



FUNDACIÓN PARA LA
INNOVACIÓN Y LA PROSPECTIVA
EN SALUD EN ESPAÑA

PROGRAMA FIPSE de ACELERACIÓN COMERCIAL INTERNACIONAL (ACI)

SELECCIÓN PROYECTOS
JORNADA DE INNOVACIÓN EN SALUD

1. Contexto Programa ACI

El programa ACI tiene como misión aportar valor en la comercialización de proyectos de innovación en Salud mediante una exposición inicial al mercado US. El objetivo de ACI es obtener el conocimiento necesario del primer mercado mundial para acelerar el proceso de comercialización de proyectos de alto impacto desde un estadio inicial.

El programa ACI se estructura en diferentes etapas:

DEADLINE	KO	ACTION
1 st Week Feb	FIRST SELECTION	Select 10-12 from FIPSE 2015-2017 pool
2 nd Week Mar	FIPSE PITCH	Pitch session in Madrid
2 nd Week Mar	FINAL SELECTION	Select and agree collaboration – 4 projects
Mar – Jun	PHASE I	BD focused action plan Phase I
1 st Week Jun	BIO-BOSTON MILESTONE	Personalized BD agenda during Bio-Boston event
Jun – Dec	PHASE II	BD focused action plan Phase II
1 st Week Jan 2019	JPM – SFO MILESTONE	Personalized BD agenda during JPM-SFO event
3 rd Week Jan 2019	PROGRAM OUTCOMES	Final reports

El programa consiste en un periodo de 10 meses de trabajo con un experto, para preparar y defender la presentación de su proyecto en las ferias Bio Boston (Massachusetts) en junio 2018 de forma presencial y formar parte del portafolio FIPSE

que será presentado en el Biotech Showcase de la JP Morgan (California) en enero 2019, donde buscaremos para su proyecto interlocución con los principales agentes de esos dos ecosistemas: socios comerciales, distribuidores, inversores, etc.

El resultado del programa ACI permitirá a los promotores de los proyectos participantes el optimizar y acelerar su proceso de comercialización durante 2019. Por ejemplo, incrementando las opciones de licenciar la propiedad intelectual del proyecto a empresas en US o en el caso de la creación de una nueva empresa tecnológica, el acceso a inversores internacionales desde un inicio.

El programa ACI 2018 es un piloto inicial donde se seleccionan 4 proyectos de ámbito nacional para su aceleración. En esta primera edición del programa se concurre por invitación.

1.- Pre-selección de proyectos FIPSE para la Jornada de Innovación en Salud.

Para la correcta pre-selección de proyectos, Chasing Science parte de la base de proyectos FIPSE que han sido aptos para financiación de estudios de viabilidad de innovaciones en salud. En concreto, se ha trabajado el pool de proyectos de las convocatorias 2015, 2016 y 2017.

Los motivos de este punto de partida se basan en:

- Disponer de un volumen suficiente de proyectos en una fase inicial de comercialización.
- Partir de un primer criterio de selección previo establecido por las propias bases de la Convocatoria de Estudios de Viabilidad de FIPSE.
- Alinear los criterios y resultados de evaluación de las Convocatorias con los criterios de pre-selección de Chasing Science.

Tras concurrir a las convocatorias de FIPSE y ser calificado como apto, los proyectos FIPSE quedan en la base de datos de FIPSE susceptible de recibir otros servicios de nuestra cartera.

FIPSE conjuntamente con Chasing Science ha accedido a la información disponible del proyecto y adicionalmente, se ha requerido de actualización e información específica en los proyectos que se ha creído necesario.

La pre-selección de los proyectos que se presentan en la Jornada es responsabilidad de Chasing Science. A partir de la información obtenida de los proyectos, Chasing Science ha realizado una pre-selección de proyectos en base de su conocimiento interno y externo en los siguientes parámetros:

- Equipo del Proyecto: Se ha analizado el equipo promotor del proyecto.

- Prueba de Concepto: Se ha evaluado el estado completado en los estudios de viabilidad técnica. Y si el modelo o prototipo de proyecto ha si testeado en un entorno adecuado.
- Riesgo Tecnológico: Se han identificado potenciales riesgos asociados al desarrollo tecnológico del proyecto conjuntamente con el grado de escalabilidad del potencial producto o servicio final en su introducción en el mercado US.
- Necesidad Médica: Se ha incidido en identificar la necesidad clínica del paciente al final del proceso de comercialización del proyecto.
- Nivel de Innovación y competición: Se ha analizado el tipo y grado de innovación del proyecto en comparación del estado de arte en US y de tecnologías en desarrollo que compitan con el proyecto.
- Factor Diferencial del proyecto: Se ha incidido especialmente en el factor diferencial de la tecnología en relación al mercado que permita reducir los riesgos para su comercialización en US.
- Mercado: Se ha realizado (mediante el uso de plataformas profesionales de información, ejemplo: BioMedTracker) un análisis actualizado del mercado potencial de los proyectos con el fin de conocer su potencial, sector concreto de aplicación y tamaño/crecimiento de mercado.
- Estrategia de Propiedad intelectual: Se ha valorado el estado actual de la propiedad intelectual asociada al proyecto.
- Inversión: Se ha analizado el nivel de inversión requerido en el proyecto y el tipo de inversor potencial que permita al proyecto iniciar su proceso de comercialización en US.

En función de los criterios descritos y de su conocimiento interno en el mercado US, Chasing Science ha realizado la pre-selección de 28 proyectos, invitándolos a la jornada de Innovación del 13 de marzo, de los cuales para la Jornada del programa ACI piloto 2018. Los proyectos no seleccionados podrían ser contactados para iniciativas adicionales o en futuras ediciones del programa ACI.

2.- Selección final de proyectos FIPSE.

De los 28 proyectos 9 han aceptado optar al programa. La selección final de los beneficiarios del programa se realizará en una Jornada de Innovación en Salud prevista durante la segunda semana de marzo 2018 en Madrid. Durante la Jornada, un panel de inversores privados especializados en Salud realizará una selección independiente de 4 proyectos de un total de 9 proyectos que serán presentados y defendidos durante la Jornada. Dicha selección se basará en el criterio profesional de los inversores, conjuntamente con la valoración de la presentación oral que cada proyecto realizará durante la Jornada.

La decisión de este panel será inapelable.