

El programa XXIV del Congreso Mundial de Gas (para el 01 de septiembre del año 2009)

	Auditorio	Sala A	Sala B	Sala C	Sala D	Sala E	Sala F	Sala G	Sala H
Lunes, 05 de octubre									
17:00 – 19:00	Ceremonia de inauguración (estadio «Luna park»)								
20:00 – 22:30	Cena solemne (Hotel «Hilton»)								
Martes, 06 de octubre									
08:30 – 09:15	IC 1: Repsol YPF IC 2: Catargas								
Café - Pausa									
09:30 – 11:30		CP B: La demanda y la oferta del gas hasta el año 2030.	CT 3: Noticias del sector del transporte	CP C: Mercados de gas de Asia del Sur, del Oeste y Central en desarrollo	CP D: Calidad del Gas Natural Licuado		FE CT 5: Micro – Estación Energética a las puertas	FE CT 2: Tendencias principales en el desarrollo del Almacenamiento Subterráneo de Gas	FE CT 4: Administración de los medios principales
11:30 – 12:00	La inauguración de la exposición								
Comida (DD 1)									
12:00 – 13:30									
13:45 – 14:30	IC 3: SAA «Gazprom» IC 4: E.ON Rurgaz								
14:30 – 16:00	ME 1: Pronostico hasta el año 2030: resumen de la estrategia del gas natural	ME 2: Innovaciones y nuevas tecnologías para el incremento de la competitividad del gas							
Café - Pausa									
16:00 – 16:30									
16:30 – 18:00		CP B: Tendencias de la formación de precios del gas	CT 1: Yacimientos de complicada exploración y recursos no tradicionales del gas natural	CT 2: Nuevas tecnologías en el sector del Almacenamiento Subterráneo de Gas	CT 5: Uso industrial del gas: tecnologías del futuro		FE CT 3: La influencia de la regulación en el transporte de gas y la seguridad del suministro	FE CP D: El perfeccionamiento de la explotación	FE CP A: La estabilidad de la cadena de gas
Miércoles, 07 de octubre									
08:30 – 09:15	IC 5: PETROBRAS IC 6: Asociación Japonesa de Gas								
Café - Pausa									
09:15 – 09:45									
09:45 – 11:45			CT 4: Administración de los activos de distribución de gas	CT 1: Los restantes recursos tradicionales mundiales de gas y problemas tecnológicos de su exploración	CT 2: Fuerzas motoras principales y el papel cambiante del Almacenamiento Subterráneo de Gas	CP D: Aspectos económicos en la industria del Gas Natural Licuado	FE CT 5: Como las fuentes renovables de energía apoyaran el comercio de gas	FE CP B: Presentaciones y discusiones de los informes seleccionados	FE CP C: La influencia de la geopolítica y globalización en el futuro en la estabilidad de los suministros y el comercio
Comida (DD 2)									
12:00 – 13:30									
13:45 – 14:30	IC 7: SHEVRON IC 8: GDF SUETZ								
14:30 – 16:00	ME 3: La regulación del equilibrio entre la seguridad de los suministros y la demanda: opiniones de los Ministros de la energética	ME 4: El gas natural y el problema de la estabilidad: ¿cuántas respuestas nosotros podemos dar?							
Café - Pausa									
16:00 – 16:30									
16:30 – 18:00			CT 4: La revista de las estrategias y las prácticas de la reducción de las fugas	CT 3: La revista de los problemas de nuevos proyectos perspectivas de los gasoductos terrestres y marítimos	CP A: La respuesta de la industria de gas al cambio climático	CT 5: El uso comercial y cotidiano del gas: la maquinaria y los productos del futuro	FE CT 1: Exploración de nuevas reservas y regiones	FE CP D: Nuevos proyectos en el sector del Gas Natural Licuado	FE CP C: Mercados de gas natural en desarrollo
Jueves, 08 de octubre									
08:30 – 09:15	IC 9: TOTAL IC 10: PETRONAS								
Café - Pausa									
09:15 – 09:45									
09:45 – 11:45		CT 4: Prevención de daños a los activos de distribución de las actuaciones de terceras personas	GTE: Principios básicos de la integración de los mercados de gas	CP C: Mercados de gas de América del Sur en desarrollo (desde el punto de vista de una perspectiva unificada)	CT 5: Automóviles que funcionan por medio de gas natural: metano – solución global ecológicamente efectiva del problema de transporte	FE CT 3: La contribución del transporte de gas en la guarda del medioambiente y el desarrollo estable	FE CP B: Presentaciones y discusiones de los informes seleccionados	FE CP A: Efectividad energética, gas y medios renovables de energía	
Comida (DD 3)									
12:00 – 13:30									
13:45 – 14:30	IC 11: BP IC 12: AGA								
14:30 – 16:00	ME 5: Búsqueda de caminos de integración de los mercados de gas	ME 6: Gas Natural Licuado: desde el participante hasta la principal fuerza motora del mercado mundial							
Café - Pausa									
16:00 – 16:30									
16:30 – 18:00		CP B: La regulación y la futura estructura de la industria	CT 3: La revista de nuevas tecnologías en el campo del monitoring de los gasoductos	CP C: Mercados de Europa Sudeste en desarrollo	CP D: Soluciones creativas para los nuevos objetos de Gas Natural Licuado	FE CT 1: Tecnologías de extracción y transformación	FE CT 2: Tecnologías de equipaje de los Almacenes Subterráneos de Gas para la secuestación del CO ₂	FE CT 4: Fugas y daños a causa de la actuación de terceras partes	
Viernes, 09 de octubre									
08:30 – 09:15	IC 13: NIGK IC 14: GAZYUNI								
Café - Pausa									
09:15 – 09:45									
09:45 – 11:45	ME 7: El gas natural: reconocido en todo el mundo, como combustible para automóviles	ME 8: Marketing del gas natural en condiciones complicadas	ME 9: Mesa estratégica especial, organizada por la asociación petrolífera Mundial						
Comida (DD 4)									
12:00 – 13:30									
14:00 – 16:00		Sección especial: programa de trabajo trienal, años 2009 – 2012.							

16:30 – 18:30	La ceremonia de clausura		
18:45 – 21:30	La presentación de despedida (Opera Pampa)*		

IC – Informe clave

DD – discurso diurno

* Observación: el transfer al acto lo proporcionan los organizadores.

ME – mesa estratégica

FE – foro de expertos

CT – junta del Comité de Trabajo

CP – junta del Comité de Programa

GTE – junta del Grupo de Trabajo Especial

Traducción realizada por la Sociedad de Responsabilidad Limitada «Gazprom Expo»