



"Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad

AGENDA INFORMATIVA "La Voz de la Región"

Fecha: 27 de SETIEMBRE de 2012

José Heredia. La información, el análisis y el debate en AGENDA INFORMATIVA, la Voz de la Región para favorecer la construcción de una Cajamarca Digna y Sostenible.

Iris Cubas. Desde la ciudad de Cajamarca les saludan José Heredia e Iris Cubas.

José Heredia. Una hora informativa con las noticias más resaltantes tratadas a profundidad.

Iris Cubas. Hoy es miércoles 26 de setiembre de 2012, "Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad"...

José Heredia. AGENDA INFORMATIVA se escucha diariamente en Lamas, Tarapoto y Bellavista, de la región San Martín, a través de Radio Milenium. En Juan Jui se escucha a través de la frecuencia 106.9 FM y en Tocache llegamos mediante la frecuencia 99.3 FM.

Iris Cubas. En Sullana de la región Piura, se transmite por Radio Enlace, vía los 89.5 FM; en Bagua, de la Región Amazonas, a través de los 106.5 FM; y en San Ignacio - Cajamarca llegamos mediante los 93.9 FM.

José Heredia. En Santa Cruz, trasmitimos a través de Radio Satélite, vía los 1390 de la AM y 106.9 FM; en Chota llegamos a través de los 1160 en la AM, mientras que en Cajamarca lo hacemos a través de Radio Turbo Mix y Radio Moderna.

Iris Cubas. Iniciamos el despliegue informativo y les invitamos a quedarse con nosotros durante los próximos 60 minutos.

HOY EN EL PROGRAMA:

1.

El arqueólogo e investigador japonés Yuji Seki, del Museo Nacional de Etnología del Japón, presentará mañana jueves 27 de setiembre ante la prensa local, regional y nacional, nuevas evidencias encontradas en el sitio arqueológico de Pacopampa, del distrito de Querocoto, provincia de Chota.

Se trata de hallazgos de este año, entre los que resaltan un esqueleto cuyo sexo aún está por determinarse, dos vasijas de cerámica, piedras verdes más conocidas como piedras crisocola y piezas de oro encontradas la semana pasada en la zona.





"Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad

Esto en el marco del avance del Proyecto Arqueológico Pacopampa, organizado por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y el Museo Nacional de Etnología de Osaka, Japón, instituciones que firmaran un convenio en el año 2005 para llevar adelante diversas investigaciones, de cuyos trabajos uno de los más notables hallazgos es la tumba de la denominada Dama de Pacopampa en el 2009.

En entrevista concedida a AGENDA INFORMATIVA, el Dr. Yuji Seki, hace notar su alegría por lo encontrado y anuncia una coordinación cercana con el Gobierno Regional de Cajamarca, para la puesta en valor del sitio, puesto que a decir de él, la gestión actual presidida por Gregorio Santos, ha tamado una buena orientación en el sector turismo.

ENTREVISTA

DATOS: Miércoles, 09 de Setiembre 2009 | 10:44 am

Hallan tumba de la 'Dama de Pacopampa' de 2.900 años de antigüedad

Se cree que habría sido sometida a un rito mortuorio porque fue enterrada en posición fetal con las piernas atadas con un cordel y vasijas que se han conservado pese a los años.

Un grupo de arqueólogos dirigido por el japonés Yuji Seki descubrió en la región de Cajamarca una tumba de unos 2.900 años de antigüedad, donde fue enterrada una mujer, a la que se la denominó la 'Dama de Pacompampa'.

'La noche del 2 de septiembre, bajo la luna llena, pudimos por fin llegar hasta los restos del personaje que ocupaba la tumba que habíamos ubicado desde el 31 de agosto pasado', dijo el profesor Seki al diario El Comercio.

La mujer, que murió cuando tenía entre 30 y 40 años de edad, fue enterrada en la plataforma principal de un centro ceremonial ubicado el centro arqueológico de Pacopampa, en la provincia cajamarquina de Chota.

El ajuar mortuorio de la 'Dama de Pacopampa', quien habría vivido entre los años 800 y 900 antes de Cristo, incluye diversos objetos de oro, como pendientes, placas y collares, así como cerámicas y joyas hechas con conchas marinas, agregó el diario limeño.

'El hallazgo de objetos hechos con conchas llama mucho la atención pues el ahora denominado Centro Arqueológico de Pacopampa está ubicado en la sierra y la comunicación con la costa, en aquel entonces, no era tan común', explicó el arqueólogo japonés.

También se hallaron restos de cinabrio, un metal rojo, untado en el cráneo de la mujer, que medía 1,55 metros de altura, así como fragmentos de un material azul, aún desconocido, en otras partes de su cuerpo.





"Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad

El profesor Seki manifestó que la mujer, que se cree habría sido sometida a un rito mortuorio debido a que se hallaron junto a sus restos vasijas quemadas, fue enterrada en posición fetal con las piernas atadas con un cordel, material que se ha conservado a pesar del paso del tiempo.

Las investigaciones señalan que los habitantes de Pacopampa eran contemporáneos de las culturas preincaicas Chavín y Cupisnique, aunque no tuvieron contacto con ellos.

Los trabajos de investigación en Pacopampa son realizados por arqueólogos del Museo de Etnología de Japón y la Universidad Nacional Mayor de San Marcos de Perú (UNMSM).

Fuente: EFE

2.

El recientemente conformado Grupo impulsor "Salvemos el Agua para Cajamarca", se reúne hoy miércoles 26 de setiembre para presentar su cronograma de trabajo ante instituciones, colegios profesionales y población en general.

La reunión se realizará a las 07:30 p.m. el Club Cajamarca para tratar el problema de abastecimiento de agua potable específicamente en la zona de expansión urbana, y el tratamiento de aguas residuales en Cajamarca, debido a que en estos momentos Sedacaj no trata ni siquiera un litro de aguas de desecho de la población cajamarquina.

Hoy estará con nosotros el ingeniero Hugo Miranda Tejada, ex presidente de SEDACAJ, actual director de la Escuela de Ingeniería de la Universidad Nacional de Cajamarca y ex director de la mención de Ingeniería de Post Grado de la misma Universidad, quien junto a reconocidos profesionales y técnicos viene realizando algunas investigaciones y pruebas de cómo solucionar este álgido problema para la Ciudad del Cumbe.

ENTREVISTA

DATOS

En esta reunión el mencionado grupo impulsor presentará su cronograma de trabajo que incluye invitaciones a los colegios profesionales de ingenieros, economistas, periodistas, sociólogos, médico, enfermeras, psicólogos, contadores, presidentes de juntas vecinales, especialistas en abastecimiento de agua potable – ingenieros hidráulicos, geólogos, ambientales, sanitarios, así mismo se ha cursado invitaciones a las facultades de la Universidad Nacional de Cajamarca, Universidad Privada del Norte y a las facultades de la Universidad Privada Antonio Guillermo Urrelo.





"Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad

En el cronograma de trabajo también se contempla la difusión periodística en los medios de comunicación, así mismo formación de grupos de trabajo, recopilación de histórica del caudal del rio Grande y del rio Porcón.

Realizar aforos de los caudales que abastecen a las plantas de El Milagro y El Ronquillo, toma de muestras de agua antes y después del ingreso a las mencionadas plantas, confidencialidad del protocolo y los resultados de los análisis de las muestras del agua obtenidas en campo, obtener información de Sedacaj de los caudales tratados en las plantas de El Milagro y El Ronquillo, así como de sus redes de distribución y caudales en toda la ciudad de Cajamarca.

Obtener información del trabajo de investigación realizado en 1992 con el Ing. Gaspar Méndez Cruz -actual decano del colegio de ingenieros- sobre inventario de manantiales en los alrededores de Cajamarca, para elaborar la línea de base.

Recopilación de información por el desabastecimiento del agua en todos los sectores de Cajamarca, investigación de datos estadísticos históricos del incremento de enfermedades gastrointestinales y/o cáncer a nivel local y nacional, procesamiento estadístico de la información recopilada, investigación de los avances logrados por la municipalidad de Cajamarca y el gobierno regional, para la construcción y equipamiento e implementación del laboratorio de análisis de agua.

Políticas y lineamientos para el manejo y control del laboratorio de aguas con participación del grupo impulsor, lineamientos para la declaratoria de emergencia del sistema de abastecimiento de agua y desagüe para Cajamarca, presentación de la propuesta o alternativas de solución para lograr la sostenibilidad el abastecimiento de agua potable y tratamiento de aguas residuales en Cajamarca.

Con estas propuestas queremos apoyar a la municipalidad y a Sedacaj luego ir al Congreso de la República y de esta manera exonerar de los procesos ya sea del sistema de inversión pública y de contrataciones para que especialistas del mundo vengan hacer la identificación de los pozos, la construcción de los reservorios elevados y la planta de tratamiento de aguas servidas, dijo Hugo Miranda.

+INFO

El grupo impulsor plantea que una planta de tratamiento debe estar frente a la universidad nacional y la otra en la zona de Agocucho.

El ex presidente de Sedacaj, Hugo Miranda Tejada, recordó que en 1992 elaboró un Plan Maestro de Saneamiento, sin embargo no logró implementarse debido a intereses políticos oscuros.

Según dijo una de las propuestas será construir pozos subterráneos para obtener el agua en la zona de Mollepampa; y además construir plantas de tratamiento residuales, una donde se ubican actualmente las lagunas de oxidación, y otra en la zona de Agocucho.





"Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad La solución se realizaría en un lapso de 5 y 8 años, ligado a un manejo responsable de Cuenca en las partes altas para proteger los colchones acuíferos.

3.

Hoy en la ciudad de Cajamarca, los Gobiernos Regionales de San Martín y Cajamarca, sustentarán el presupuesto para el año fiscal 2013, ante la Comisión de Presupuesto y Cuenta General de República del Congreso.

En la sesión se escuchará la sustentación de los resultados de los presupuestos que fueron asignados para el año Fiscal 2011, señaló el presidente de la Comisión de Presupuesto y Cuenta General de la República, Josué Gutiérrez, informó el Congreso.

Detalló que se ha convocado a los presidentes regionales de San Martín y Cajamarca, así como a los alcaldes distritales y provinciales de ambas regiones.

Según se sabe, por parte del Gobierno Regional de Cajamarca, la exposición estará a cargo del vicepresidente César Aliaga.

Tras la exposición de las autoridades de San Martín y Cajamarca, intervendrán los congresistas de las dos regiones, quienes estarán presentes, de acuerdo a información del propio Congreso.

Tito vera entrevistó al vicepresidente regional de Cajamarca, César Aliaga Díaz.

EN OTRAS NOTICIAS:

4.

La Dirección Regional de Vivienda garantiza sostenibilidad de proyectos de saneamiento básico en seis distritos cajamarquinos.

Obras se ejecutan por 13 millones 221 mil 294 soles transferidos por el Gobierno Regional de Cajamarca a municipalidades distritales de Chilete, Unión Agua Blanca, José Gálvez, La Paccha, Sucre y Cospán para proyectos de agua y alcantarillado.

Con esta partida, que el Gobierno Regional Cajamarca, transfirió a las municipalidades distritales de Sucre, José Gálvez, Chilete, Agua Blanca, Paccha y Cospán, se vienen ejecutando seis proyectos de agua potable y alcantarillado, con el objetivo de mejorar las condiciones de vida de la población, recordó el director regional de Vivienda, Construcción y Saneamiento, Jorge León Rojas.

Según dijo, el equipo técnico realiza el monitoreo de ejecución de los proyectos de saneamiento básico para que las obras se ejecuten bien y la población esté sensibilizada





"Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad para garantizar el buen uso de los servicios y su sostenibilidad, porque el acceso al saneamiento básico es clave para luchar contra la pobreza.

El equipo técnico de la Dirección Regional de Vivienda, Construcción y Saneamiento está coordinando permanentemente con los alcaldes para desarrollar el componente social que permitirá mejorar la administración, operación y mantenimiento para garantizar la gestión sostenible de los servicios de agua y saneamiento, y además se está trabajando con la población para cambiar sus hábitos de higiene, manifestó.

TRANSFERENCIAS

El proyecto de ampliación y mejoramiento del sistema de agua potable y alcantarillado de la localidad de Agua Blanca, distrito de Unión Agua Blanca, en la provincia de San Miguel cuenta con 3 millones 717 mil 346 soles.

Para el proyecto de instalación de la planta de tratamiento de aguas residuales, ampliación y mejoramiento del sistema de alcantarillado del distrito de José Gálvez, se destinó 3 millones 71 mil 202 soles, y para el distrito de Sucre la inversión asciende a 225 mil 330 soles. Ambos en la provincia de Celendín.

Mientras que para la ampliación y mejoramiento del sistema de agua potable y alcantarillado del distrito de Paccha, en la provincia de Chota se transfirió 3 millones 970 mil 145 soles; para el distrito de Chilete, en la provincia de Contumazá, se destinó un millón 815 mil 138 soles; y para el distrito de Cospán, el presupuesto asciende a 422 mil 133 soles

5.

Avanzan trabajos de mejoramiento del canal Ocshawilca en el distrito de Llama

Gobierno Regional de Cajamarca, a través de la Gerencia Sub Regional de Chota, rehabilita la infraestructura de riego impulsando el desarrollo agropecuario.

Otra importante labor encaminada a la mejora sustancial de la infraestructura de riego en toda la jurisdicción viene promoviendo el Gobierno Regional de Cajamarca, que preside el Prof. Gregorio Santos Guerrero, con el propósito principal de impulsar la actividad agropecuaria que mantiene ocupada a un porcentaje significativo de la población cajamarquina.

Por intermedio de la Gerencia Sub Regional, bajo la modalidad de administración directa, se lleva a cabo la culminación del proyecto denominado "Mejoramiento del canal Ocshawilca" obra que beneficiará a 7,677 habitantes pertenecientes al distrito de Llama, provincia de Chota. Para este propósito se ha destinado un presupuesto de 162 mil 699 soles; los trabajos tienen un avance físico del 48.6%.





"Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad

La meta física consiste en el revestimiento de 2,175.70 metros lineales de canal, mejoramiento de bocatoma, construcción de una alcantarilla, 02 vertederos, un puente canal y 03 cajas de captación. Las labores inherentes al proyecto en mención se reiniciaron a fínes de agosto del presente año, habiéndose revestido la caja de canal trapezoidal desde el kilómetro 2+300 al 2+348; revestimiento del conducto del km 1+890 al km 2+082, revistiéndose 192 metros lineales de caja de canal trapezoidal.

A la fecha se tiene un acumulado de revestimiento de canal de 240 metros, también se ha realizado el acarreo de materiales desde el almacén ubicado en el km 6+500, punto denominado Pozo Seco, hasta el frente de trabajo km 2+100, arena y piedra chancada, 265 bolsas de cemento, 2,124 latas de piedra chancada; además del traslado de materiales al otro frente de trabajo, desde el km 2+100 al km 1+800, 150 bolsas de cemento, 170 latas de arena y 750 latas de piedra chancada.

El Gerente Sub Regional, Soc. Carlos M. Roncal Noriega, señaló que teniendo en cuenta el plazo de ejecución, fijado en 120 días calendarios, la obra estará culminada a fines de este año; mi despacho facilita el apoyo necesario para hacer realidad esta infraestructura de riego que beneficiará a nuestros agricultores llaminos, precisó.

6.

MÁS proyectos de desarrollo sostenible para la región. RENAMA Cajamarca tiene 7 proyectos con código SNIP cuyo monto de inversión será de 29 millones 717 mil 316 soles.

La Unidad Formuladora de la Gerencia de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente, RENAMA, viene elaborando proyectos de recursos naturales y gestión del medio ambiente y de los que ya se tiene siete proyectos con código SNIP, con un monto de inversión de 29'717,316.

"El nuevo modelo de desarrollo marca una ruta en la región y el país. Nuestra gerencia, como ya lo hemos dicho en muchas oportunidades, estamos trabajando arduamente en los Programas Estratégicos de la Región, en donde se encuentran estos siete proyectos, y para la primera semana de noviembre se tendrán aproximadamente ocho proyectos más con código SNIP. Con esto les demostramos que estamos trabajando por el desarrollo regional y que nada ni nadie nos hará apartar de este camino, que entendemos es largo", dijo el Dr. Reátegui Lozano, Gerente de RENAMA.

Los proyectos que tiene código SNIP se encuentran distribuidos en los programas estratégicos que viene desarrollando la Gerencia son: PROGRAMA DE REFORESTACIÓN PARA LA RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS Y SERVICIOS AMBIENTALES, PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS Y MANEJO SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES, PROGRAMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y EL PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL, PROGRAMA DE COMPENSACIÓN E INCENTIVOS POR SERVICIOS AMBIENTALES.





"Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad

MUNICIPALIDAD DE NINABAMBA – SANTA CRUZ, INVIERTE MAS S/ 160.00 MIL PARA ESTABLECIMIENTOS DE SALUD

El alcalde del distrito de Ninabamba – Santa Cruz, Profesor Carlomán Cubas Vásquez, y sus regidores hicieron entrega de la documentación que se viene implementando tanto con equipamiento y unidades móviles a los diferentes establecimientos de salud de dicho distrito. El alcalde y su comuna hizo entrega de las pecosas al Director Sub Regional de Salud Chota (DISA), Dr. Adelmo Saavedra azula, dicha inversión bordea más de 160.00 mil nuevos soles.

Por su parte el titular de la DISA Chota, dio su agradeciendo y felicitación a todo el equipo de la municipalidad en especial al señor alcalde, por preocuparse por la salud de su pueblo ya que con esta implementación servirá para mejorar la calidad de vida de la población Ninabambina, y así poder contribuir a la disminución de la mortalidad materna – neonatal y la desnutrición crónica infantil.

Es momento en que los alcaldes de nuestro país empiecen a invertir en la salud de su pueblo, especialmente de los niños ya que son el presente y futuro de nuestro país. La salud y la educación que son los pilares del desarrollo de los pueblos, una persona, una familia y una comunidad saludable nos lleva a tener una sociedad saludable.

Por otro lado el regidor Tec. Enf. Manuel J. Bustamante Pérez, manifestó que como política municipal esta la donación de una ambulancia Toyota 0 km y su equipamiento (S/ 121,000.00), que permitirá el traslado oportuno de nuestros pacientes, de igual manera con un equipo de ecografía portátil marca EDAN DES I (S/ 10,700.00), y material médico (S/ 15,595.00), para el P.S. de Ninabamba, una moto lineal HONDA modelo CPX O km (S/ 10,800.00), para el P.S. Achiramayo y para el P.S. Polulo equipamiento (S/ 10.000.00). Estuvieron presentes también la técnica en enfermería Ibeth Marleny Fernández Llamo (Polulo) y del Lic. Enfermería Joselito Medina Villalobos (Achiramayo).

Seguiremos trabajando conjuntamente tanto la municipalidad y salud para el beneficio de nuestra población a través de convenios suscritos por ambas partes. Gracias por la difusión y/o publicación Martes, 25 de setiembre de 2012.