

## **CAMARCO CÓRDOBA Y EL MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS DE LA PROVINCIA FIRMAN CONVENIO DE COLABORACIÓN PARA LA ADOPCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLE, BIOMATERIALES Y MATERIALES DE BAJA HUELLA DE CARBONO EN LA OBRA PÚBLICA Y PRIVADA DE CÓRDOBA**

(Córdoba, noviembre de 2024). Camarco Córdoba anuncia la firma de un convenio junto al Ministerio de Infraestructura y Servicios Públicos de la Provincia con el objeto de entablar acciones de colaboración y desarrollo conjunto respecto a la promoción y el desarrollo de la producción y consumo de Biocombustibles, Biomateriales y Bioenergías, potenciando la medición de la huella de carbono generada, evitada y/o desplazada y sus efectos ambientales, económicas y sociales.

En dicho marco la **CAMARA** se compromete a promover y propiciar entre sus empresas socias el uso de Biocombustibles conforme las directrices de la Ley Provincial N° 10.721, a fin de lograr el reemplazo progresivo del uso de combustibles fósiles a biocombustibles en todas las actividades que desarrollen las mismas; como así también impulsar el desarrollo de infraestructura, logística y equipamiento para la producción, transporte, almacenamiento, abastecimiento y expendio de biocombustibles y generar acciones de sensibilización sobre el aprovechamiento integral de la biomasa regional, las energías renovables (en particular las bioenergías) y la movilidad sostenible; entre otras iniciativas.

Por su lado, el Ministerio brindará asesoramiento técnico respecto a: a) la implementación y mejora de la eficiencia energética y la generación de energía limpia, propiciando la descarbonización; b) elaboración de protocolos de uso, adquisición, almacenamiento y despacho de biocombustibles y un manual de buenas prácticas que prevea aspectos de integridad, seguridad y trazabilidad de producto; d) análisis sobre la mitigación de la huella de carbono asociada a la generación de energía eléctrica con un combustible renovable, y a los biomateriales e) llevar un registro permanente de los consumos reales y totales informados por las empresas socias de la Cámara.

A su turno Berra, manifestó la importancia de “abordar la incorporación de biocombustible en el sector de la construcción como disparador de cambio en la matriz productiva; camino que ya transitan los grandes Estados a nivel mundial”. Y agregó, “Desde Camarco, además de apoyar a las empresas que trabajan en cada uno de estos frentes, Biocombustibles, Biomateriales y Bioenergías, anhelamos concretar ese desafío de la mano del sector público privado con el fin único de defender nuestra región y reconvertir y diversificar la matriz económica de la provincia, haciendo que la misma crezca y con ello aumentar la competitividad y la calidad de vida de los ciudadanos”.



Por su lado, el ministro López, hizo hincapié en la importancia del trabajo conjunto entre los privados y el sector público en la generación de espacios colaborativos tendientes a compartir conocimientos y experiencias, los que llevan a obtener más y mejores resultados. Puso en valor la política de inversión en Infraestructura del Gobierno de la Provincia y la oposición al negacionismo climático y ambiental. "Estamos convencidos que debemos trabajar en la adopción de materiales bioderivados de productos renovables. Nuestra industria tiene que transitar ese camino para lograr tener una Infraestructura sostenible".

Por último, y antes de dar comienzo a los paneles previstos para la Jornada, **Mariano Buteler**-presidente de la Comisión de Sustentabilidad de Camarco y **Paula Pierantozzi**-responsable de la mesa de trabajo Biocombustibles, Biomateriales y Bioenergías invitaron a todas las empresas del sector a sumarse a esta nueva ola de transformación de modelos productivos; destacando el diferencial y avance de Córdoba en materia de sustentabilidad respecto a las demás provincias del país. "Nos enorgullece ser un ejemplo a seguir y modelo de referencia para nuestros colegas de otras ciudades. Seguiremos trabajando para que la sustentabilidad deje de ser un tema de sensibilización y se transforme en una realidad".

A continuación, se expusieron las distintas tecnologías en materiales y biomateriales, que actualmente se están utilizando a nivel provincial y nacional, sus comportamientos, adopciones y proyecciones de incremento de uso y producción para los próximos años. Fueron protagonistas representantes de las empresas Ypf, Holcim, Ingemar y Tuyco, Grupo Tejamax, RB Agronegocio, Oreste Berta, Rally Cordobés, Afema, Federico e Hijos.

Participaron del evento, el ministro Fabián López, el presidente de la entidad Horacio Berra, el director provincial de Biocombustible y Bioenergía- Mariano Santillán; Pablo Gabutti- secretario de Transición Energética; Gustavo Brandán- secretario de Coordinación de Infraestructura; Rubén Borello- director de Infraestructura; y el subsecretario de Infraestructura Eléctrica- Ezequiel Turletto; acompañados por representantes de las empresas socias de Camarco y de universidades de la provincia.