



LLAMADO
PÚBLICO A OFERTAS
Nº 01/2025

FIDEICOMISO DEL PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO
PLAZO – UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

COMUNICADO Nº08

25/04/2025

CONSULTAS

Pregunta 90)

En la planta baja con equipos está este listado en el rótulo, buscamos en memoria, pero no nos queda claro si debemos suministrar todo esto nosotros. Aclarar por favor.

REFERENCIAS EQUIPOS

e01 - Acuario
e02 - Microondas
e03 - Akta
e04 - Agitador magnético
e05 - pH-metro
e06 - Balanza/s
e07 - Espectrofotómetro Cary
e08 - Transiluminador
e09 - Fuente y cubas
e10 - Centrifuga microtubos
e11 - Baño de agua
e12 - Agitador orbital
e12* - Agitador orbita de piso
e13 - Varioskan
e14 - Analizador bioquímico
Analizador farmacología

e15 - Centrifuga mesada
e16 - Freezer
e17 - Heladera
e18 - Sonicador
e19 - Vortex
e20 - Baño de agua
e21 - Sistema CASA
(Microscopio, PC, 8 tomas)
e22 - Estufa
e23 - Tanques de nitrógeno
e24 - Humedímetro
e25 - Sistema Dendrocronología
e26 - Escaner Epson
e27 - Lupa, cámara y monitor
e28 - Sierra alta precisión
e29 - Ultrasonido

e30 - Cabina de flujo
e31 - Lavavajillas
e32 - Calefón
e33 - Mezclador de gases
e34 - Envasadora (mesada
incorporada)
e35 - MASAS 1 -
e36 - MASAS 2
e37 - MASAS 3
e38 - MASAS 4
e39 - Bomba externa
e40 - Generador de nitrógeno
e41 - Shaker
e42 - Turvo Vap
e43 - Centrifuga
e44 - Rotaevaporador

e45 - Destilador de solventes
e46 - Bomba de vacío
e47 - Crio
e48 - Lámpara
e49 - Espectrómetro
e50 - BCU
e51 - Consola
e52 - Autoclave
e53 - Liofilizadores 1 y 2
+bombas de vacío
e54 - Molino geno grinder
e55 - Horno científica
e56 - Polarímetro
e57 - HPLC
e58 - Microtox
e59 - Baño de agua-shaker

e60 - IR
e61 - Espectrómetro de llama
e62 - Punto de fusión
e63 - Akta Start
e64 - GC-FID
e65 - Generador de Hidrógeno
e66 - Purificador de agua mq
e67 - Máquinas de hielo
e68 - Destiladores
e69 - Cabina de flujo

Respuesta 90)

El listado mencionado incluye todos los equipos que se utilizarán en cada local. Se deben suministrar los indicados en el rubrado, la memoria y en aclaraciones de la licitación.