

USO de EQUIPOS y ASESORAMIENTO TÉCNICO- Instituto de Virología “Dr. J.M.Vanella”- FCM-UNC

Resolución Decanal: RD-2023-916-E-UNC-DEC#FCM

<i>Equipo</i>	<i>Características</i>	<i>Arancel (pesos)</i>
Microscopio de epifluorescencia (Olympus IX851F3)	Equipado con cámara digital monocromática modelo FVII, refrigerada para la captura y procesamiento de imagen. Software PCI Cell M Real Time Controller	1800/hora
Real Time PCR	Applied Biosystem 7.500	3.500/corrida
Real Time PCR	Step One Applied Biosystem	3.000/corrida