

Fecha:

FORMULARIO DE SOLICITUD DE SERVICIO

Nº Exp.:

SERVICIO DE MICROSCOPIA (SME)

Datos del Solicitante

Usuario autorizado:

Usuario Titular:

Empresa/Departamento:

Dirección:

C.P.:

Localidad:

Provincia:

Teléfono:

FAX:

e-mail:

Centro de Gastos/CIF-NIF

PAI:

Tipo de Tarifa : UAL

OPIS Organismos públicos

PRI Empresas privadas o particulares

DATOS DE LA MUESTRA

Número de Muestras:

Breve descripción de la Muestra:

SERVICIO Microscopio Laser Confocal

Uso del microscopio: TÉCNICO

SERVICIO Microscopio Óptico

Uso del microscopio: USUARIO TÉCNICO

SERVICIO Microscopio Petrográfico

Uso del microscopio: USUARIO TÉCNICO

Fdo:



Universidad de Almería
Carretera de Sacramento, s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Esmeralda Urea Ramos
Técnico Responsable Servicio de Microscopía
Vicerrectorado de Investigación e Innovación
Servicios Centrales de Investigación
Edificio Servicios Técnicos
Planta 1, Despacho 1.07.1

Fecha:

FORMULARIO DE SOLICITUD DEL SERVICIO

Nº Exp.:

SERVICIO DE MICROSCOPIA (SME)

SERVICIO M Laser Confocal

USO DEL CLSM

Transmisión DT azul (DAPI) verde (FITC) ROJO (TRITC)

OBJETIVOS

10X 20X 40X 60X

LASER

Sonda:

Excitación: L1 640nm L2 403nm L3 488nm L4 561nm

Emisión: _____

Sonda:

Excitación: L1 640nm L2 403nm L3 488nm L4 561nm

Emisión: _____

Sonda:

Excitación: L1 640nm L2 403nm L3 488nm L4 561nm

Emisión: _____

TIPO DE EXPERIMENTO: