



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
Red Temática en Ingeniería de Superficies y Tribología
REDISYT

PERFILÓMETRO DEKTAK 150

Responsable:

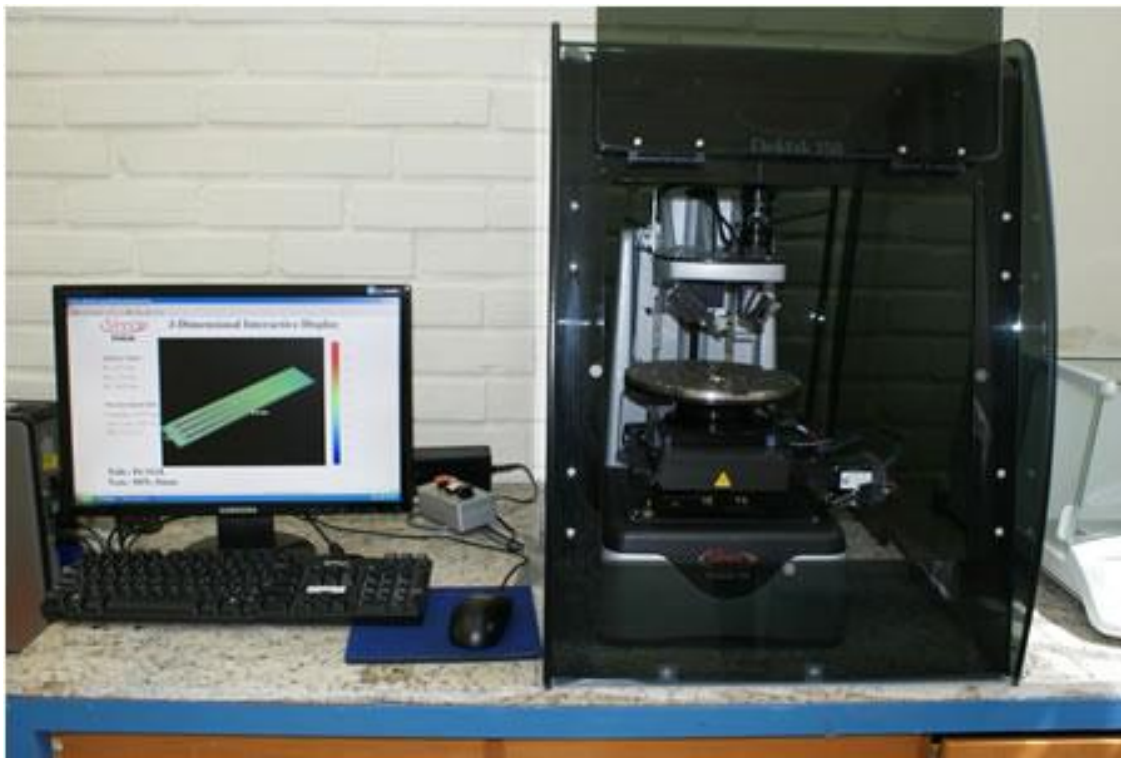
Dr. Eduardo Rodríguez de Anda

Contacto: Dr. Eduardo Rodríguez de Anda

Ing. Sergio Oliva León

E-mail: eduardo.deanda @cucei.udg.mx

Teléfono: 13785900 ext. 27792



Descripción y datos técnicos: Cuenta con una Platina de 20cm, Punta de 10 micras de diámetro, Rango vertical hasta 524 μm , Resolución Vertical de 0.1 nm (para un rango de 6.55 μm)

Aplicaciones: Para caracterizar la topografía de superficies, hacer perfiles, medir escalones y huellas de desgaste.