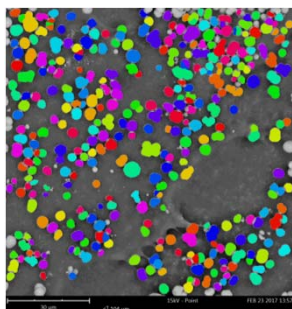
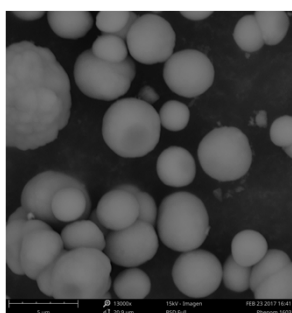
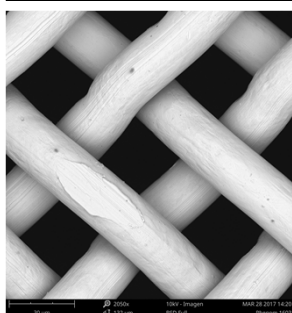
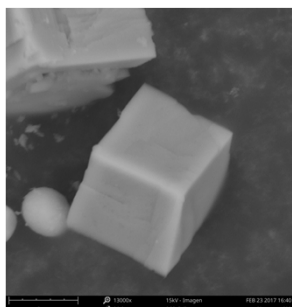


El microscopio electrónico de escritorio Aplicaciones

Jueves 19 de Abril de 2018 – 12:00 hs

Exposición a cargo de: Master Ing. José Félix Vila
Prof. Principal de CONICET
Responsable del Laboratorio de Microscopía Electrónica
del CICYTTP
Diamante, Entre Ríos
E mail: jfvila@cicyttp.org.ar
Pág.Web: <http://www.cicyttp.santafe-conicet.gov.ar/microscopia/>



Lugar: Instituto de Bionanotecnología del NOA (INBIONATEC).
U. N. de Santiago del Estero, Facultad de Agronomía, RN 9 km
1125, Villa el Zanjón, 4206, Santiago del Estero.

Temario:

- Microscopios electrónicos clásicos y de mesada.
- Principios de funcionamiento.
- Comparación de microscopios electrónicos actuales.
- Preparación de muestras biológicas y materiales.
- Aplicaciones.
- Telemicroscopía.

