

Presentación pública del informe

“Potencial de las biorrefinerías en la provincia de Santa Fe”

19 de abril de 2023 de 15:30 a 18 hs.

CCT CONICET Santa Fe

La **transición energética** implica un proceso de reconversión que abarca no sólo al sector energético, y en concreto a los hidrocarburos, sino también a los usos no energéticos de los mismos, como el caso de la producción de derivados por medio de la industria petroquímica. Respecto de esta, emerge desde el campo de la bioeconomía un conjunto de alternativas que permiten reemplazar productos petroquímicos por otros de base “verde”, es decir, producidos a partir de insumos de base biológica, configurando un espacio de gran dinamismo que se puede definir como “química verde”.

El sector de las **biorrefinerías**, y en particular el de la química verde, destinado a reemplazar parte de la petroquímica con insumos de origen biológico, representa un enorme potencial de desarrollo en amplios nichos de captura de valor.

La **Fundación Innova-T de CONICET** junto a la empresa provincial **ENERFE SAPEM** y el **Consejo Federal de Inversiones (CFI)**, invitan a referentes gubernamentales, de los sectores científico-técnico y empresarial, a participar de la presentación del informe “Análisis del potencial de desarrollo de biorrefinerías en la Provincia de Santa Fe”.

INFORMACIÓN GENERAL

Día y hora / miércoles 19 de abril de 2023 / 15:30 a 18hs

Modalidad / presencial y virtual

Lugar / Predio CONICET Santa Fe "Dr. Alberto Cassano" - Ruta 168 km 0, paraje "El Pozo", Edificio de Documentación - Sala de Capacitación

Inscripción / <https://forms.gle/9XrYQ6NdNmzuKGjm7>



CRONOGRAMA

➤ 15:30 a 15:50 hs / Recepción

➤ 15:50 a 16:10hs / Presentación institucional

Carlos Piña - Director del CCT CONICET de Santa Fe

Teresa Oyhamburu - Directora de Programas del CFI

Juan D'Angelosante - Presidente de ENERFE SAPEM

Isabel MacDonald - Presidenta de la Fundación Innova-T

Marina Baima – Secretaria de CTI de la Provincia de Santa Fe

Claudio Mossuz - Secretario de Industria de la Provincia de Santa Fe

➤ 16:10 a 17:30 hs / Presentación del Informe Final “Potencial de las biorrefinerías en la provincia de Santa Fe” (CFI, 2022).

Silvina Papagno – *Geografía económica de Santa Fe: recursos potenciales para el desarrollo de la bioeconomía.*

Licenciada en Ciencia Política (UBA), con posgrados en Desarrollo Local, Territorial y Economía Social y en Gestión y Control de Políticas Públicas (FLACSO Argentina), Magister en Gobierno (UBA), especializada en Prospectiva Territorial y Desarrollo Sostenible y Políticas de Ordenamiento Territorial (ILPES CEPAL).

Fabián Orjuela – *Capacidades industriales, científicas y tecnológicas de Santa Fe para el desarrollo de las biorrefinerías y la química verde.*

Licenciado en Sociología (UBA), investigador especializado en gestión, diseño, análisis y seguimiento de políticas públicas y proyectos relacionados con desarrollo sustentable, cambio tecnológico, transición energética e inclusión social.

Diego Roger – *Transición energética, bioeconomía y química verde como ejes estratégicos para el desarrollo federal: el caso de las biorrefinerías en Santa Fe.*

Licenciado en Ciencia Política (UBA), Magister en Dirección estratégica y Tecnológica (ITBA), investigador en especializado en estudios económicos del desarrollo en el área de las energías renovables y la transición energética (UNQ).

➤ 17:30 a 18:00 hs / Ronda de preguntas y reflexiones finales

