

## **JURADO PREMIOS LLAMP 31 2023**

### **Karina Virrueta López**

Licenciada en derecho, MBA y Máster en innovación y Desarrollo de Proyectos de negocio. Es una agente muy activa del ecosistema valenciano desde hace 15 años y su trayectoria profesional se ha desarrollado en entidades que impulsan el emprendimiento y la innovación. Ejerce de mentora, facilitadora, advisor y jurado en varias iniciativas.

Por otro lado, tiene una vertiente académica, que se desarrolla en 2 entidades: En la Cátedra de Cultura Empresarial de la Universidad de Valencia, donde es facilitadora y mentora en diversos proyectos; y, en la Universidad Internacional de Valencia (VIU), donde es profesora universitaria.

Actualmente trabaja en Head of Innovation Ecosystem una Startup Valencia y sin ánimo de lucro fundada en 2017 que representa a las startups valencianas y es referente del ecosistema de empresas innovadoras y tecnológicas que impulsan la transformación y competitividad de la economía.

### **Jaime Guillot de Mergelina**

Jaime ha montado diversas startups tecnológicas, destacando la compañía de drones más grande de España, Drone Spain, que fue vendida en 2017 a un conocido grupo industrial.

En los últimos años ha sido el COO de la compañía de Venture Capital más activa del sur de Europa, invirtiendo en más de 150 compañías en el último año y medio. Actualmente involucrado en una startup insurtech como Executive Chairman.

### **Amelia Navarro Arcas**

Ingeniera Industrial por la Universidad Politécnica de Valencia con la especialidad de Medio Ambiente. Entre otra formación, Máster en Prevención de Riesgos Laborales y Programa Ejecutivo de Mujeres en la Alta Dirección—Proyecto Promociona (CEOE-ESADE).

Con más de 23 años de experiencia laboral en el sector del agua, incluyendo 13 años de experiencia en responsabilidad social empresarial y desarrollo sostenible.

### **Miguel Frasquet Herraiz**

Es cofundador y CEO de SOLATOM, una empresa de energías renovables especializada en la generación de vapor solar para procesos industriales. Miguel lidera el desarrollo comercial y la estrategia de la empresa. Es doctor en Energía Solar por la Universidad de Sevilla, tiene dos másteres, uno en sistemas de energía térmica y otro en Energía Solar. Obtuvo su MBA en la Universidad de Almería donde se especializó en negocios internacionales e idiomas.

Antes de SOLATOM, fue el director de I+D Solar en el CTAER, donde dirigió el grupo de investigación ubicado en Tabernas (Almería).

Además, tiene una importante trayectoria internacional, habiendo trabajado en el instituto Masdar (Abu Dhabi), la universidad china del petróleo (Pekín) y la universidad de Stellenbosch en Sudáfrica.

Durante su carrera ha formado parte del comité de dirección de panel solar de la plataforma europea de calefacción y refrigeración. Igualmente, coordinó la plataforma tecnológica española de Sistemas de Concentración Solar (Solar Concentra) durante sus primeros años. Desde 2020 también trabaja como consultor de tecnología CSP en IRENA (Agencia Internacional de Energías Renovables) y UNDP (Naciones Unidas).