

Día 1 - 16 de Julio

7:30 - 9:30

Registro y apertura de muestra comercial

9:30-10:30

Instalación

Bruce Mac Master, Presidente de la ANDI.

10:30 - 10:50

Intervención Luz Stella Murgas, Presidente de Naturgas

10:50 - 11:10

Intervención del Ministerio de Minas y Energía

11:10 - 11:50

Conferencia “Cambios geopolíticos y el desarrollo de nuevas tecnologías energéticas”

11:50 - 12:35

Panel: Del carbono al hidrógeno - Transformación de la industria oil & gas

12:35 - 14:00

Almuerzo

14:00 - 14:50

Panel: Hidrógeno y eficiencia energética en tiempos de escasez de energía

14:50 - 15:30

Perspectives on the Global Hydrogen Supply Chain: From Diverse Sources to Grid-Connected Production

15:30 - 16:20

Panel: Despliegue coordinado de la cadena de valor del hidrógeno ¿Dónde están los cuellos de botella?

16:20 - 17:00

Perspectiva global de la eficiencia energética

17:00 - 17:30

Conversatorio: Recursos hídricos para la producción de Hidrógeno

Día 2 - 17 de Julio

8:30 - 9:20

Nodos de innovación: el futuro sostenible de los clústeres industriales

9:20-10:00

Proyecto Coral, hidrógeno verde en la Refinería de Cartagena

10:00 - 10:40

Cerrar el gap del hidrógeno: escala, innovación y nuevos modelos

10:40 - 11:15

Conferencia “Eficiencia energética”

11:15 - 12:00

Conferencia: “Derivados del Hidrógeno: Aprovechando el CO₂ como recurso”

12:00 - 12:30

Hoja de Ruta para el financiamiento de proyectos de hidrógeno

12:30 - 14:00

Almuerzo

14:00 - 14:50

Panel: Start Up Friendly en el sector de energía

14:50 - 15:30

Antioquia, laboratorio de hidrógeno: innovación a través de alianzas estratégicas

15:30 - 16:20

Conferencia: Avances en los Hubs de hidrógeno en Colombia

16:20 - 17:10

Panel: Pipeline de proyectos de hidrógeno en Colombia ¿Qué pasará en los próximos 4 años?

17:10 - 17:30

Cierre