

La Región *informa*



AVANZAN TRABAJOS EN EL PUENTE JUAN PABLO II



**Empieza rehabilitación de
la Av. Don Bosco**

SUCEDIÓ



Abren Vía de Evitamiento

AL DÍA



**Manualidades:
Flores de Papel Art Color**

SOCIALES



Producción, Agricultura y Trabajo contarán con su Agencia Regional de Desarrollo



Implementar la Agencia Regional de Desarrollo con los sectores de Producción, Agricultura y Trabajo, creando espacios compartidos entre los gobiernos nacional, regional y local hacia el desarrollo de la región Piura, se acordó luego de la reunión entre el gobernador Reynaldo Hilbck Guzmán, el Equipo Técnico de la Presidencia de Consejo de Ministros (PCM) y el viceministro de Gobernanza Territorial de la PCM, Carlos Loret de Mola.

Cabe destacar que su implementación permitirá la articulación, coordinación, acompañamiento y seguimiento de los acuerdos adoptados con las entidades regionales y nacionales, así como la identificación y apalancamiento de fondos públicos y privados de los planes regionales de desarrollo, además de canalizar asistencia técnica y articulación con agencias y entidades de cooperación internacional.

El viceministro destacó que Piura necesita del apoyo necesario con los diferentes niveles de gobierno en las iniciativas que se están llevando en el territorio, para darle el lanzamiento de intervención público – privada hacia el desarrollo económico regional, es así que “la consolidación de las agencias regionales se dará en este año”.

A su vez, Hilbck explicó que la descentralización tiene que ser para el desarrollo de capacidades, evitando la duplicidad de acciones y recursos entre las entidades del gobierno regional y de los ministerios, tal es el caso de Sunafil con la Dirección Regional de Trabajo, Provias Descentralizado y la Dirección de Transportes, entre otros.





Culmina drenaje pluvial en el distrito La Brea - Negritos

El Gobierno Regional Piura, a través de la Gerencia Sub Regional Luciano Castillo Colonna (GSRLCC) logró culminar con éxito el proyecto del drenaje pluvial para el distrito de La Brea – Negritos. Esta obra beneficia a toda la población del distrito talareño que ya se encuentra protegida ante futuras lluvias, indicó la gerenta sub regional, Rosario Chumacero Córdova.

“En vista que era de suma importancia para los vecinos de La Brea – Negritos contar con un drenaje pluvial óptimo, nos pusimos como meta culminar este proyecto y aquí el resultado. Ahora, son más de 11 mil talareños que ya se encuentran protegidos ante cualquier periodo lluvioso que se registre en el futuro”, manifestó.

El supervisor del proyecto, Marco Figueroa, informó que en su ejecución se han construido de 223 metros lineales de canal de concreto para drenaje pluvial, una loza disipadora de energía para la evacuación de las aguas pluviales, una alcantarilla TMC de 36 pulgadas de diámetro, esto en los sectores de San Vicente y San Cristóbal, mientras que el sector 1 de Julio, se ha construido de un canal en mampostería de piedra.

“El proyecto lo que busca es recoger las aguas pluviales que bajan de las quebradas y así brindarles una adecuada conducción por el canal, al ser una obra de prevención que se encuentra situada en el sector este de la ciudad, va a proteger a toda la población que se encuentra asentada en la falda del cerro y cercana a este sector”, dijo Figueroa.





Empieza rehabilitación de la Av. Don Bosco



Inician rehabilitación de la Av. Don Bosco, desde la Av. Gullman hasta la calle 02, en el distrito Veintiséis de Octubre, con un monto de inversión de 4 millones de soles y con un plazo de duración de aproximadamente 4 meses.

El gobernador regional, Ing. Reynaldo Hilbck Guzmán supervisó los trabajos de rehabilitación y también dialogó con la población para explicar los alcances de la obra. “Hemos conversado con los vecinos para explicar el alcance que tiene la obra y escuchar sus necesidades”, dijo.

Hilbck indicó que estos trabajos son de rehabilitación y no de reconstrucción, para lo cual no se deben confundir porque los trabajos de rehabilitación van a permitir recuperar la transitabilidad y evitar la contaminación con el polvo de manera rápida; en cambio la reconstrucción va a demorar 2 años más, mientras se el expediente técnico y cambio de colectores.

“Lo más conveniente es la rehabilitación porque va a aliviar a los pobladores a no tener polvo, mayor seguridad en la vía. Sabemos que no es un trabajo definitivo, pero la reconstrucción demorará 2 años más”, dijo Hilbck.





Abren Vía de Evitamiento

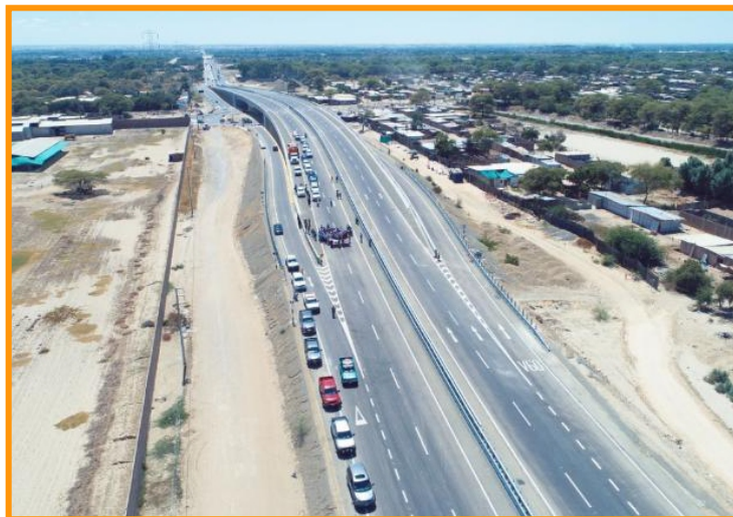
El gobernador regional, Reynaldo Hilbck y el ministro de Transportes y Comunicaciones, Bruno Giuffra, abrieron la Vía de Evitamiento, con el fin de descongestionar la ciudad con del tránsito pesado y del servicio público interprovincial.

El ministro de Transportes indicó que la vía se había programado para ser abierta el pasado 15 de enero, pero aspectos de supervisión recién se pudo hacer. “Hubieramos querido poder abrir la vía el día 15 pero había que controlar todos los aspectos de supervisión”, dijo.

Asimismo, Giuffra indicó que no existirá ninguna restricción para el tránsito de los vehículos en la vía de evitamiento y que el siguiente paso de su ministerio es abrir la carretera Piura – Paita, “Estamos celebrando la apertura y el avance de las obras, nuestra siguiente meta es abrir la carretera Piura - Paita en su doble calzada”.

Por su parte, Hilbck Guzmán, indicó que la apertura de la vía de evitamiento ha sido oportuna por parte del Ministerio de Transportes, asimismo resaltó su voluntad para hacerlo de manera rápida, “De esta manera aseguramos que el tránsito pesado no entre a la ciudad, son más de 5,000 vehículos que dejarán de pasar, habida cuenta que estamos trabajando en las principales avenidas de la ciudad, como son: Sánchez Cerro, Grau y Don Bosco”.

El mandatario regional también indicó que para culminar la vía de evitamiento hace falta terminar el intercambio vial de Catacaos, así como, dos obras complementarias del dren de Villa Hermosa y el pase vehicular en la Av. Grau.



Vacaciones Útiles

El Área de Bienestar Social a cargo de la Lic. Ana Alcántara, viene realizando por vacaciones útiles talleres en punto de macramé, rosas en papel art color y papel crepé, para los trabajadores y sus familiares. Las clases se iniciaron el viernes 5 de enero en el horario de 3:30 a 5:30 p.m. los días viernes en el cafetín Aníta del local de Infraestructura.





DÍA NACIONAL DEL PISCO SOUR

3 de Febrero

El pisco sour bebida bandera del Perú, es un agradable cóctel hecho con pisco, jugo de limón y diversos agregados, que cada vez adquiere también más fuerza y reconocimiento en el extranjero. Por tales atributos el Estado ha reconocido un Día Nacional del Pisco Sour como tributo a esta exquisita bebida y que tiene como fecha central el primer sábado del mes de febrero y se viene celebrando desde el año 2004, por Resolución Ministerial 161-2004-PRODUCE, con fecha 22 de abril de 2004

Día Mundial de Radio



DÍA MUNDIAL DE LA RADIO

13 de Febrero

El 13 de febrero se celebra el Día Mundial de la Radio; este día fue proclamado por la UNESCO en 2011 y aprobado por la ONU también el mismo año. Esta fecha sirve para reconocer a la radio como medio de comunicación, para mejorar la cooperación internacional entre los organismos de radiodifusión, incitar a las principales redes y radios comunitarias a que promuevan el acceso a la información y la libertad de expresión a través de las ondas. La radio sigue siendo el medio de comunicación más dinámico, reactivo y atractivo que existe.



SAN VALENTÍN

PATRONO DE LOS ENAMORADOS

14 de Febrero

DÍA DEL AMOR Y LA AMISTAD

14 de Febrero

El Día de San Valentín es una celebración tradicional en la que los amigos, enamorados, novios o esposos expresan su amor o cariño mutuamente. Se celebra el 14 de febrero conmemorando el cumpleaños de este santo.

San Valentín fue un sacerdote que casaba a parejas bajo el ritual cristiano en la antigua Roma, donde el matrimonio estaba prohibido por decreto del emperador Claudio II que pensaba que el rendimiento de los soldados casados era más bajo en campañas de guerra.



LANGUAGES CONNECT THE WORLD.

DÍA INTERNACIONAL DE LA LENGUA MATERNA

21 de Febrero

El Día Internacional de la Lengua Materna fue proclamado por la Conferencia General de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura en noviembre de 1999. El Día Internacional de la Lengua Materna, fue proclamado por la Conferencia General de la UNESCO. Anualmente, desde febrero de 2000, el día 21 de febrero se celebra este día con el objetivo de promover el multilingüismo y la diversidad cultural.

¡FELIZ CUMPLEAÑOS!

CELEBREMOS JUNTOS FEBRERO



NOMBRES Y APELLIDOS	DÍA
PEDRO RUDY RICO TALLEDO	03
MANUEL EDUARDO PALACIOS NOVOA	04
MANUEL FLORENTINO PEÑA REY	05
MIGUEL ZAPATA PAULINI	06
JAVIER ANTONIO SAAVEDRA ALZAMORA	06
ROMUALDO BERNAL SOLANO	07
JUAN CARLOS GARRIDO CORNEJO	08
ROBERTO CALVA TRONCOS	08
JUAN MEJIÍA HUAMÁN	09
JUAN AUSBERTO ATO MORALES	09
MANUEL ALBERTO ROJAS VALLADARES	09
SILVIO A.CARRIÓN VILLAVICENCIO	09
ALEJANDRO W. MARTÍNEZ VILELA	09
FREDY SULLÓN MORENO	10
JANET ELIZABETH ZAVALA MUJICA	10
MIRIAM ELIZABETH VENTURA MENDOZA	11
WALTER ALFREDO BACA TÁVARA	11
CARLOS ENRIQUE RONDÓN BANCES	13
MARTHA ELIZABETH MORALES MONTES	14
CENEIDA GARCÍA DE CERRO	14
LUIS OTONIEL OJEDA REYES	16
JIMMY MICHILOT QUINDE	16
FÉLIX GERARDO RIVAS LÓPEZ	16
CARLOS SEGUNDO ÁVILA RUIZ	16
HARLAN F SOSA NUÑEZ DEL ARCO	18
SHIRLEY ISABEL GARCIA AGUILERA	19
MANUEL OREJUELA CUPÉN	20
ELÍAS MANUEL SALAZAR ÁVILA	20
JAVIER SILUPU SULLÓN	21
CÓRDOVA FLORIANO WALTER MOISÉS	22
SEGUNDO N. TORRES SILDARRIAGA	22
JOSÉ ALBERTO CARRASCO LEÓN	22
TOMÁS ANTONIO MESONES MESONES	23
JOSÉ ALBERTO NAVARRO PARDO	23
HÉCTOR JOSÉ SALAZAR PALACIOS	25
GLENY FARFÁN PORTOCARRERO	25
AURA ROSA RIVAS NIMA	25
SANDY DEL ROSARIO CÓRDOVA NAVARRO	26
FELIX FIESTAS YENQUE	27
SEGUNDO PALACIOS VALDIVIEZO	27
LOYDA M .SILVA LANDÍVAR DE LAU	27
ORESTES VIGNOLO FARFÁN	28
ERNESTO UBILLUS MIRANDA	29



Avanzan trabajos en el Puente Juan Pablo II

Los trabajos en el puente Juan Pablo II en Piura se encuentran adelantados por la contratista Incot SAC, con la finalidad de cumplir con los plazos establecidos y no tener retrasos por posibles periodos lluviosos, así lo manifestó el ingeniero residente de obra, Víctor Boyer Flores.

El ingeniero residente manifestó que según el cronograma de trabajos deberían terminar la colocación de pilotes a finales de abril, pero están avanzando de manera rápida por si hubiera algún cambio climático y estarían acabando dichos trabajos a finales de febrero. “El clima está ayudando y nos permite avanzar a buen ritmo, estamos adelantados en los trabajos en 2 meses y esperemos que continúe así”.

Boyer también indicó que ahora se encuentran en armando de canastillas que forman parte del refuerzo de los pilotes, los mismos que se instalarán en los próximos días. “El trabajo de pilotaje consiste en excavar a 30 metros de profundidad y colocar 13 pilotes por cada lado, el cual se iniciará los próximos días con la llegada de la maquinaria”.



Oficina de Comunicaciones e Imagen Institucional

OCII

www.regionpiura.gob.pe
www.facebook.com/GobiernoRegionalPiuraOficial
laregionhabla@hotmail.com

Para publicar tus fotos en la sección de sociales, para publicar un evento, para participar en nuestra columna o darnos tus sugerencias y comentarios, comunícate con nosotros a nuestro correo.

www.pinterest.com/GobiernoRegionalPiura
[@GRPiura](https://www.facebook.com/GRPiura)
www.youtube.com/RegionPiuraTV