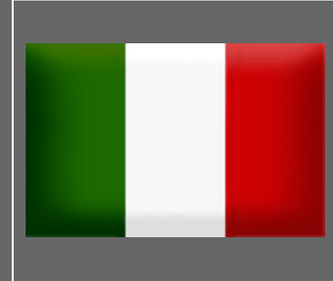


**Embajada del Perú en Italia
concurrente San Marino y Chipre
y Representación Permanente del Perú ante los
Organismos Internacionales con sede en Roma**



Boletín Informativo
NRO. 12/2014



www.ambasciataperu.it

Política

COP20 consolidó urgencia de realizar esfuerzos globales para detener cambio climático

La COP20 consolidó entre las naciones del mundo la importancia de tomar medidas para detener el cambio climático y evitar los graves efectos que ocasionaría en el planeta el aumento de la temperatura debido a la emisión de gases de efecto invernadero, destacó el Presidente de la Sociedad Peruana de Derecho Ambiental (SPDA), Jorge Caillaux. Según el especialista, este es uno de los aspectos más importantes de la cumbre mundial realizada en Lima y que concluyó luego de trece días de arduas negociaciones.

Como muestra de ello, indicó que el Banco Mundial, el Banco Interamericano de Desarrollo, entre otras, han puesto como primer punto de su agenda de prioridades medidas para financiar la "economía climática" o los esfuerzos por detener el calentamiento global. "Más allá de lo que diga la norma o la ley, o lo que se establezca en el

derecho internacional o los compromisos asumidos, esto ya está en camino y en Lima se ha

desatado esa sensación y convicción de que el cambio climático es un hecho y que la meta de los científicos de evitar un aumento de la temperatura de 2 grados podría quedarse corto.

Destacó que en las COP anteriores nunca ha habido una "atmósfera de comprensión" como la alcanzada en Lima, lo cual ocasionó el fracaso de algunas de estas reuniones, como la COP19 realizada el año pasado en Copenhague, Dinamarca. "Entonces, tenemos pérdidas y daños causados por el cambio climático y no hay un mecanismo que expedito el financiamiento o la compensación para asumir esos daños y pérdidas, pero eso ha quedado (como una convicción) en la reunión de Lima", comentó.

No obstante, explicó que la sensación de fracaso manifestada por algunos sectores respecto a los resultados de la COP20 se debe a la lentitud en

**Embajada del Perú en Italia
concurrente San Marino y Chipre
y Representación Permanente del Perú ante los
Organismos Internacionales con sede en Roma**

fijar compromisos con cifras concretas sobre reducción de gases, reconversión del sistema energético o contribución económica al Fondo Verde.

La Conferencia de las Partes de la Convención de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP20) culminó con un borrador de acuerdo que deberá ser discutido en la COP21, cuya realización está programada para el próximo año en París, Francia.

Según explicó el Ministro del Ambiente del Perú y Presidente de la COP20, Manuel Pulgar-Vidal, el documento aprobado contiene decisiones sólidas para avanzar en acuerdo global rumbo a París 2015. Refirió que el documento denominado "Llamado de Lima para la Acción Climática", es más que un paso hacia la COP21 de París, en 2015, porque hay avances concretos en diversos ámbitos.

Fuente: ANDINA, 14/12/2014.

Economía

Ministro Mayorga presenta Plan Energético Nacional 2014-2015

El Ministro de Energía y Minas, Eleodoro Mayorga Alba, presentó el Plan Energético Nacional 2014-2025, que tiene entre sus objetivos: orientar al país hacia un abastecimiento energético competitivo; proveer seguridad y acceso universal al suministro energético; y desarrollar los recursos energéticos de manera sostenible tanto ambiental como socialmente.

El titular del MEM refirió que este es un instrumento referencial y ordenado, que ha sido preparado por el Ministerio de Energía y Minas (MEM) con el apoyo de una Comisión Consultiva (conformado por diversas personalidades de los ámbitos energético, ambiental, social y económico del país), utilizando el Planeamiento Energético como herramienta necesaria para

revisar el entorno y reformular estrategias en el desarrollo de una política sectorial de largo plazo. "El suministro energético que respeta el medio ambiente y es a la vez seguro, confiable, oportuno y accesible para todos los sectores económicos y sociales del país, es determinante para asegurar el crecimiento económico hacia el desarrollo sostenible", enfatizó.

El plan considera básicamente poner en valor los principales recursos naturales competitivos que dispone el país como el gas natural y las hidroeléctricas, así como poner a disposición del país estos recursos de manera eficiente y responsable, además de implementar los programas de acceso a la energía para la ciudadanía. Mayorga recordó que en los últimos diez años, la oferta de energía fue suficiente para soportar el crecimiento económico a altas tasas, en tanto la generación eléctrica incorporó hasta un 46% de la producción con unidades térmicas al gas natural proveniente de Camisea.

El documento plantea básicamente disminuir la dependencia en la importación de hidrocarburos para lo cual se deberá promover el desarrollo de una Red Nacional de Ductos y la sustitución de la demanda de diesel por el gas natural. Uno de los proyectos relevantes es el desarrollo de corredores de GNL (gas natural licuado) inicialmente en la Panamericana Sur y Norte.

En el ámbito de la producción de hidrocarburos, propone incrementar la exploración (recolección de datos sísmicos 2D y 3D, perforación de pozos exploratorios) diversificando la actividad en cuencas frontera de mayor riesgo, incrementando la exploración en los contratos vigentes y promoviendo con tecnologías sostenibles la explotación de las reservas probadas no desarrolladas.

En el próximo periodo del 2014-2025, dijo que se espera que el desenvolvimiento del consumo final de energía esté relacionado principalmente con el desarrollo de la economía nacional, la puesta en operación de grandes proyectos mineros y la aplicación de medidas de uso

**Embajada del Perú en Italia
concurrente San Marino y Chipre
y Representación Permanente del Perú ante los
Organismos Internacionales con sede en Roma**

eficiente de la energía (EE) en los sectores residencial, servicios, industrial y transporte. El creciente consumo final de energía, señaló, deberá ser abastecido mediante los recursos energéticos con que cuente el país y con tecnologías de generación de energía a costos competitivos. “El gas natural continuará como el recurso que más se utilice tanto a nivel del consumo final como en el sector transformación y la petroquímica; requiriéndose el impulso a la exploración y desarrollo de hidrocarburos, la construcción de una red nacional de gasoductos y la modernización de las refinerías”, enfatizó.

Con relación a las energías renovables el plan considera que el compromiso continuará de manera decidida en el país. La participación de este tipo de energías ha sido determinante en la matriz energética, siendo la región latinoamericana y el país las más significativas en la producción y uso de energías renovables. “Se pondrá en valor el potencial renovable convencional (hidroeléctricas) y no convencional como una política de contribución al cambio climático”, manifestó durante la ceremonia de presentación en la sede del MEM. Para este fin, el plan propone duplicar la capacidad hidroeléctrica en los próximos 7 años.

Entre 2014 y 2025, añadió el ministro, se impulsará una política de eficiencia energética dirigida al aumento de la competitividad, menores impactos ambientales y la mejora en la equidad y acceso a la energía. “El acceso a la energía será otro eje de trabajo en la próxima década que permitirá consolidar las reformas sectoriales, principalmente se cerrará la brecha de electricidad luego de más de un siglo y se masificará el consumo de gas natural en las regiones”, puntualizó.

Fuente: NP. 652-14 del Ministerio de Energía y Minas, 18/10/2014.

Inversión pública supera los S/.24,000 millones

La Dirección General de Inversión Pública (DGIP) del Ministerio de Economía y Finanzas (MEF), presenta una cifra histórica en la ejecución de proyectos de inversión pública. En el periodo de enero al 26 de noviembre de 2014 alcanzó un monto total de S/. 24,272 millones, superando los dos años precedentes. A su vez el avance de ejecución presupuestal también presentó récord histórico de ejecución equivalente al 61%, lo cual representa una mejor performance que los años anteriores.

En el ámbito nacional se registró la mayor ejecución histórica en proyectos de inversión pública, logrando ejecutar S/8,354 millones superior en 16% respecto al año 2013 (S/. 7,180 millones), superando a su vez en 42% al año 2012 (S/ 5,877 millones), respecto al mismo periodo enero – 26 de noviembre 2014.

Récord Histórico: Inversión Pública supera los S/. 93,000 millones en los últimos 40 meses

La inversión pública marcó nuevo record histórico alcanzando una ejecución de S/. 93,494 millones en los últimos 40 meses (Ago. 2011 al 25 de Nov. 2014); superando en tan corto tiempo lo registrado en los 10 años precedentes (S/. 93,456 millones). Este desempeño equivale a una ejecución que supera el 125% de lo ejecutado el período anterior (Ago. 2006 a Jul. 2011) que fue de S/. 74, 852 millones, y casi 5 veces más en relación al período Ago. 2001 a Jul. 2006 (S/. 18, 604 millones).

Fuente: Dirección General de Inversión Pública del MEF, 26/11/2014.

Cultura

Consideran que sigue vigente legado de Julio Ramón Ribeyro

El 4 de diciembre se cumplieron veinte años de la muerte de Julio Ramón Ribeyro. Su figura sigue concitando el interés del público y de especialistas, mientras que su obra ha mantenido

**Embajada del Perú en Italia
concurrente San Marino y Chipre
y Representación Permanente del Perú ante los
Organismos Internacionales con sede en Roma**

vigencia e influencia en los nuevos autores. En esa fecha, de hace un par de décadas, fallecía Julio Ramón Ribeyro en un hospital de Lima. Se recuperaba de una intervención quirúrgica que le había impedido recoger el Premio Juan Rulfo, que había ganado hacía poco.

A pesar del tiempo transcurrido, se ha mantenido vigente. Tanto así que varias publicaciones que abordan su obra y biografía han visto la luz este año. Una de ella es Ribeyrito. Historia sin plumas, libro gráfico escrito por Miguel Ángel Vallejo e ilustrado por Uilmer Fashé.

Según Vallejo, la idea era acercar a los niños la obra y vida de este cuentista. Comenta que aunque tuvieron dificultades para abordar la conocida afición al tabaco del autor de Sólo para fumadores pensando en un público infantil, fue una experiencia gratificante. Por ejemplo, al repasar sus textos se sorprendió su actualidad. “Se decía que era un escritor del siglo XIX, pero hay escritos suyos que parecen contemporáneos”, aseguró. Jorge Coaguila, otro especialista, coincide en este análisis. Menciona como ejemplos Dichos de Luder y Prosas apátridas. “Son inclasificables”, aseguró el estudioso. Añadió que publicar sus memorias estando vivo era algo inusual. Asimismo, recordó que uno de sus proyectos inéditos era un libro con inicios de cuentos, algo muy experimental. “Su obra sigue latente. A Ribeyro lo siguen leyendo con interés. Es tan diverso que le puede gustar a una amplia gama de personas”, señaló Coaguila.

Mercedes Ribeyro, su hermana, recuerda que la vocación del narrador nació de la buena biblioteca familiar y de las lecturas que hacía su madre para sus hijos. Comenta que le llamaba la atención cómo Julio Ramón, ya adolescente, se encerraba a escribir en su cuarto textos que ocultaba de la vista del resto de la familia. Sin embargo, menciona que a su hermano le gustaba desde pequeño narrar con bastante detalle sus viajes y anécdotas. En alguna ocasión, el oyente de estas animadas charlas fue su padre, quien al apreciar las vivas descripciones de su vástago,

hizo un comentario que resultaría premonitorio: “tienes mucha imaginación, parece que serás cuentista”.

Fuente: ANDINA, 04/12/2014.

Internacional

FAO destaca esfuerzos del Perú por mejorar calidad alimentaria con cuidado del ambiente

La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO, por sus siglas en inglés), destacó los programas del Estado peruano orientados a mejorar la productividad de las comunidades campesinas, adecuándolas a estándares elevados de cuidado del ambiente, así como al buen uso del agua en el riesgo de cultivos.

El representante de la FAO en el Perú John Preissing señaló que esta entidad apoya con tecnología iniciativas como “Hakun Wiñay” y “Mi Riego”, que apuntan hacia el objetivo antes mencionado. “Son programas necesarios”, indicó, en declaraciones dadas en la sede de la cumbre COP20.

Recordó que Hakun Wiñay –una iniciativa adscrita al Foncodes y al Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social- se enfoca en los productores más pequeños a fin de elevar los niveles de productividad de estos tanto en la calidad del producto final como en los estándares de cuidado del medio ambiente comprometidos para su cultivo y cosecha.

Asimismo, Preissing calificó a Mi Riego como un “programa emblemático” del Ministerio de Agricultura, que prevé una distribución adecuada del agua, tanto en las hectáreas de sembrío como en las casas y fincas.

El representante de la FAO en el Perú reconoció también el alto nivel de calidad en la productividad de espárragos, paltas y otros cultivos desarrollados en la costa del país, pero resaltó que en la selva todavía hay mucho por hacer en este sentido. “Allí tenemos muchas

chacras pequeñas, y el reto es poder agrupar a los productores para que puedan tecnificarse y realizar una producción limpia”, indicó. En tal sentido, recomendó continuar con el modelo ya aplicado en la costa para que esta región del país pueda tener el mismo potencial en cuestiones de producción de calidad, cuidado del medio ambiente y potencial de exportación. De esta manera podrían replicarse fenómenos como el de la quinua, que gracias al empuje y promoción brindados en Perú y Bolivia, hoy es muy altamente cotizada a nivel mundial, indicó.

De igual modo, el funcionario de la FAO dijo tener conocimiento de que grupos empresariales de Nueva York, Estados Unidos, tienen marcado interés por las papas nativas. “Pero antes de lanzar estas al exterior hay que cuidar tanto la producción como las cadenas productivas para que sus productores obtengan los beneficios que les corresponde recibir de manera justa”, puntualizó.

Fuente: ANDINA, 04/12/2014.