

Palabras del Embajador Británico en Colombia (notas)
Apertura del Evento Colombia Genera 2017

Centro de Convenciones Cartagena de Indias
23 de Febrero de 2017

Buenos días.

Estoy muy complacido de compartir con todos ustedes esta mañana.

Quiero extender un saludo especial a nuestro anfitrión el Señor Bruce Mac Máster, al señor Ministro de Minas y Energía Germán Arce Zapata, representantes de gobierno, empresarios de Colombia y visitantes internacionales.

Es la segunda vez que tengo el honor de participar en este escenario. Colombia Genera es sin duda un espacio estratégico para discusiones de alto nivel y debates sobre el futuro del sector minero energético de Colombia.

En 2016 el sector energético atravesó por una de las crisis más profundas en los últimos años. El hecho de estar hoy todos reunidos habla de la solidez y la importancia de este sector.

Desde hace algunos años, el Reino Unido ha venido desarrollando una estrategia para apoyar el desarrollo del sector minero energético en Colombia.

Como resultado, hoy nuestros países son socios estratégicos en sectores como hidrocarburos, minería y servicios energéticos incluyendo energías renovables, eficiencia energética, entre otros.

En noviembre del año pasado ratificamos nuestro compromiso con Colombia durante la Visita de Estado en Londres del señor Presidente de la República, Juan Manuel Santos.

En el sector de hidrocarburos, hemos venido trabajando con la Asociación Nacional de Empresarios ANDI, bajo el marco del acuerdo que la Embajada Británica tiene con esta institución, el cual nos ha permitido identificar las necesidades de la industria, apoyar al crecimiento industrial del país y generar oportunidades de desarrollo empresarial entre compañías colombianas y británicas.

Así mismo, el Reino Unido ha venido apoyando la iniciativa por el Caribe, “Ciudad Caribe”, un proyecto impulsado por la ANDI, y bajo el marco de la cual se firmó una declaración conjunta para el fortalecimiento de empresas e infraestructura para operaciones costa afuera, entre la ciudad de Barranquilla y la ciudad escocesa Aberdeen, conocida también como la Capital Europea del Petróleo.

Quisiera mencionarles sobre la importante presencia que tenemos de compañías de exploración y producción que han apostado por Colombia, este es el caso de Shell, BP y Amerisur Resources.

Agrego a lo anterior la importancia también de aquellas compañías que han llegado para fortalecer la cadena de suministro local para la industria costa afuera, este es el caso de Airswift, especialistas en reclutamiento para plataformas, Siemens UK quienes manufacturan las turbinas de gas más eficientes del mundo, turbinas que dan vida y movimiento a los principales oleoductos del país, EPI Limited quienes han procesado algunas de las líneas sísmicas adquiridas en el Caribe, RPS Group quien realizó los estudios en el lecho marino necesarios para el ingreso de barcos de perforación al país y Aberdeen Consultants que ha trabajado asesorando a compañías en la gestión de sus proyectos.

Por otra parte, hemos venido trabajando con diversas entidades gubernamentales en la creación de capacidad a nivel nacional y el establecimiento de un marco regulatorio para el desarrollo de actividades costa afuera en el país. Esto, por supuesto, enmarcado en los más altos estándares internacionales y respaldado por nuestra experiencia de más de 60 años en el sector.

Tras la firma de un memorando de entendimiento entre la Embajada Británica y la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), desarrollamos una serie de actividades bajo el marco de la visita de Estado en Noviembre del año pasado, que ratificó nuestro compromiso de apoyo y trabajo conjunto con esta institución.

Así mismo, durante el 2016 se desarrolló un proyecto del Fondo de Prosperidad entre la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH) y el Health and Safety Executive (HSE) del Reino Unido, a través del cual apoyamos al país en el establecimiento de una regulación técnica ajustada a las necesidades de Colombia y enfocada a reducir el riesgo de accidentes en operaciones costa afuera.

En materia de energías renovables, servicios energéticos y crecimiento verde, el Reino Unido tiene gran capacidad para compartir con Colombia.

Casi un cuarto de la energía que consumimos proviene de fuentes de energía renovable. En Noviembre de 2016, nuestro gobierno publicó su plan para reducir la generación de energía por plantas de carbón para el 2025. Nuestro objetivo es que esta capacidad sea reemplazada por generación de energía de fuentes renovables, con el fin de diversificar la matriz energética.

La ventaja comparativa de Colombia para el aprovechamiento de energías renovables es evidente. La geografía, los recursos naturales y el potencial de innovación del país lo convierten en uno de los más atractivos para desarrollar proyectos de generación de energía de fuentes renovables.

Es por esto que estamos seguros de que nuestros avances en investigación, regulación y procesos innovadores para energías renovables podrían ser de gran provecho para el desarrollo del mercado en Colombia. De esta forma, el fomento del desarrollo de energías renovables no convencionales en Colombia es una oportunidad para trabajar en conjunto y fomentar el desarrollo sostenible en el país.

A través del Fondo de Prosperidad se han financiado diversos proyectos relacionados a fomentar el uso de energías renovables no convencionales.

Uno de estos corresponde al proyecto de pre-inversión que ha reunido el sector privado de Reino Unido con la academia colombiana en busca de una nueva solución para generar energía limpia en la ciudad de Medellín.

También hemos apoyado el desarrollo de la Misión de Crecimiento Verde, dirigido por el DNP, adelantando una evaluación para estructurar un plan de trabajo para que entidades públicas y privadas apoyen y participen en conjunto en la Misión de Crecimiento verde.

En temas de servicios energéticos, hemos apoyado a la UPME en la evaluación de costos y beneficios para implementar tecnologías de medición avanzada y promover el desarrollo de ciudades inteligentes. Así mismo, se han desarrollado proyectos de estructuración de planes de eficiencia energética, inicialmente basado en el recambio de calderas industriales, con el fin de apoyar la transición de Colombia hacia una economía baja en carbono.

Es nuestro firme compromiso que a través de las actividades que hemos venido desarrollando, podamos generar un gran impacto en el sector y obtener resultados sólidos y visibles para continuar promoviendo la prosperidad de nuestros países.

Nuestra cooperación hoy en temas de energía es un elemento clave en el gran panorama de colaboración entre el Reino Unido y Colombia, que busca continuar beneficiando para ambas partes.

Quiero agradecer a todos por su atención y por su asistencia. Les deseo muchos éxitos en la jornada de estos dos días.