

**PALABRAS DE APERTURA**  
**Get Energy- Barranquilla**  
**Martes, 03 de octubre de 2017**

Buenos días a todos! Muchas gracias Dr. Velandia y también muchas gracias a nuestros huéspedes.

**Get Energy**

Me complace estar en Barranquilla. GET Energy organiza los eventos más prestigiosos en materia de educación y entrenamiento de gas y petróleo. Cada año, el evento en Londres es un gran éxito, por lo que me es muy grato que GET Energy haya decidido llevar a cabo un evento en Colombia durante el presente año.

Colombia tiene un inmenso potencial como productor de energía. El gas y petróleo costa afuera, serán cruciales para el desarrollo del país. Entonces, es una excelente iniciativa por parte de Get Energy realizar este evento en Barranquilla en el 2017 debido a que esta ciudad se encuentra en el centro del desarrollo de gas y petróleo en la Cuenca del Caribe.

GET Energy es una compañía Británica, y por esa razón, el gobierno del Reino Unido apoya este evento. Sin embargo, no es nuestro único interés. A lo largo de todas las áreas de desarrollo de petróleo y gas costa afuera, desde la regulación, pasando por la exploración, su almacenamiento y transporte, el Reino Unido quiere ser el socio predilecto de Colombia.

## **Barranquilla**

Nuestra relación con Barranquilla es de vital importancia para nosotros. La Embajada Británica en Colombia corresponde a todo el país, no solamente a Bogotá. Por ende, una prioridad clave para nosotros es fortalecer nuestros lazos con las ciudades más grandes de Colombia.

Barranquilla tiene un objetivo, apoyado por mi Gobierno, el cual consiste en convertirse una ciudad World Energy City y un centro regional energético.

No se trata sólo de hidrocarburos, razón por la que la firma de energía renovable Faro Energy ha establecido una oficina aquí.

La ciudad se está enfocando intensamente en el mejoramiento de su infraestructura, apoyándose en el Fondo de Prosperidad del Reino Unido en torno a proyectos como lo es el plan maestro de Barranquilla ejecutado por la firma Británica Arup.

También se están tomando pasos significativos frente al bilingüismo y entrenamiento vocacional a lo largo de una amplitud de sectores. Éstas son áreas en donde el Reino Unido cuenta con capacidad de talla mundial.

La educación, parte central de este evento, es un claro ejemplo de cómo universidades del Reino Unido se están asociando con la Universidad del Norte para intercambiar conocimiento, ideas y cultura, y así darles la oportunidad a estudiantes colombianos de estudiar en las mejores universidades del Reino Unido.

De manera importante, Barranquilla también se enfatiza en el desarrollo del sector privado; esto convierte a Barranquilla en el socio perfecto para un país orientado para los negocios como lo es el Reino Unido y en un centro importante a lo largo de la región Caribe.

Como lo dijo la Ministra Adjunta de Relaciones Exteriores en su visita el año pasado: “La región es de un interés particular” debido a su potencial para ciudades inteligentes e infraestructura.

En razón de ello, ahora vemos compañías del Reino Unido como grandes contribuyentes a la región Caribe, lo cual comprende desde un proyecto para renovar y operar el ferrocarril central de Colombia, hasta proyectos de minería y energía para proyectos de agua, desarrollo importantísimo para el mejoramiento del diario vivir de miles de personas.

También quisiera contarles sobre la importancia de Barranquilla frente a las relaciones bilaterales con Colombia.

## **Relaciones Bilaterales**

El Presidente Juan Manuel Santos fue invitado por Su Majestad, la Reina, para llevar a cabo una visita de estado al Reino Unido en noviembre de 2016. Esta fue una ocasión monumental para fortalecer la fuerte relación bilateral que se ha desarrollado por casi dos siglos, lo cual se ha demostrado en el apoyo del Reino Unido hacia el proceso de paz en Colombia.

Fue también una oportunidad importante para fortalecer los vínculos comerciales en nuestros países. Hemos anunciado aproximadamente £25 millones de libras para cooperación económica, la cual será financiada mediante el Programa Bilateral del Fondo de Prosperidad para Colombia, el cual se enfocará la infraestructura urbana, rieles y agricultura. De hecho, nuestra gira del Fondo de Prosperidad se encuentra aquí el día de hoy para explicar los proyectos y capacidad del Reino Unido.

Barranquilla desempeñó un rol prominente en la Visita de Estado. El Alcalde Alex Char acompañó la delegación colombiana a Londres, en donde fue testigo de la

firma de un importante memorando de entendimiento sobre cooperación de petróleo y gas costa afuera, con el gobierno colombiano durante la visita.

Dicho acuerdo respalda la construcción de capacidades en el sector colombiano, mediante eventos como GET Energy. Posteriormente, la misma semana, el Alcalde Char junto al Ministro colombiano de minas y energía, participó en una misión costa afuera a Aberdeen. Esta misión fue seguida por visitas recíprocas y un acuerdo de cooperación entre Barranquilla y Aberdeen.

Superficialmente, Barranquilla y Aberdeen pueden parecer como socios inusuales. Sus climas no podrían ser más diferentes. Una es famosa por su carnaval mientras que la otra es famosa por su piedra de granito. Estoy seguro que la mayoría de los Británicos preferirían pasar sus vacaciones en la Costa Caribe Colombiana que en el Mar del Norte! Sin embargo, ambas ciudades se encuentran en el corazón de las industrias energéticas de sus países, por lo que tienen mucho para ganar de su asociación.

### **Sector petrolero y gas en el UK**

El petróleo y gas costa afuera del Mar del Norte hacen que su capacidad de producción de petróleo sea la más grande de la Unión Europea, y la segunda más grande en el Área Económica Europea después de Noruega. Por más de 40 años, la industria ha realizado una enorme contribución al crecimiento del Reino Unido y a la seguridad energética, pero lograr esto no ha sido fácil.

Aberdeen comenzó con nada. Cuando se realizaron grandes descubrimientos de hidrocarburo en los años 70, las principales industrias de la ciudad eran manufactura de papel y pesca. La industria local no pudo desarrollar este nuevo recurso. No obstante, fueron los trabajadores de petróleo y gas Estadounidenses los que lideraron el proceso.

Prontamente, los beneficios comenzaron a evidenciarse en la población local. Los empresarios locales comenzaron a usar sus botes de pesca para suplir las plataformas petrolíferas. Las universidades locales comenzaron a desarrollar el entrenamiento necesario y capacidad de ingeniería. Nuevas fábricas fueron construidas mediante tecnologías sub acuáticas. Los salarios de los trabajadores locales se incrementaron considerablemente.

Hoy, el sector de petróleo y gas provee una gama de productos, servicios y experticia sin igual, la cual tiene un rol principal en los desarrollos de gas y petróleo costa adentro y afuera a nivel mundial. Entre hoy y el 2020, las compañías petrolíferas tienen planeado gastar más de £1.5 trillones de libras en proyectos nuevos y existentes. Y gracias a la voluntad de la industria Británica para innovar, construir capacidades y adoptar el cambio, casi £400 billones de libras de este gasto se encuentran ahora accesibles para compañías Británicas.

### **Participantes del Get Energy**

Socios del Reino Unido como GET energy, Shell, BP, Airswiftm Proximotec, AMEC, Foster Wheeler, la Academia de entrenamiento de petróleo y gas ASET, la Universidad Robert Gordon, la Universidad de Strathclyde Forth Valley College, y Cambridge English Language Assessment están presentes aquí el día de hoy con el interés de desarrollar capacidades, ayudar a fortalecer el marco regulatorio de Colombia y invertir y promover nuevos proyectos.

Barranquilla puede compartir con el Reino Unido este emocionante viaje de éxito en las décadas venideras.

Quisiera reafirmar el compromiso del Reino Unido para convertirse en el socio de elección de Colombia frente a desarrollo de gas y petróleo costa afuera, para el cual la educación es un aspecto fundamental.

Muchas gracias por su atención. Les deseo a todos un día de mucho éxito.