



¿Te interesa la ciencia y los negocios, el acceso a inversionistas y los desafíos en la gestión de proyectos biotecnológicos?

[Redbionova](#), la [Fundación Ciencia & Vida](#) y la [Fundación Copec-UC](#) han preparado un exquisito cocktail fortificado con los ingredientes que todo científico o emprendedor debe probar para sumergirse con éxito en el mundo de las Inversiones y los Bionegocios en Chile y el Mundo.

El *Bar Master* a cargo de la preparación de este adictivo cocktail será [Alex Seelenberger](#), MBA - Baker Scholar- de la Universidad de Harvard, socio y principal responsable del área de Capital de Riesgo (Venture Capital) en Biotecnología de [Aurus](#) gestión de inversiones.

Además, Alex compartirá la experiencia de lo que ocurre en los Directorios de las compañías biotecnológicas. Hoy en día Alex se sienta en 5 directorios, sin duda, su participación en este Biotech Tonic representa una oportunidad única para saber qué ocurre en las “altas esferas” de las compañías.

Te invitamos a disfrutar esta segunda versión de Biotech Tonic el **Martes 13 de Agosto a las 9:00hrs** en el **Patio Austral de CentroParque** (Av. Presidente Riesco 5330, Las Condes, Santiago).

¡No te quedes fuera de Biotech Tonic! Obtén tu invitación gratuita (entrada liberada - cupos limitados) aquí <http://biotechtonic2.eventbrite.com/>. Si no alcanzaste a obtener tu invitación y no quieres que tus amigos te cuenten lo bueno que estuvo el Biotech Tonic de este mes, puedes comprar en forma segura tu entrada a un precio conveniente, con cargo a una tarjeta de crédito.

La invitación incluye un rico desayuno y contamos con un 50% de descuento en estacionamiento exclusivo para nuestros invitados. ¡Te esperamos!

PROGRAMA

9:00hrs - Registro
9:15hrs - Charla Alex Seelenberger
9:40hrs - “Entrevista/Late Show” Cristián Hernández a Alex Seelenberger
10:30hrs - Preguntas
11:00 - Desayuno Networking

CONTACTO

Colette Brant
Coordinadora de Medios Sociales de Redbionova
Av. Zañartu 1482, Ñuñoa, Santiago
c.brant@redbionova.com

