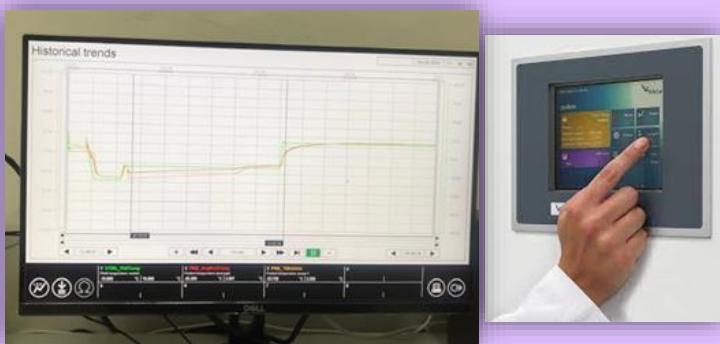


SERVICIO LIOFILIZACIÓN

Universidad de Salamanca

LYOBETA 4PS & LYOSUITE™ LAB

El liofilizador Lyobeta 4PS (Telstar) con software SCADA Lyosuite™ Lab está diseñado para trabajos de formulación y escalado de productos biológicos, farmacéuticos y alimenticios, facilitando la transferencia de tecnología de los centros de I+D a centros de producción. Permite la programación y registro continuo de las condiciones del proceso, su ejecución de forma automática y supervisión con gran precisión. Certificados IQ, OQ y PQ.



Infraestructuras en Red de Castilla y León (INFRARED), cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

El servicio de LIOFILIZACIÓN asociado a la plataforma NUCLEUS se oferta a Universidades y Centros de Investigación, así como empresas y/o instituciones interesadas en la **conservación de materiales termolábiles** y/o el **desarrollo de productos liofilizados** de uso **alimentario, cosmético o farmacéutico**. Permite liofilización en *bulk*, viales, blíster y otro tipo de envases.



OFERTA DE SERVICIOS

1. Formulación
2. Diseño del ciclo de liofilización
3. Optimización de ciclos
4. Ejecución de recetas prediseñadas

TARIFAS

Servicio	Academia	Otro
1	150	300
2	150	300
3	100	200
4	150/día	300/día

RESPONSABLE

Amparo Sánchez Navarro
 677584152
asn@usal.es

UBICACIÓN

Departamento de Ciencias Farmacéuticas
 Facultad de Farmacia,
 C/ Licenciado Méndez Nieto s/n
 37007, Salamanca