

Laboratorio de biotecnología.

El laboratorio de biotecnología es un servicio especializado de soporte a actividades de investigación que permite a sus usuarios disfrutar de todas las prestaciones y la libertad que ofrece un laboratorio propio, pero sin tener que asumir los elevados costes de adquisición y mantenimiento de equipos.

Buenas prácticas – Se confía a los usuarios el adecuado aprovechamiento de los recursos del laboratorio a la vez que se pone a su disposición un Manual de Buenas Prácticas.

Todo incluido – La limpieza, el mantenimiento de los equipos y los gastos corrientes (luz, agua, aire comprimido, vacío, electricidad, etc.) ligados al uso de las instalaciones están incluidos en la tarifa.

Buen estado garantizado – Tecnópolis dispone de un plan de mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos e instalaciones para asegurar en todo momento su buen funcionamiento y la disponibilidad de un servicio de reparaciones en caso de avería.

Máxima seguridad – El Departamento de Mantenimiento de Tecnópolis se encarga de garantizar la seguridad en las instalaciones mediante:

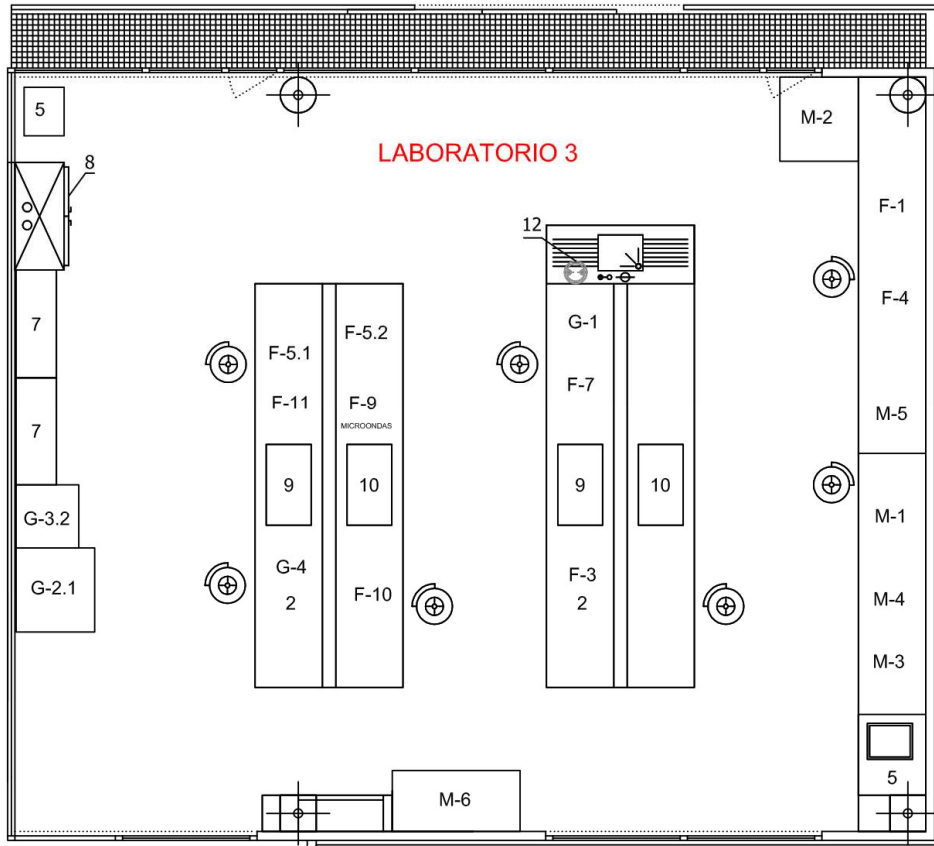
- Sistema de acceso personalizado a través de tarjetas electrónicas.
- Control de entrada y salida.
- Servicio de televigilancia y seguridad nocturna.

Como en casa – El laboratorio está equipado de manera que es posible el almacenamiento bajo llave de equipos propios, muestras y material propiedad de los usuarios, lo que evita el continuo, engorroso e incluso peligroso traslado de recursos.

Abierto a peticiones – Los usuarios tienen la posibilidad de participar en el proceso de mejora continua de las instalaciones solicitando la adquisición justificada de nuevos equipos.



Plano:



MOBILIARIO DEL LABORATORIO	
Nº	DESCRIPCION
1	MESA CENTRAL 5150x1650x900
3	MESA MURAL 6800x750x900
5	MESA MURAL DE BALANZAS 900x750x900
6	MUEBLE SUPERIOR VITRINA 1200x350x750
7	ARMARIO VITRINA 1200x150x2250
9	ARMARIO DE ACIDOS 900x500x900
10	ARMARIO DE BASES 900x500x900

DESCRIPCION	SUPERFICIE
LABORATORIO 3	84,73 m ²

G-1	MICROTOMO MOTORIZADO HM 3555 MICROM	F-7	BALANZA DENVER INSTRUMENTS
G-2.1	CONGELADOR VERTICAL 708 1 479-00 LIEBHERR	F-9	AGITADOR MAGNETICO
G-3.2	FRIGORIFICO AIRE FORZADO FV 570 L-RADIBER	F-10	ROTOVAPOR BUCHI BU 23011V000
G-4	MICROSCOPIO MULTIPUSPOSE	F-11	PH METRO
F-1	GCMS AGILENT	M-1	ESTUFA DE CULTIVO
F-2	HPLC AGILENT SERI 1200	M-2	AUTOCLAVE VERTICAL 75 L STERILCLAV
F-3	CENTRIFUGADORA ROTATIVA 460 R	M-3	MICROSCOPIO BINOCULAR B350
F-4	ESTUFA DE SECADO CON AIRE FORZADO	M-4	LIOFILIZADOR DE SOBREMESA CRYDOS 50 TELSAR
F-5.1	MOLINO ULTRACENTRIFUGO ZM 200 900 L RETSCH	M-5	INCUBADORA ICP 500 MEMMERT
F-5.2	MOLINO ULTRACENTRIFUGO ZM 200 900 L RETSCH	M-6	CAMARA DE FLUJO LAMINAR TELSTAR7AV100

