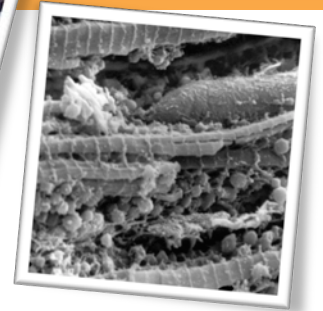
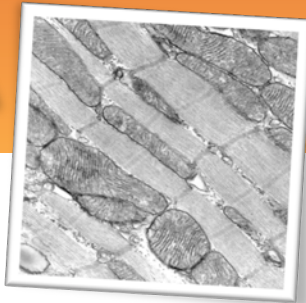


Laboratorio de Microscopia Electrónica (LME)

Edificio "A" Tercer piso, TEL: 56232186, armandzaped@me.com



El LME, cuenta con Microscopio Electrónico de Transmisión y un Microscopio Electrónico de Barrido, además de equipo para preparar especímenes biológicos, ultramicrotomos, evaporadora de carbón y metales, ionizador de metales, Desecador de Punto Crítico con bióxido de carbono. Estas aplicaciones básicas nos permiten apoyar el trabajo de investigadores del propio departamento, así como a alumnos de diferentes programas de posgrado en biología y medicina de la Facultad de Medicina y de otras facultades e Institutos de la UNAM, lo mismo que a otras universidades autónomas y particulares del país. La colaboración es regulada por condiciones de corresponsabilidad. El LME es sede de la Especialidad en Microscopia Electrónica junto con la Facultad de Ciencias de la UNAM.

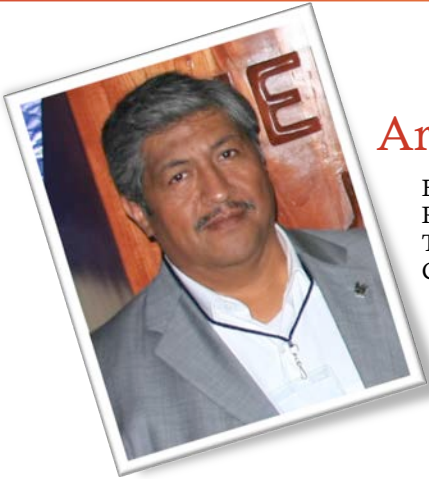


Equipo para preparación de especímenes biológicos para SEM



Desecador de Punto Crítico marca Polaron m.

PERSONAL



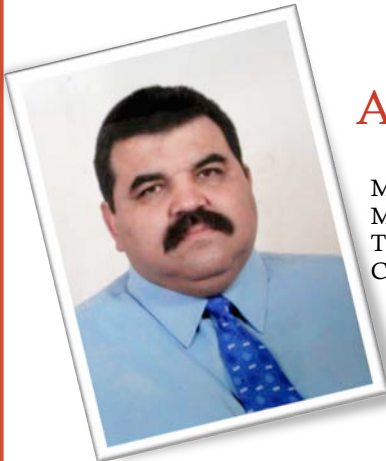
Armando Zepeda Rodríguez

Biólogo.
Responsable del Laboratorio de Microscopía Electrónica.
Técnico Académico Titular "C" de TC Definitivo.
Correo electrónico: armandzaped@me.com



Francisco Pasos Nájera

Francisco Pasos Nájera.
Técnico Académico Titular "A" de TC.
IMAGEN DIGITAL Y MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE BARRIDO
Correo electrónico: fcopasos@gmail.com

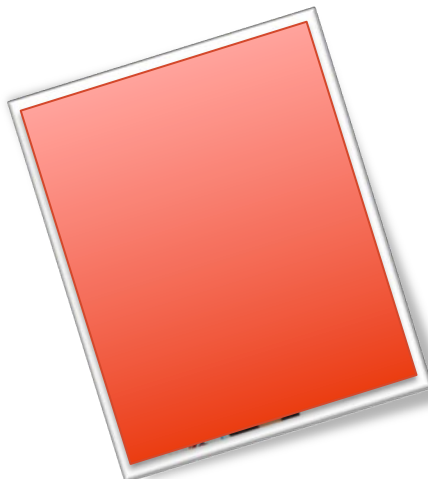


Adrian Rondán Zárate

Médico Cirujano.
MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE TRANSMISIÓN
Técnico Académico Asociado "B" de TC.
Correo electrónico: leonrondan@yahoo.com

Silvia Antuna Bizarro

Médico Cirujano.
Técnico Académico Asociado "C" de TC.
MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE BARRIDO.
Correo electrónico: silpolla@hotmail.com



Martha Patricia Bizarro Nevárez

Médico Veterinario y Zootecnista.
Técnico Académico Titular "C" de TC.
MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE BARRIDO.
Correo electrónico: pbizarro@unam.mx