

La Paz inauguró obras en calle Aldabalde



El 19 de diciembre fueron inauguradas las obras realizadas en calle Tomás Aldabalde desde Ruta 5 hasta César Mayo Gutiérrez del Municipio de La Paz. Se trata de una obra de vital importancia para dicho municipio tratándose de una arteria fundamental de ingreso y salida de la ciudad.

El acto inaugural realizado en Tomás Aldabalde y Cno. José Hernández contó con la presencia del Intendente de Canelones Dr. Marcos Carámbula, la Prosecretaria de la Comuna Sra. Loreley Rodríguez, el Alcalde del Municipio de La Paz Juan Tons, el Director General de Obras de la Comuna Canaria Ing. Germán Carballo, autoridades de la empresa ejecutora de la Obra CVC, concejales, vecinos y vecinas de la zona.

El Intendente de Canelones Dr. Marcos Carámbula expresó que se ha avanzado mucho en obras en el Municipio de La Paz. “En La Paz se hizo todo César Mayo Gutiérrez, todo Dr. Pouey hasta Las Piedras, Camino Aldabalde, todo el Barrio Villamonte, parte de Tiscornia. Es un proceso continuo de obras de infraestructura en acuerdo con el Municipio, fijando las prioridades y solo esta obra es una inversión muy importante”, dijo.

El Intendente destacó el trabajo de la empresa CVC, que llevó adelante la obra y valoró la rapidéz con que la realizó. “Es una obra que quedó muy bien, con una base muy importante, con una capa de bitumen sólida, porque esta es una zona de conectividad no solo para los vecinos de La Paz sino para la producción industrial del departamento que es muy importante, con la cercanía a la perimetral, al puerto”, detalló.

Carámbula manifestó que esta obra se trató de una demanda “muy necesaria, merecida y sentida de todos los vecinos y comerciantes de la zona”.

Consultado sobre las características de la obra el Director General de Obras de la Comuna Canaria Ing. Germán Carballo detalló que se ajustan a las necesidades de una vía sumamente recorrida por tránsito pesado.

“Son dos kilómetros y medio de un pavimento nuevo, de unos 12 centímetros de espesor, que tiene en la base unos 20 centímetros de tosca cemento, justamente por la gran carga diaria de camiones que tiene. Aquí pasan por día más de 300 camiones de carga pesada, entonces no podíamos hacer cualquier obra sino una obra que aguantara ese tránsito”, comentó.

Carballo destacó que la totalidad de la obra cuenta con un lugar seguro para el tránsito de los peatones. “Unos 2 km son un perfil rural con un lugar seguro para los peatones, y después hay unos 500 metros que son perfil cordón cuneta con vereda en la zona más céntrica”, dijo.

Además la obra se ha complementado con alumbrado y señalización acorde.

“Estamos muy contentos, es una obra anhelada por los vecinos de La Paz, que se suma a las hechas en este último período”, concluyó el Director.

Por su parte, el Alcalde de La Paz Juan Tons se manifestó muy contento de que “Las tres arterias principales, la conexión Sur, la conexión Norte-Sur con Las Piedras y la conexión Este-Oeste con la Ruta han sido terminadas con una inversión del orden de los 5 millones, que no es nada menor para un quinquenio en un municipio”.

Señaló que esta obra ha logrado adecuarse a la transitabilidad de la gente, al alto tránsito de las empresas que trabajan en la zona - principalmente de las canteras- así como a la densidad del transporte colectivo y el automotor.

Asimismo indicó que con la nueva obra se han elevado los parámetros de seguridad de la arteria. “Es una obra que tiene un alto contenido de seguridad, con elementos muy nuevos, con despertadores y lomadas que se hicieron de una forma mucho mejor; con una pintura, señalización y cartelería que antes no tenía, todo esto da un marco de seguridad que en muy pocas arterias del departamento tenemos como acá”.

El Alcalde detalló que esta obra era un viejo anhelo de toda La Paz, siendo la cuarta obra de caminería que se quería y que se acordó con la Intendencia. “Reivindicamos el rol de la Intendencia en cumplir con el presupuesto que se había planteado: eso marca que la nueva forma de gobernar a través de los Municipios, de la Intendencia, combinando los tres niveles de gobierno, porque también hay financiación de la OPP en esta obra, marca un camino que vino para quedarse”, expresó.

Finalmente, Tons destacó el trabajo desarrollado por la empresa y el buen trato de sus funcionarios para con la ciudadanía en el transcurso de la misma.

Al hacer uso de la palabra el Gerente de la Empresa CVC Alejandro García Terra agradeció el reconocimiento a la labor de la empresa y señaló que cada uno de quienes la integran están comprometidos con brindar productos de calidad

“Cada uno en la empresa desde el primer peón, hasta el fundador que está aquí, mi madre que es propietaria, todos tenemos el pensamiento de hacer las obras con la mejor calidad posible y que el cliente quede satisfecho. Ese es nuestro deber”, dijo.

Vecinos de Ciudad de la Costa podrán disfrutar este verano del primer tramo del nuevo paseo

A fines de 2014, los vecinos de Ciudad de la Costa estrenarán el primer tramo del Paseo Rambla Costanera ubicado entre las calles Mar del Plata y Bahía Blanca (Solymar). Este primer tramo tiene una extensión de 1.100 metros. El paseo costero tiene como objetivo brindar un lugar de recreación, en armonía con el entorno natural de la zona. Incluye: ciclovia, vereda, luminarias, bancos, retiro para paradas de ómnibus y cantero central. Las obras se ejecutarán en la zona comprendida entre la Av. Calcagno en Shangrilá y la Av. Márquez Castro en Solymar, y estarán finalizadas a mediados de 2015. En agosto de 2014 la Intendencia de Canelones dio inicio a las obras de mejora y re-acondicionamiento de la faja costera en la Ciudad de la Costa, con el permiso de la Dirección Nacional de Medio Ambiente (DINAMA). Para poder iniciar las obras del Paseo Rambla Costanera, se trabajó varios meses en tareas de limpieza de humedales y de los canales costeros. Estos canales y humedales son fundamentales para amortiguar la llegada de las descargas del agua de lluvia conducida por las cunetas de la ciudad.

Avances en la infraestructura de Ciudad de la Costa

Durante este año, las obras en Ciudad de la Costa avanzaron y se extendieron hacia nuevas zonas. A las obras de saneamiento, drenaje pluvial y vialidad iniciadas en 2010 por Consorcio Canario S.A. (50% Intendencia de Canelones, 50% OSE) en la zona central del Proyecto de Infraestructura de Saneamiento Drenaje Pluvial y Vialidad (Lagomar-Solymar), se incorporaron nuevas zonas de obra. En Parque de Solymar, Lomas de Solymar y Médanos de Solymar la Intendencia de Canelones dio inicio a las obras de drenaje pluvial y vialidad en mayo-junio de 2014. Estas obras están siendo ejecutadas en dos etapas; la primera de éstas registra un avance del 60%. Los trabajos que han realizado en estos seis meses han representado una mejora en la infraestructura de una zona integrada por más de 7.000 padrones. Durante los episodios de lluvias intensas del invierno y particularmente de la primavera, las obras cumplieron su cometido al conducir el agua de lluvia por las cunetas y de ahí a la faja costera, sin afectar las calles. Las obras que se están en esta zona incluyen la construcción de cuentas, macro canales y

entradas vehiculares a los domicilios. En cuanto al componente vialidad, se está haciendo el recargo de las calles en tosca, re-perfilándolas con un punto más alto en la mitad para permitir el rápido escurrimiento del agua hacia las cunetas, dándole una



mayor durabilidad a las calles. No se asfaltan las calles porque aún no están enterrados los caños de la red de saneamiento.

Macro canales para conducción de pluviales

Los problemas de inundación y el mal estado de las calles en Ciudad de la Costa se están resolviendo desde el drenaje pluvial. Las



obras de micro y macro drenaje (cunetas y canales respectivamente) son las que van a dar mayor durabilidad a los trabajos que se están realizando en las calles. Con ese fin,

en la zona central del proyecto (Solymar) se terminó la construcción del canal subterráneo con salida a la playa, que se extiende por unos 1.100 metros por debajo de la Av. Lanzarote y la calle Belén. Este canal se conecta a los lagos de amortiguación (Hípico al norte de la Av. Giannattasio y Secco Illa 1 y 2 al sur de dicha avenida) que fueron construidos para contener grandes caudales de agua. Este canal subterráneo permite evacuar el agua de una manera planificada, controlando el caudal y la velocidad de descarga a la faja costera. En la zona de Parque de Solymar, se está construyendo un macro canal a cielo abierto en la Av. Horacio García Lagos. Las obras comenzaron a fines de agosto de 2014 y para fin de año el avance de la obra será de casi 100%. Incluyó tareas de excavación, construcción de cruces y entradas vehiculares en hormigón, construcción del fondo del canal en hormigón y colocación de tepes de pasto en los taludes. Este canal tiene una extensión de más de 1.000 metros entre la Rambla Costanera y la Av. Giannattasio y tiene como objetivo conducir el agua que se acumula al norte de la Av. Giannattasio hasta la faja costera, sin saturar la red de cunetas que se están construyendo en el sur. En tanto, a fines de noviembre, dieron inicio las obras de construcción de otro macro canal de similares características en la Av. Doroteo García Lagos, que se prevé estén finalizadas en unos 4 meses. Una vez terminado este canal, se procederá a asfaltar la avenida, lo que mejorará considerablemente la calidad del ambiente de los vecinos de la zona.

A mediados de diciembre comenzó el tendido de asfalto en Pinar Norte

Las obras de drenaje pluvial y vialidad en Pinar Norte comenzaron a ejecutarse a fines de octubre de este año e irán avanzando por zonas. En estos dos meses de trabajo, se realizaron todos los cruces de alcantarilla del lugar y se acondicionaron las calles para comenzar el tendido de asfalto, que dio inicio el 15 de diciembre, en la calle Martín Fierro.

La primera zona de intervención es la delimitada por las calles: Ruta Interbalnearia, Av. Pérez Butler, Av. Giannattasio, Martín Fierro, Juana de Ibarbourou y Dick Hughes.

Continúa en la siguiente página.

Viene de página anterior.

En esta intervención en Pinar Norte ya se colocaron los cruces de alcantarilla y se construirán 546 metros lineales de cuneta revestida en hormigón y 24.591 metros lineales de cuneta cielo abierto, recubierta en césped con fondo revestido en hormigón. Se colocarán 13.334 metros lineales de carpeta asfáltica y 950 entradas vehiculares a los domicilios en hormigón armado.

Estas obras responderán a las necesidades de mejor infraestructura de las más de 1.000 familias que residen en la zona.



Intendencia de Canelones pavimentará el 100% de las calles de Barra de Carrasco y Parque Miramar
Las obras en Barra de Carrasco y Parque Miramar en el Departamento de Canelones comenzaron a fines de 2014 y culminarán a mediados de 2015. Estas dos zonas cuentan con saneamiento al estar conectadas a las redes de Montevideo, por lo que la Intendencia realizará el drenaje pluvial de la zona y pavimentará todas



las calles.

En Parque Miramar se avanzó en la construcción del cordón cuneta, cruces de alcantarilla y entradas vehiculares, y antes de fin de año se estará colocando carpeta asfáltica en la calle Queguay entre Delmira Agustini y Almafuerte. Esta obra prevé la construcción de 9.400 metros lineales de cordón cuneta; 7.897 metros lineales de cunetas a cielo abierto recubiertas en césped con fondo revestido en hormigón y 546 metros lineales de cunetas revestidas en hormigón. Incluye la realización de 37 cruces de alcantarilla y la colocación de 8.840 metros lineales de carpeta asfáltica.

Dado que las entradas particulares a los domicilios deberán ser removidas para poder conformar las cunetas y colocar los caños a la altura adecuada para la correcta conducción de las aguas de lluvia, se construirán 666 entradas particulares en hormigón armado.



En Barra de Carrasco se están realizando los cruces de alcantarilla y se construirán aproximadamente 25.000 metros lineales de cuentas a cielo abierto recubiertas en césped con fondo revestido en hormigón, se colocarán 14.000 metros lineales de carpeta asfáltica en las calles y se realizarán 925 entradas vehiculares.

CARTELERA

Cuarta Edición de Noche Blanca en La Floresta

Hora: 21:00

Lugar: La Floresta

El próximo viernes 9 de enero llega a La Floresta la Noche Blanca 2015, en su cuarta edición. Inspirada en la Nuit Blanche de París, la Noche Blanca es una fiesta con entrada libre, que en 2012 llegó a La Floresta de la mano de la Liga de Fomento de La Floresta y del Grupo Trincaluna para festejar el centenario del balneario. Con la coproducción de la Comuna Canaria, este año hay más de 40 propuestas, en un circuito que copará las calles de la floresta con música, arte, circo y concurso de estatuas vivientes, castillos de arena, danza, performances, un domo gigante, un renovado salón de vinos y la fachada del ex hotel La Floresta convertida en pantalla gigante, entre otras atracciones.

Puede ver la gacetilla completa de la cuarta edición de la Noche Blanca en la Floresta en www.imcanelones.gub.uy

5ta Feria del Libro en Atlántida

Lugar: Atlántida

Desde el 2 y hasta el 11 de enero, se está llevando a cabo en Atlántida, la 5ta edición de la ya clásica Feria del Libro en la Casa de la Cultura "Pablo Neruda". La misma, organizada por la Librería Martín Fierro y con el apoyo de Cultura Canaria, Municipio de Atlántida, MINTUR y FI, ha sido declarada de interés ministerial por los ministerios de Turismo y Deporte y por el de Educación y Cultura.

Plan de obras en:
www.imcanelones.gub.uy

Colocación de puente en calle Cendán

La Dirección General de Obras de la Intendencia de Canelones se encuentra trabajando en la ciudad de Canelones en calle Cendán desde Laureles hasta Melo, debido a que se demolió el puente existente sobre la Cañada de Los Pescadores.

Se estuvo trabajando en la preparación del piso para la colocación de seis dovelas de hormigón prefabricadas que se van a constituir en un nuevo puente, con dos bocas para el pasaje de agua. Es de destacar que además se construirá un pasaje peatonal, sobre la vereda en que se realizó cordón cuneta, esto brindará mayor seguridad a los vecinos que transitan en la zona.

Se colocarán las dovelas y luego se comenzaría con el trabajo de acceso al puente. La circulación permitida para este puente será de vehículos de hasta 16,5 toneladas.

Esta obra ha sido muy solicitada por los vecinos y es de gran importancia para este barrio, que está en constante crecimiento, por lo cuál ya se viene trabajando en la ejecución de cordón cuneta con sus respectivas bocas de tormenta, en la extensión de la calle Dr. Cristobal Cendán hasta vía férrea. Además en este contexto se procedió a realizar una cuneta revestida en hormigón de aproximadamente 120 metros. Esta obra no estaba en el proyecto inicial, pero se incluyó como solución, a problemas de erosión que puedan surgir con el aumento de volumen de agua de la cuenta, debido a la cantidad de viviendas que se están construyendo en los alrededores.

A futuro, una vez que estén instaladas las cooperativas de viviendas, se realizará un tratamiento bituminoso en toda esa arteria en que se está trabajando, a modo de dejar culminada la obra.

Se recuerda a los vecinos que la calle Cendán (desde Laureles a Melo) permanece cortada desde el 12 de diciembre y hasta que finalice la obra de colocación del puente.

Desde ya se agradece la colaboración de los vecinos, se solicita prudencia, y se pide disculpas por las molestias que se puedan ocasionar.

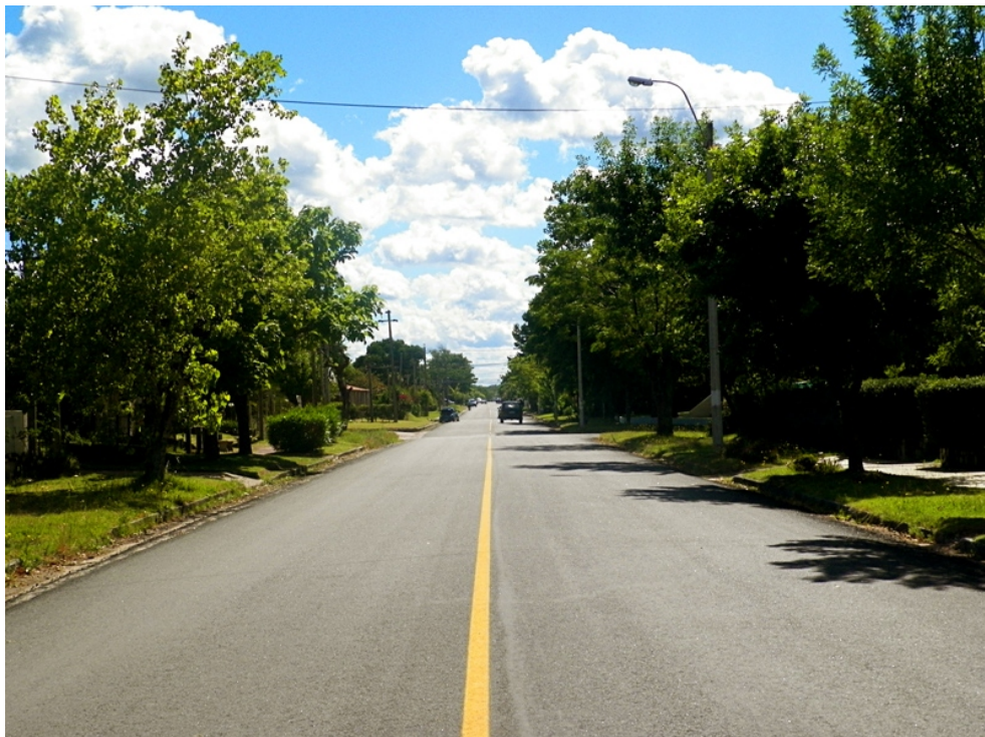
Finalizan obras en Costa de Oro

La Comuna Canaria continúa avanzando en obras en todo el departamento, en este sentido dentro del Plan de Obras que lleva adelante la Dirección General de Obras, se ha culminado con el reacondicionamiento de la infraestructura turística de Costa de Oro.

Esta obra de gran importancia, comprende las calles C, 1 y Ferreira de

que se construyeron hace 60 años.

Se recuperó parte del sistema que drena la cuenca que aporta a Avenida Central y Mario Ferreira y se limpiaron las BT ubicadas en Mario Ferreira y la calle G, y en la calle 13 y Mario Ferreira. Actualmente se está tratando de recuperar el sistema de drenaje ubicado en Mario Ferreira y calle 19, el cual se encontraba totalmente



los balnearios Parque del Plata, Las Toscas y Atlántida.

La obra consistió en:

1.360 m de bacheo (desde la calle A de Parque del Plata hasta la Plaza de los Fundadores de Atlántida).

35.000 m² de pavimentación (recapado y obra nueva).

1.500 m de drenes.

570 m de cordones de hormigón.

Esta obra se ejecutó pensando en la mejora vial del circuito del transporte público de esa franja. En algunas zonas que se presentan más deterioradas se realizaron trabajos más en profundidad.

Además se recuperaron mediante limpieza y reconstrucción más de 15 bocas de tormenta (BT) y recuperar el sistema de drenaje pluviales de la zona

obstruido.

En cuanto a la limpieza de pluviales falta recuperar el total del cordón cuneta ubicada sobre calle 18 entre diagonal 5 y la Rambla, recuperando posteriormente las BT ubicadas allí.

Esta obra de vialidad comenzó a fines de mayo y ya finalizó, solo resta colocar la cartelería para que la obra quede en óptimas condiciones.



Canelones se ilumina

Se inauguraron más luces en la ciudad de Las Piedras

El pasado jueves 6 de noviembre, los vecinos de Las Piedras volvieron a presenciar una nueva inauguración de luces en su ciudad, esta vez se encendieron 15 luminarias en Villa Foresti y 22 en Barrio Ansina. Participaron de la jornada el Intendente de Canelones Dr. Marcos Carámbula, el Alcalde de Las Piedras Wilfredo Roman y contó con una gran presencia de vecinos de la zona que se acercaron a celebrar este gran avance para su barrio.

Inauguración de luces en cancha de Baby Fútbol de San Luis

San Luis festejó el pasado jueves 7 de noviembre el encendido de las nuevas luces en la cancha de Baby Fútbol del balneario, perteneciente al Municipio de La Floresta. Participaron de la jornada el Secretario General de la Comuna Canaria Prof. Yamandú Orsi, el Director de Gobiernos Locales Liber Moreno, la Alcaldesa de la Floresta Isabel Huelmo y la Presidenta de la Comisión de Baby Fútbol de San Luis Fabiana Acosta. Además contó con la presencia de los protagonistas que son los niños que juegan en la cancha, acompañados por sus padres y familiares. Estas luces son muy necesarias para esta actividad y para los niños que muchas veces tienen que entrenar en la tarde-noche. Las autoridades presentes contaron que están trabajando para los niños que son el futuro del país. "Lo que queremos es que todos los chiquilines tengan la oportunidad de poder expresarse, que se diviertan y que sean felices", expresaron.

Municipio de Soca inauguró un centenar de luminarias

El Municipio de Soca está más iluminado desde la noche del 12 de noviembre, con la inauguración de 7 nuevas luminarias en Piedras de Afilar y 90 focos en la ciudad de Soca. Los actos inaugurales contaron con la presencia del Secretario General de la Comuna Prof. Yamandú Orsi, el Alcalde de Soca Guillermo Burgueño, entre otras autoridades. La primera inauguración se efectuó en Piedras de Afilar (Ruta 70 y Cno. De Los Fusilados). Allí los focos a encendidos se ubican al frente de la Escuela N° 39 y en el predio de la misma. Funcionarios, alumnos, padres y vecinos acompañaron el encendido de 7 luminarias de 150w, que aseguraron significan una "gran ayuda" para la institución.

Nueva inauguración de luminarias en Toledo

En esta oportunidad la inauguración de luces correspondió a Villa Los Yuyos de 100 vatios de potencia. Se instalaron más de 2000 metros de línea eléctrica, se cambiaron columnas viejas y se colocaron 57 luminarias nuevas. En calle Gómez se colocaron 10 luminarias, calle Menta 7, Artigas 10, central 9, doble vía 14 y en calle Dutra 7 focos, en total 57 luminarias. Con este trabajo la Intendencia de Canelones resuelve un problema recurrente para el barrio, cada pocos días se cortaba la luz dado el deterioro de la red.

Culminó plan piloto de alumbrado led en Suárez con la inauguración de 500 focos

En la pasada jornada del lunes 29 de diciembre se realizó el encendido de 85 focos led en Lomas de Toledo, a la altura del km 2,500 del Camino del Andaluz. Esta fue la segunda etapa y culminación del plan piloto de alumbrado que se enciende con esta tecnología. En junio de este año comenzó con el encendido las Villas Santa Rita y Mauricia, primera etapa del plan. En esta oportunidad se dio por finalizado con el encendido de los 500 focos que contemplaba el plan piloto.



Cerrillos y Aguas Corrientes inauguraron nuevas luminarias

En la noche del 17 de noviembre los Municipios de Cerrillos y Aguas Corrientes inauguraron nuevas focos de alumbrado público. La primera inauguración se realizó en la localidad de Cerrillos; en el Barrio María Cristina se encendieron 20 luminarias de 100w Sodio y en la calle Calle Artigas entre Varela y Ledesma 3 luminarias de 100w de Sodio. El punto de encuentro fue en Carlos Rossi (Cno. a Paso del Bote) y Tte. Agustín Cabrera, donde se hicieron presentes la Alcaldesa de Los Cerrillos Rosa Imoda, concejales y gran número de vecinos que celebraron la obra.

31 luminarias inauguró Aguas Corrientes

Culminada la inauguración en Cerrillos se dio paso a inaugurar luminarias en la localidad de Aguas Corrientes. En Barrio Treinta y Tres Orientales (ex La Lata) se encendieron 15 luminarias de 100w Sodio y en Barrio Palermo 17 luminarias de 100w Sodio. Los actos inaugurales contaron con la presencia del Alcalde Álvaro Alfonso, concejales y vecinos y vecinas de la localidad. El Alcalde Álvaro Alfonso se dirigió a los presentes en ambos puntos de encuentro y contó que además de las luminarias encendidas en esta ocasión y las previamente encendidas que en total suman 60, se encenderán a través del Programa Realizar 76 nuevos focos que serán distribuidos en Aguas Corrientes y Costa Hermosa, con lo que "vamos a tener casi 140 focos, es decir que va a quedar prácticamente Aguas Corrientes 100% iluminada".

San Jacinto encendió 38 luminarias

La Comuna Canaria sigue sumando alumbrado público al departamento, en la noche del 9 de diciembre se encendieron 38 nuevas luminarias en el Municipio de San Jacinto. En el Barrio Estadio, en Calles Rosendo Sunda y Eustaquio Blanco, se encendieron 20 nuevas luminarias de 100w y se realizó el recambio de 8 luminarias de 100w reutilizando las columnas ya existentes. Asimismo se realizó un segundo encendido en Barrio Plaza de Deportes, en Calles W. Ferreira y Migueles, allí se inauguraron 10 luminarias de 100 W. en calle Cont. Wilson Ferreira (Ex Mosquitos) entre Migueles y 17 mts.

Se inauguraron nuevas luminarias en Ciudad de la Costa

El pasado miércoles 10 de diciembre a las 21 hs, se llevó a cabo la inauguración de 55 nuevas luminarias pertenecientes al Municipio de Ciudad de la Costa, 13 de 240 watts y 42 de 150. Los nuevos focos se encendieron en Rincón del Aeropuerto, en la plaza de la calle Cardenal y Cigüeñas, con la presencia del Secretario General de la Comuna Canaria Prof. Yamandú Orsi, vecinos de la zona y una multitud de niños que festejaron por la iluminación de su placita.

Municipio de San Bautista más iluminado con la inauguración de 41 nuevos focos

Vecinos y vecinas del Municipio de San Bautista celebraron la llegada de 41 nuevas luminarias a su localidad. Los nuevos focos fueron inaugurados el pasado martes 9 de diciembre. El primer acto inaugural se realizó en Camino a la Estación a 150 mts de la Ruta 6, donde se encendieron 11 Luminarias de 100w sodio. El segundo encendido tuvo como punto de encuentro la intersección de las calles Margarita Fariña y Colonia y allí se encendieron 30 luminarias de 100w sodio. Los actos inaugurales contaron con la presencia del Intendente de Canelones, Dr. Marcos Carámbula, el Alcalde de San Bautista Omar Negri, concejales, vecinos y vecinas de la zona.

Inauguración de camino Cecilio Rodríguez y luminarias en Nicolich

El pasado miércoles 17 de diciembre se encendieron 20 focos en Colonia Nicolich en la calle García Lagos. Previamente se inauguró el camino Cecilio Rodríguez, uno de los primeros pobladores de la zona, quien fuera capataz de obra de la empresa que construyó la ruta 102 en la década del '40. Vecino solidario y de trabajo como lo definió su hijo, recibió su justo homenaje con el nuevo nomenclátor en la localidad.