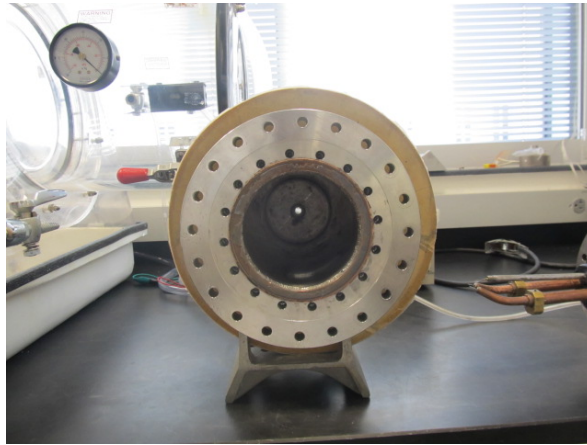


Figura 2A. Cámara de acero inoxidable donde se lleva a cabo la descarga de arco.



Figure 3A. Las dos soldadoras utilizadas para el sistema de descarga de arco.

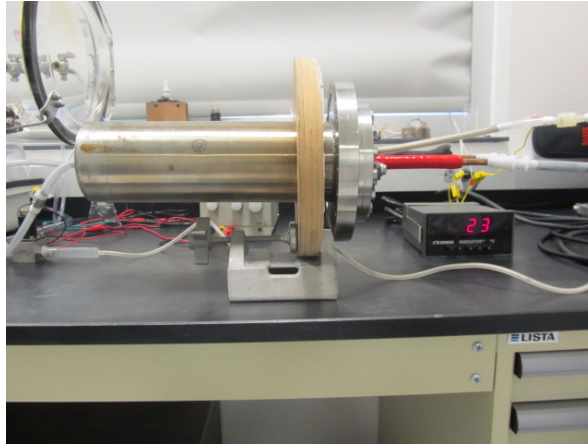


Figure 4A. Sistema de descarga de arco cerrado con el medidor de flujo de oxígeno.

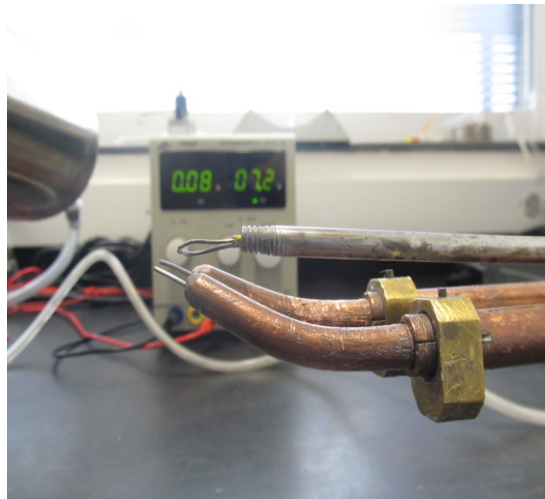


Figure 5A. Punto donde se lleva la descarga de arco. Se observan los dos electrodos de Zinc metálico (dos tubos de abajo) y la fuente de oxígeno (arriba).

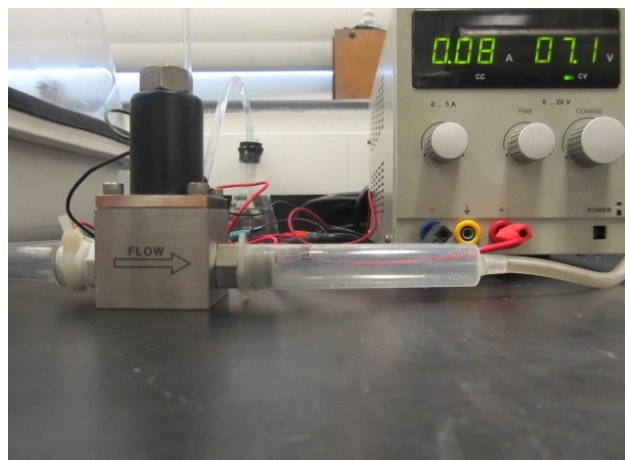


Figure 6A. Válvula electrónica de Oxígeno gaseoso

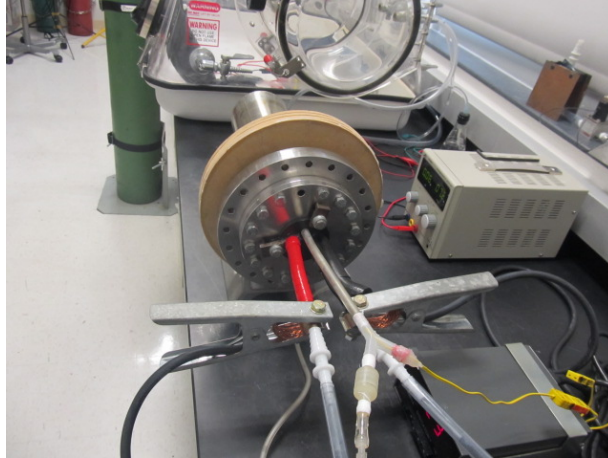


Figure 7A. Conexión del ánodo y el cátodo en el sistema de descarga de arco