



UCAM HiTech

SPORT & HEALTH **INNOVATION** HUB

Startups

Programa Integral de apoyo a Proyectos
Innovadores en Salud, Alimentación y Deporte

Centro de innovación tecnológica y aceleración empresarial referente en la **Región de Murcia**



VISIÓN

UCAM HiTech va a ser un referente nacional e internacional en el apoyo a proyectos emprendedores innovadores en salud, alimentación y deporte aglutinando su capacidad formativa e investigadora y apalancándose en el tejido empresarial e inversor regional y nacional.

OBJETIVO

Crear un ecosistema colaborativo de investigación, la innovación y el emprendimiento en el que participen diferentes actores (empresas, emprendedores, investigadores, inversores, etc.).

Desarrollaremos un programa integral de apoyo al emprendimiento UCAM HiTech, que permita ayudar a proyectos empresariales innovadores de las áreas de salud, deporte y alimentación que se encuentren en cualquier fase de desarrollo, desde la ideación y validación hasta la aceleración y puesta en valor en el mercado.

Servicios y programas formativos para startups

- › Instalaciones y servicios de investigación
- › Conexión con otros actores del ecosistema
- › Club Inversores
- › Talleres de Alto Impacto
- › Comunicación
- › Actividades de networking



Fase 1 **GO**

Programas emprendimiento UCAM

De pre-incubación que busca brindarte todas las herramientas necesarias para desarrollar tu modelo de negocio.



Fase 2 **GROWTH**

Fase Validación + Incubación

De validación, atendiendo a la viabilidad financiera, estudio de mercado y MVP.



Fase 3 **FLOW**

Llamadas (calls) de inversión

De post-incubación, en el que se realiza un seguimiento de los resultados del proyecto y se proponen mejoras.



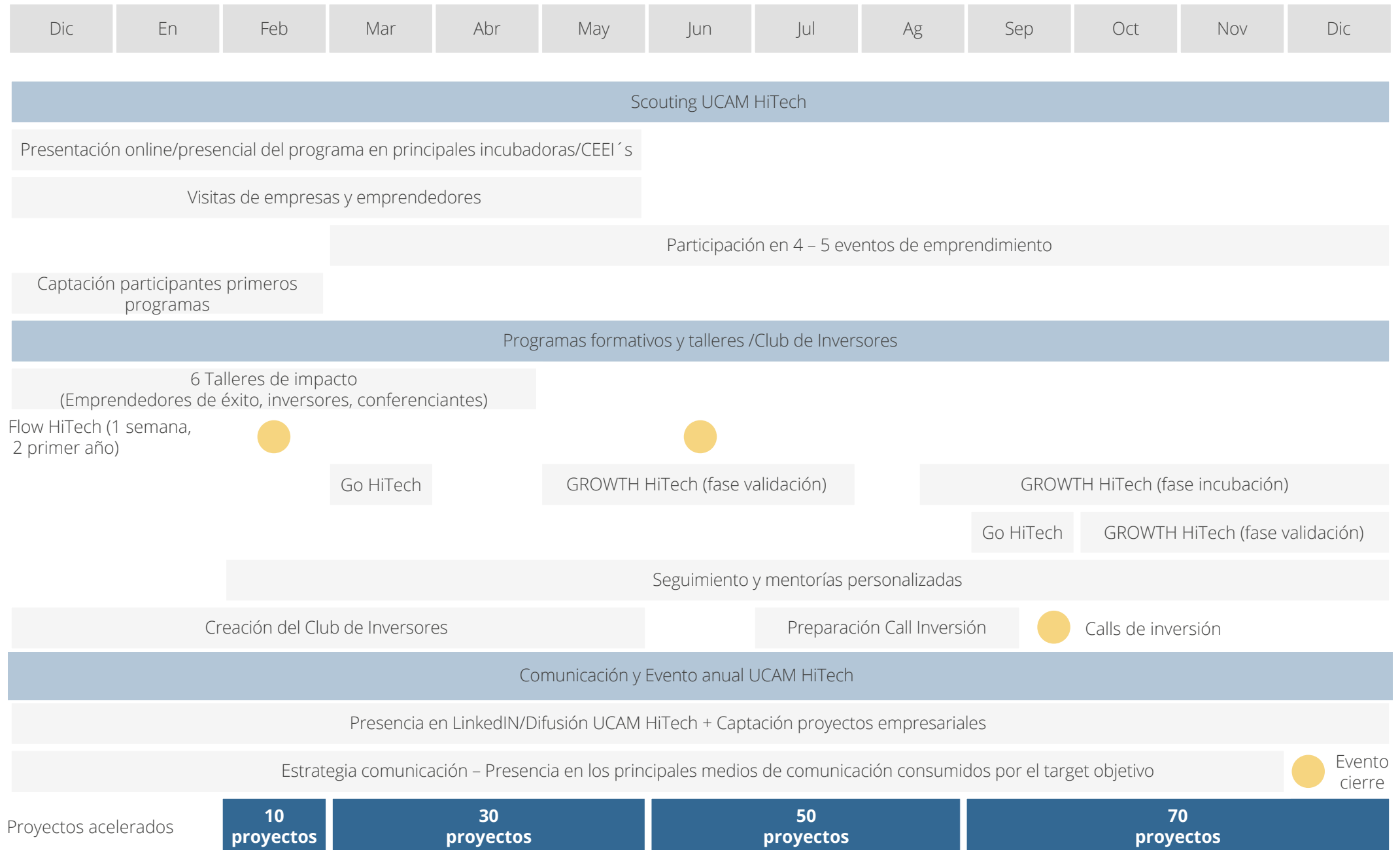
Club de Inversores UCAM HiTech al servicio de las **startups**

- › Participar en iniciativas de open innovation mediante la colaboración con corporates.
- › Apoyo de las empresas en los procesos de validación de producto/servicio y mercado.
- › Inversión de las empresas en los proyectos.
- › Actividades de networking y formación de alto impacto en la que participan startups y corporates.

Programas y Actividades a desarrollar

- › Talleres Alto impacto (emprendimiento, gestión, salud, deporte, alimentación).
- › Creación Club Inversores y Call de Inversión.
- › Go HiTech.
- › Networking y actividades de open innovation empresas - emprendedores.
- › Growth HiTech.
- › Seguimiento y mentorías personalizadas.
- › Flow HiTech.
- › Evento anual UCAM HiTech.

Cronograma 2021-2022



Programas formativos

Apoyo a proyectos emprendedores en su fase de lanzamiento, validación y crecimiento. Apoyo a proyectos de investigación para desarrollar iniciativas empresariales vinculadas.

Objetivo: Acelerar 70 proyectos empresariales.



- › Formación en herramientas y metodología Lean Startup para el desarrollo de proyectos empresariales innovadores:
 - Ideación, análisis de mercado y competencia, definición modelo negocio.
 - Metodología Lean Startup para el desarrollo y validación de proyectos.
 - Formación financiera para análisis de viabilidad de proyectos.
- › Formación y mentorías para la validación técnica, científica y de mercado de tu propuesta de negocio:
 - Desarrollo de prototipos de laboratorio y pre-industriales.
 - Validación científico-técnica.
 - Prototipado.
 - Validación de mercado.
 - Desarrollo de modelo de negocio.
- › Formación y mentorías para la consolidación y crecimiento empresarial:
 - Apoyo en la búsqueda de ayudas/ financiación/inversión.
 - Apoyo en el desarrollo de las áreas de marketing, comercial y finanzas.
 - Análisis estratégico y desarrollo de palancas de consolidación y crecimiento.

La UCAM cuenta con una amplia oferta **tecnológica** de aplicación en salud, deporte y alimentación.

Programa GO HiTech

Apoyo a proyectos emprendedores en su fase de lanzamiento. Apoyo a proyectos de investigación para su enfoque empresarial. (2 Ediciones, Marzo y Octubre).

Objetivo: 40 proyectos.

- › 8 Talleres presencial y online de 4 horas de duración cada uno. A desarrollar en un mes (2 sesiones semanales).
- › Contenidos:
 - Sesión 1: Ideación y herramientas para trabajar el pensamiento creativo.
 - Sesión 2: Idea, identificación y cuantificación del mercado.
 - Sesión 3: Análisis de competidores y posicionamiento.
 - Sesión 4: Ventaja competitiva diferencial.
 - Sesión 5: Propuesta de valor y diferenciación. Modelo de Negocio.
 - Sesión 6: Metodología Lean Startup. Proceso de validación.
 - Sesión 7: Pivotando. La iteración en el plan de validación.
 - Sesión 8: Perspectiva financiera para analizar la viabilidad de tu proyecto.
- › Cada sesión tendrá una serie de entregables que servirán para evaluar que 10 proyectos máx pasan al programa Growth HiTech.





Seguimiento y mentorías personalizadas

Acompañamiento individualizado a los proyectos que ha pasado por el Flow Bootcamp para apoyar en la ejecución del plan de acción y su preparación para los call de inversión.

Objetivo: 30 proyectos.

- › Programa permanente de acompañamiento y mentorías.
- › Cada proyecto participa durante 6-12 meses.
- › Objetivo: seguimiento del proceso de desarrollo y maduración de los proyectos de cara a su entrada en call de inversión previsto para finales de septiembre.

Nota: Los proyectos que no lleguen con suficiente madurez a esta convocatoria podrán acceder a la siguiente prevista para marzo de 2022.

Programa Growth HiTech

Apoyo a proyectos emprendedores en su fase de investigación, prototipado, validación técnica, de mercado y definición de modelo de negocio. (2 Ediciones, Mayo y Noviembre).

Objetivo: 30 proyectos.

- › Contenidos formativos (presencial y online):
 - Bloque 1: Comunicación y presentaciones (2 sesiones, 8h).
 - Bloque 2: Herramientas de marketing orientadas a la validación (2 sesiones, 8h).
 - Bloque 3: Claves para enfocar las primeras acciones comerciales (dos sesiones, 8h).
 - Bloque 4: Análisis económico financiero del proyecto. (2 sesiones, 8h).
 - Bloque 5: Patentes y modelos de utilidad. (1 sesión presencial, 2h).

- Bloque 6: Aspectos jurídicos y pacto de socios (1 sesión presencial, 2h).
- Bloque 7: Equipos de alto rendimiento (1 sesión presencial, 2h).

- › La primera fase (validación) tendrá una duración de 3 meses y participarán 10 proyectos. Cada proyecto tendrá 10 h de mentorías individuales + acceso a instalaciones UCAM Hitech + contacto con empresas del sector.
- › Los 5 mejores proyectos pasarán a la segunda fase (incubación), de 4 meses de duración, en la que tendrán 12h más de mentorías individuales + acceso a instalaciones UCAM Hitech + contacto con empresas del sector + participación en el programa Flow Hitech.

Programa Flow HiTech

Apoyo a proyectos emprendedores en su fase de consolidación y crecimiento. (2 Ediciones, Febrero y Mayo).

Objetivo: 20 proyectos.

- › Captación de proyectos en fase de crecimiento (con métricas o ventas que muestren que han pasado la fase de validación del modelo de negocio).
- › Flow Bootcamp (formaciones, mentorías individualizadas, actividades de teambuilding). Contenidos:
 - Formaciones sobre inversión, palancas de crecimiento empresarial, etc.
 - Comunicación de alto impacto. Preparación de Pitch para inversores.
 - Creación de Deck de inversión.
 - Creación de equipos de alto impacto. Análisis de perfiles a través

- de herramientas de assessment.
- Mentorías con inversores y directivos de empresas vinculadas con los sectores a los que se dirigen las startups.

- › Al finalizar el programa presencial, y dependiendo de la madurez del proyecto (hitos conseguidos, métricas, etc.) se definirá un plan de acción para trabajar en las áreas de mejora y preparar a las empresas para uno de los siguientes call de inversión.

Más de **250 proyectos** de emprendimiento recibirán formación y mentorización en estas nuevas instalaciones cada año.



hitech.ucam.edu



UCAM

HiTech

SPORT & HEALTH
INNOVATION
HUB

Let's make it **real**

Promueve y financia

Cofinancia

Colabora



UNIÓN EUROPEA



OTRI | Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación
(+34) 968 278 612 · (+34) 968277968 · otri@ucam.edu

ITM | Instituto Tecnológico de Murcia
(+34) 968 27 85 67 · itm@ucam.edu