

A scanning electron microscope (SEM) is shown in a laboratory setting. A person wearing a white glove is adjusting a component of the microscope. The machine is dark-colored with a light-colored base. A label on the base reads "BEADAM". The background is dark blue.

MICROSCOPIO DE BARRIDO ELECTRÓNICO

www.ecci.edu.co



Universidad ECCI



@UniversidadECCI



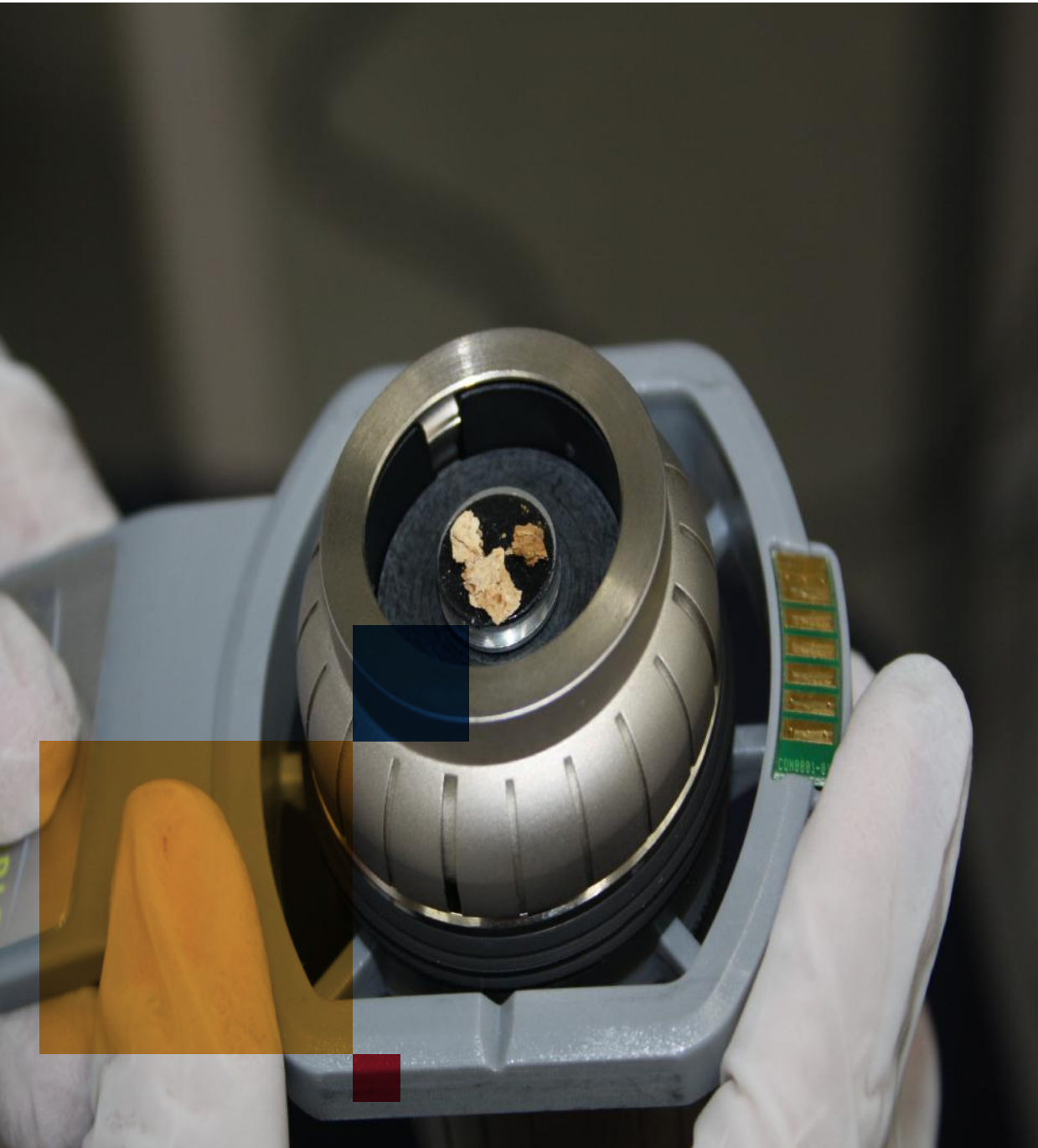
Universidad ECCI



CERTIFICADA POR:



CO-SC 7198-1



Servicio

Tecnología que permite la observación y caracterización superficial de materiales inorgánicos y orgánicos. A partir de él se producen distintos tipos de señal que se generan desde la muestra y se utilizan para examinar muchas de sus características.

El resultado se entrega por medio de imágenes del material analizado.

Entrega

Quince días después de entregada y aceptada la muestra.

Tarifa

Microscopía de barrido electrónico:
\$150.000 por hora + IVA.

Capacidad Tecnológica



**Microscopio de
barrido electrónico**



Soporte de muestra



Sputter Coater

MICROSCOPIO DE BARRIDO ELECTRÓNICO

MAYORES INFORMES

OTRI - Vicerrectoría de Investigación
PBX: (57 1) 3 53 71 71 ext. 196
otri@eccci.edu.co
Bogotá D.C. - Colombia

www.eccci.edu.co



Universidad ECCI



@UniversidadECCI



Universidad ECCI



CERTIFICADA POR:

