



POLITÉCNICA



TARIFAS SERVICIOS CIENTÍFICO-TECNOLOGICOS DEL CENTRO DE BIOLOGÍA Y GENÓMICA DE PLANTAS (CBGP)

Servicio de Microscopía

Contacto: Pablo González-Melendi

| Tip | Precio interno (€) | Precio externo (€)* |
|-------------------|--------------------|---------------------|
| Bono de 100 horas | 1.250 | N.A. |
| Bono de 50 horas | 1.000 | N.A. |
| Bono de 25 horas | 625 | N.A. |
| Bono de 10 horas | 270 | N.A. |
| Horas sueltas | 30 | 50 |

*: N.A.: No aplicable

**Servicio de adquisición de imágenes de alta resolución FlumaZone**

Contacto: Paula Barrera

| CONCEPTO | USUARIOS INTERNOS UPM Euros/hora | USUARIOS EXTERNOS Euros/hora |
|---|----------------------------------|------------------------------|
| Horas sueltas | 4,00€ | 8,00€ |
| Bono de 50 horas (3,5 €/h) | 175,00 € | N.A. |
| Bono de 100 horas (3 €/h) | 300,00 € | NA. |
| Experimento programado (time course) en horario nocturno de 20:00 a 09:00 (13 horas). Equivalente a 1,5 horas uso diurno* | 6,00€ | Consultar |

IVA NO INCLUIDO EN LAS TARIFAS

*Además del uso en horario diurno, se ofrece a los usuarios internos la posibilidad de utilizar el servicio en horario nocturno no atendido para llevar a cabo experimentos programados (time-course). En estos casos se facturará un mínimo de 1,5 horas de uso diurno para el lanzamiento del experimento y su finalización, retirada de muestras y en su caso reconfiguración del equipo.

Servicio de lector multi-modal Luminómetro Varioskan LUX

Contacto: Paula Barrera

| CONCEPTO | USUARIOS INTERNOS UPM Euros/hora | USUARIOS EXTERNOS Euros/hora |
|---|----------------------------------|------------------------------|
| Horas sueltas | 2,35 € | 5,00€ |
| Bono de 50 horas (2 €/h) | 100,00 € | N.A. |
| Bono de 100 horas (1,8 €/h) | 180,00 € | NA. |
| Bono de experimento programado "time-course" en horario nocturno de 21:00 a 08:00 (11 horas). Equivalente a 1,5 horas uso diurno* | 3,53 € | Consultar |

IVA NO INCLUIDO EN LAS TARIFAS

*Además del uso en horario diurno, se ofrece a los usuarios internos la posibilidad de utilizar el servicio en horario nocturno no atendido para llevar a cabo experimentos programados (time-course). En estos casos se facturará un mínimo de 1,5 horas de uso diurno para el lanzamiento del experimento y su finalización, retirada