



Descubre cómo gobiernos, operadores de gestión de residuos, científicos y líderes globales están transformando los residuos en oportunidades. Únete a las sesiones organizadas por el Banco Interamericano de Desarrollo, el Global Methane Hub y sus socios durante el Congreso Mundial de ISWA 202— un evento lleno de ideas, soluciones y colaboración.

Los días **27 de octubre de 14:00 a 17:30** y **28 de octubre de 14:00 a 16:10** (Sala “D”) se llevarán a cabo las sesiones tituladas ***Too Good to Waste: estructuración de proyectos circulares para la gestión de residuos y reducción de emisiones de metano***, organizadas por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), el Global Methane Hub y el fondo multidonante del BID, Aquafund. Este evento reunirá a líderes globales, responsables de políticas públicas, innovadores y profesionales para intercambiar conocimientos y explorar soluciones escalables que reduzcan las emisiones de metano y promuevan la circularidad en el sector de residuos.

El programa incluye una agenda rica en contenido: el 27 de octubre, los participantes participarán en una conversación de **alto nivel sobre la reducción de metano en el sector de residuos sólidos**, explorarán **marcos normativos** que habilitan la transición hacia una economía circular y asistirán a un panel sobre **asociaciones público-privadas innovadoras** para escalar soluciones de infraestructura de residuos. El 28 de octubre, las sesiones destacarán estudios de caso que aplican **GIRSrating y el Hub de Residuos Sólidos y Economía Circular**, explorando la innovación basada en datos y la colaboración regional.

Además, como parte de la sesión plenaria de ISWA del **martes 28 de octubre**, el **Global Methane Hub liderará una sesión sobre la mitigación del metano en el sector de residuos**, el freno de emergencia frente al cambio climático, con invitados especiales y discusiones relevantes. Finalmente, el **miércoles 29 de octubre se presentará el orador principal: Paul Constance con Acción más allá de las palabras: datos y estadísticas**, quien mostrará cómo la gestión de residuos está más cerca que nunca de la opinión pública.

¡Únete para compartir sobre la transformación de los sistemas de gestión de residuos en América Latina y más allá — y mantente atento, pronto habrá más información!

