

BOLETIN INFORMATIVO

Despacho del congresista Jesús Hurtado Zamudio (Fuerza 2011)

CONGRESISTA JESÚS HURTADO RINDIÓ CUENTA DE SU PRIMER AÑO DE GESTIÓN



El pasado mes de noviembre de 2012, el congresista Jesús Hurtado Zamudio (Fuerza 2011) realizó una sesión de rendición de cuentas de su gestión como parlamentario en la provincia de Jauja, región Junín; en dicho acto participaron diversas personalidades representantes de instituciones de la sociedad civil de la región, medios de prensa y público en general.

Sobre su primer año de gestión, informó los avances en materia legislativa, de control político y de representación. El acto se realizó en el auditorio de la Beneficencia Pública de Jauja y fue a puertas abiertas.

LEY QUE DECLARA DE NECESIDAD PÚBLICA LA ELABORACIÓN Y EJECUCIÓN DEL TÚNEL TRASANDINO DEL CENTRO DEL PERÚ



El Pleno del Congreso de la República aprobó por unanimidad la Ley N° 29959 - Ley que declara de necesidad pública la elaboración y ejecución del Túnel Trasandino del Centro del Perú.

El proyecto, que beneficiará especialmente a las regiones de Lima, Junín, Pasco, Huánuco, Ucayali, Huancavelica, Ayacucho y Apurímac y contribuirá a mejorar la competitividad y promover su desarrollo económico, social y cultural.

El congresista Jesús Hurtado Zamudio (Fuerza 2011), autor de la propuesta legislativa, manifestó que el Ministerio de Transportes y Comunicaciones ya tiene aprobados los estudios de pre inversión, a nivel de perfil, del túnel trasandino ferroviario. Sin embargo, esta propuesta va más allá planteando que el túnel sea multiuso.

LEY QUE PROMUEVE LA RUTA TURISTICA XAUXA HUANCA

En noviembre de 2012 la Comisión de Cultura aprobó el proyecto que declara de interés nacional la restauración y/o puesta en valor del patrimonio cultural arqueológico de la Ruta Xauxa Huanca, en la región Junín.



La iniciativa propuesta por el Congresista Jesús Hurtado Zamudio (Fuerza 2011) abarca los vestigios encontrados en las provincias de Huancayo, Concepción, Chupaca y Jauja. Estas ruinas comprenden los siguientes complejos culturales: Tunanmarca, Huacjlasmarca, Uquimalca, Huarivilca, Hualhuacoto, Ishpuquio, Matacoto, Arwaturu, Japata y Huayaría.

LEY QUE DECLARA A JAUJA COMO LA PRIMERA CAPITAL DEL PERÚ



El 25 de abril de 2012, se publicó en el diario El Peruano, la Ley N° 29856 que declara a Jauja como la Primera Capital del Perú. Ello no sólo tiene implicancias históricas sino también le otorga a dicha Provincia de Junín un documento de identidad para sus residentes que promoverá el turismo en dicha provincia.

Ubicada en la cordillera central del Perú, Jauja por su clima es considerada el lugar ideal para obtener la cura a males respiratorios. Además, es la cuna de los antiguos Xauxas y fue fundada como Primera Capital de Hispanoamérica (Gobernación de Nueva Castilla) por Francisco Pizarro el 25 de abril de 1534; durante el Virreynato.

Gracias a una gestión del despacho del congresista Jesús Hurtado Zamudio (Fuerza 2011) ante el Ministerio de Educación, todos los textos escolares de ahora en adelante se referirán a Jauja como la Primera Capital del Perú y se incluirá en el Diseño Curricular del 2013.

CIENTÍFICO MARINO MORIKAWA INICIÓ EVALUACIONES PARA RECUPERACIÓN DE LAGUNA DE PACA



El reconocido científico Marino Morikawa lideró el pasado sábado 9 de febrero de 2013, un numeroso contingente que realizó los primeros trabajos de evaluación científica para la recuperación de la Laguna de Paca, Jauja, una de las principales áreas naturales y recurso turístico emblemático del Valle del Mantaro, en el departamento de Junín,

informó el congresista Jesús Hurtado Zamudio (Fuerza 2011), quien invitó al científico y convocó a los especialistas.

El contingente se movilizó por los alrededores de la Laguna de Paca para identificar sus sectores, sus afluentes y factores contaminantes. Posteriormente, tomaron muestras de agua de los afluentes en puquios de Pacapaccha y en el río Mayupata; luego se tomaron muestras de agua de la misma laguna, en el sector donde la población lava ropa, en el sector recreos y restaurantes, en el sector sur de totorales y, en el sector norte de la población de Paca.

El domingo 10 de febrero de 2013, Marino Morikawa compartió con las autoridades y especialistas locales su exitosa experiencia en la recuperación del humedal El Cascajo, en su natal Chanchay, utilizando nanoburbujas y biofiltros. En los próximos días se tendrán los resultados de las evaluaciones y de las muestras de agua tomadas en la Laguna de Paca.

CONGRESO EVALUA TECNOLOGÍAS ANDINAS PARA SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA



La Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología del Congreso, bajo la Presidencia del congresista Jesús Hurtado Zamudio (Fuerza 2011), en compañía del Ing. César Dávila realizaron un foro el pasado viernes 9 de noviembre, en la comunidad campesina de Masajcancha, en la provincia de Jauja, región Junín, a 3,741 msnm, a fin de evaluar las tecnologías andinas que allí se utilizan para la siembra y cosecha de agua.

La comisión se trasladó hasta dicha comunidad alto andina donde a base de zanjas de infiltración, andenería con barreras forestales, micro-represas artesanales, amunas para recarga de acuíferos, herramientas tradicionales como la chaquitakla (arado de pie) y materiales nativos, los comuneros han logrado recuperar terrenos que antes eran eriazos, pedregosos y erosionados, para ahora registrar más de siete lagunillas, la aparición de especies animales silvestres, nuevos escenarios ecológicos creados por el hombre, y permitirles cosechar productos como papa nativa, cebada, mostaza, quinua, olluco, oca, linaza, muña, mashua y hongos comestibles.

“La escasez de agua, el estrés hídrico y el cambio climático son fenómenos que ya no son ajenos al Perú. Consideramos que el rescate de tecnologías andinas para la siembra y cosecha de agua puede ser estratégico para la prevención, mitigación y adaptación de aquellos fenómenos, así como para coadyuvar a la seguridad alimentaria”, señaló el congresista Jesús Hurtado.

CONGRESISTA HURTADO VISITARÁ COLEGIOS DE JUNÍN PARA VERIFICAR SU ESTADO



de los colegios de la región Junín.

Ante la noticia de que el Poder Ejecutivo estaría desactivando para el presente año 2013, el Programa de Mantenimiento Preventivo de Locales Escolares, a cargo del Ministerio de Educación, el congresista Jesús Hurtado Zamudio (Fuerza 2011) ha tomado la decisión de apoyar activamente las necesidades

Para ello, durante la semana de representación del 18 al 22 de febrero de 2013, estará visitando locales escolares para constatar *in situ* las necesidades de la población escolar menos favorecida y trasladar el pedido directamente a la Ministra de Educación, Patricia Salas.

“En el año 2012, el Ministerio de Educación programó asignación de recursos para mantenimiento de todos los local escolares del Perú hasta por S/. 125'492,742 nuevos soles, tocándole a Junín la cifra de S/. 7'085,250, los cuales serían invertidos en el mantenimiento de 2,783 locales escolares. Ahora, el Ministerio de Educación no ha programado el mantenimiento por lo que nos toca hacerle entender al ejecutivo la importancia de dicha inversión; por ello, visitaremos la mayor cantidad de centros educativos posibles para llevarle imágenes de los mismos a la Ministra de Educación”, sentenció el congresista Jesús Hurtado.

El legislador concluyó señalando que “la inversión en el mantenimiento de centros educativos incluía la mejora de baños, patios, aulas, instalaciones eléctricas, muros, equipos y mobiliarios”.

PARQUE NACIONAL DE OTISHI: UNA MARAVILLA NATURAL



Otishi tiene una amplia extensión de 305 973,05 hectáreas, perteneciendo el 84.5% de éstas a la Región Junín y el 14.5% a la región Cusco. Es considerado un laboratorio natural debido a su gran cantidad de biodiversidad.

Debido a las diferentes altitudes que forman su geografía, el Parque sufre considerables variaciones climáticas. Aunque su temperatura promedio anual es de 25°C sobre los 1000 m.s.n.m., ésta disminuye 0,7°C por cada 100 metros de elevación; ya sobre los 2000, disminuye 0,5°C también por cada 100 metros de incremento en el relieve.

La biodiversidad del Parque Nacional de Otishi es muy grande, ahí podemos encontrar hasta 115 especies de aves destacando el famoso gallito de las rocas y el águila arpía; de otra parte, existen más de 500 especies de insectos, muchos de ellos sin clasificar. Asimismo, encontramos en dicha reserva a comunidades Ashánincas y Machigenga, que superviven por sus conocimientos ancestrales.

“Esta maravilla natural será materia de estudio por el científico inglés Rupert Griffiths, quien viene recibiendo apoyo de mi despacho para contactar con funcionarios del Estado y permitimos conocer más de dicha reserva ecológica”, señaló el congresista Jesús Hurtado.

RESUMEN DE PROYECTOS DE AUTORÍA DEL CONGRESISTA JESÚS HURTADO ZAMUDIO

Nº	PROYECTO Nº	SUMILLA	ESTADO
1	1877/2013-CR	Propone promover el cambio de la formación tradicional en los institutos tecnológicos nacionales por la formación dual, en la cual se privilegia la formación en los centros de producción de empresas privadas, con la finalidad de promover la utilización de tecnología y generar innovación en las empresas.	En comisión desde el 30 de enero 2013
2	1876/2013-CR	Propone modificarla Ley 29394, Ley de Institutos y Escuela de Educación Superior, para impulsar el desarrollo de la ciencia, la innovación y la tecnología, en los Institutos Superiores Tecnológicos.	En comisiones desde el 30 de enero 2013
3	1875/2013-CR	Propone establecer la obligatoriedad de la presentación del Presidente del Consejo de Ministros ante la Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología del Congreso de la República.	En comisión desde el 30 de enero 2013
4	1874/2013-CR	Propone crear el Sistema Electrónico de Información de Precios de Pasajes Interprovinciales, para promover la sana competencia entre empresa de transporte interprovincial de pasajeros, por lo que mediante esa publicación de información permitirá a los usuarios comparaciones efectivas y oportunas de los precios de los pasajes.	En comisión desde el 30 de enero 2013
5	1752/2013-CR	Propone la Ley de Transparencia en la utilización de recursos del canon para investigación en universidades públicas.	En comisión desde el 30 de noviembre 2012
6	1502/2012-CR	Propone declarar de interés nacional la restauración y/o puesta en valor del Patrimonio Cultural Arqueológico de la Ruta Xauxa Huanca en la Región Junín.	Dictamen Favorable en Com. Cultura desde el 15 de noviembre de 2012
7	1111/2011-CR	Propone crear los tipos penales especiales de adulteración insumos agrarios y comercialización de insumos agrarios prohibidos a nivel nacional.	En comisión desde el 17 de mayo 2012
8	863/2011-CR	Propone modificar los artículos 5, 7, 10, 11 y 17 de la Ley N° 27067 - Ley del Cuerpo General de Bomberos Voluntarios del Perú; con la finalidad de obtener la transparencia, eficiencia y democratización del CGBVP.	En comisión desde el 13 de marzo 2012
9	844/2011-CR	Ley que Declara a la Ciudad de Jauja como la Primera Capital del Perú	Ley N°: 29856
10	614/2011-CR	Propone declarar de necesidad pública y de preferente interés nacional la elaboración y ejecución del proyecto "Túnel Trasandino del Centro" que tiene por objetivo mejorar la competitividad y coadyuvar al desarrollo de los departamentos de Lima, Junín, Pasco, Huánuco, Ucayali, Huancavelica, Ayacucho y Apurímac.	Ley N°: 29959
11	En evaluación	Propone reuniones de coordinación entre todas las entidades miembros del Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología del Perú para realizar un trabajo coordinado y en conjunto.	
12	En elaboración	Propone que no sea obligatoria la solicitud de cualquier tipo de certificado (Antecedentes judiciales, policiales, domiciliario, de salud, etc) por parte de los empleadores antes de determinarse la contratación del trabajador.	