



Diario de Almería

AGR+ Exportación Más de 460 empresas sacan producto al exterior > SUPLEMENTO

Luis Columna propone que Dalías y Balanegra sean del partido judicial de El Ejido > 12

Festival Urban Lei trae a Trueno y Beny JV a la plaza de toros de Almería > 47



REGISTRADO A LAS 14:26 HORAS DE AYER AL NORESTE DE ESTA LOCALIDAD > 9

María, epicentro del seísmo más intenso del país en 2022

4,0
escala de Richter

Se notó con especial fuerza (nivel IV-V) en algunos puntos de Vélez-Rubio

● No hay daños materiales en la comarca de Los Vélez a pesar de que se percibió en tres provincias

22 HUÉRCAL DE ALMERÍA



Los puzzles estarán expuestos hasta el 6 de octubre en el Centro de Interpretación Patrimonial

Una colección de puzzles en el Cortijo Moreno

● La vecina María Muñoz los cede para la exposición

TITO SÁNCHEZ

26 CONSORCIO TRANSPORTES

Programación especial por la Semana de la Movilidad en la provincia

● Entre las actividades están un concurso de microrrelatos, un día sin coche y sorteos

8 COFRADÍAS

Presentan el cartel de la Procesión Magna del 29 de octubre

● Se leyó un discurso del autor, Jesús Zurita, que no pudo asistir

16 Y 17 HOY DÍA INFANTIL

Fco. Lirola: "Para Dalías, las fiestas del Cristo de la Luz son un orgullo"

6 MOVILIDAD

Un nuevo sistema facilita el uso de bus a personas con discapacidad

● Permite localizar la parada de forma autónoma y recibir toda la información locutada sobre servicios



La alcaldesa con representantes de la empresa concesionaria.

7 SE CONSTRUIRÁ EN COSTACABANA

Vía libre de Almería XXI a su primera promoción de VPO para el alquiler

● La empresa municipal fija la fecha para la colocación de la primera piedra del inmueble

ALMERÍA

Un nuevo sistema facilita a las personas con discapacidad visual el uso del bus

● Permite localizar la parada de forma autónoma y recibir información locutada sobre los tiempos de paso de los vehículos

R. L.

El Ayuntamiento de Almería continúa avanzando en su camino por una nueva movilidad, más accesible, inclusiva y sostenible, y lo hace de la mano de la empresa Alsa, el operador del transporte urbano de Almería, incorporando un sistema de señalética digital que ayuda a las personas con discapacidad visual y proporciona información en tiempo real sobre los próximos tiempos de paso.

En ese objetivo y como parte de las actividades de la Semana de la Movilidad Europea organizadas por el Consistorio almeriense, la alcaldesa, María del Mar Vázquez, presentó ayer un innovador sistema de marcadores digitales llamado NaviLens que, desplegado en las paradas del transporte urbano de Almería, permite a las personas con discapacidad visual localizar la parada de forma autónoma y recibir información locutada sobre los tiempos de paso de los próximos autobuses en dichas paradas únicamente usando su dispositivo móvil.

“Una aplicación que viene a sumar en el objetivo y camino de hacer de Almería una ciudad inclusiva, con una movilidad cada vez más fluida, más sencilla y más accesible para todos”, destacó Vázquez, reconociendo en este sistema, extendido en el plazo de dos semanas a todas las paradas, “una herramienta más para la autonomía de las personas ciegas o con baja visión”.

Para el resto de usuarios del servicio se ha desarrollado un interfaz muy sencillo que prestará la misma información mediante la

NaviLens, la nueva señalética digital basada en colores

NaviLens es una nueva señalética digital basada en unos códigos de colores que permite con su lectura obtener información accesible contextualizada a un lugar y en distintos formatos e idiomas. La principal innovación de estos códigos a diferencia de los códigos QR, es que no necesitan ser enfocados ni encuadrados en el móvil y por tanto pueden ser utilizados por personas con discapacidad visual y otro tipo de discapacidades motrices. El sistema NaviLens ha sido testado y validado por la ONCE y sus usuarios y desde su lanzamiento en marzo del año 2018, se ha implantado en numerosos y diversos sistemas de transporte público de todo el mundo, como Nueva York, Los Angeles, Londres y Barcelona.

lectura de marcadores y que permitirá a todas las personas que utilizan el transporte público conocer de forma inmediata, sencilla y actualizada los próximos tiempos de paso de su autobús.

Además, la aplicación permite también eliminar otra barrera que supone a veces el idioma en el uso del transporte público, “ya que toda esa información se ofrecerá en el idioma en que el usuario tenga configurado su dispositivo. Hablamos por tanto de un sistema que



La alcaldesa ha presentado el nuevo sistema implantado.

favorece la inclusión y también el turismo”, añadió Vázquez, acompañada en la presentación de este novedoso sistema de la directora de la ONCE en Almería, María Jesús Segovia, de la concejala de Seguridad y Movilidad, María del Mar García Lorca, y de Valeriano Díaz, director de Alsa Zona Mediterránea.

Segovia agradeció una vez más la “sensibilidad y predisposición” de la alcaldesa y el Ayuntamiento para seguir avanzando en una ciudad

más accesible e inclusiva. “El de hoy es un paso más en ese objetivo”, subrayó, reconociendo “la importancia que tiene el uso del transporte público para personas ciegas o con baja visión, un medio que en nuestro caso nos autonomía e independencia en una ciudad como Almería, con tanto que ofrecer”.

La directora de la ONCE ofreció además “a todas las personas con problemas visuales, afiliados de la once, interesadas en este sistema,

el soporte y servicio técnico que tiene la Organización, ayudando en la descarga y utilización de la aplicación”.

Por su parte, Valeriano Díaz, director de Alsa Zona Mediterránea, significó la “permanente colaboración y predisposición que mantiene la empresa para la mejora de las condiciones del servicio, ahora con la puesta en marcha de una potente tecnología con la que se da un paso más para hacer más accesible el transporte Público”.

La limpieza intensiva regresa a la capital con el final del verano

R. L.

El Ayuntamiento de Almería, a través del Área de Sostenibilidad Ambiental, y la empresa concesionaria Entorno Urbano, retoma este fin de semana los dispositivos de limpieza intensiva que viene realizando cada domingo adentrándose en el barrio de Villa María, al noroeste de la ciudad.

La limpieza del operativo alcanza en esta jornada una superficie total de más de 85.000 metros cuadrados y casi una decena de calles. El ámbito de actuación, delimitado por Camino de la Cruz de Caravaca, calle Balanegra y la calle Sierra de Gredos, incluirá en este caso la zona industrial del Polígono San Carlos.

Como es habitual en este dispositivo, las tareas de limpieza intensiva comenzarán a primera hora e irán avanzando hasta, aproximadamente, el mediodía. En el operativo de limpieza participan medios humanos y materiales para el desarrollo de las tareas de barrido, baldeo y desbroce.

La relación de calles afectadas, para las que se pide que sean re-



Un operario de limpieza.

tirados, en la medida de lo posible, los vehículos aparcados sobre la zona para facilitar con ello las tareas de limpieza es la siguiente:

Polígono San Carlos Calle Balanegra, Calle Antonio Buero Vallejo, Calle Miguel Delibes Calle Armuña de Almanzora, Calle Jose Luis Sampedro, Camino de la Cruz de Caravaca, desde Avda. de la Cruz Parque ubicado entre Avda de La Cruz y Sierra de Gredos, y Calle Sierra de Gredos (desde Avda de la Cruz hasta Calle Madre Teresa de Calcuta).

Señalética digital en el bus para personas con discapacidad visual

“Damos un paso más en la ciudad hacia la accesibilidad e inclusión universal”, dice la alcaldesa

LA VOZ

El Ayuntamiento de Almería continúa avanzando en su camino por una nueva movilidad, más accesible, inclusiva y sostenible, y lo hace de la mano de la empresa Alsa, el operador del transporte urbano de Almería, incorporando un sistema de señalética digital que ayuda a las personas con discapacidad visual y proporciona información en tiempo real sobre los próximos tiempos de paso.

En ese objetivo y como parte de las actividades de la Semana de la Movilidad Europea organizadas por el Consistorio almeriense, la alcaldesa, María del Mar Vázquez, ha presentado este viernes un innovador sistema de marcadores digitales llamado 'NaviLens' que, desplegado en las paradas del transporte urbano de Almería, permite a las personas con discapacidad visual localizar la parada de forma autónoma y recibir información locutada sobre los tiempos de paso de los próximos autobuses en dichas paradas únicamente usando su dispositivo móvil.

Ciudad inclusiva “Una aplicación que viene a sumar en el objetivo y camino de hacer de Almería una ciudad inclusiva, con una movilidad cada vez más fluida, más sencilla y más accesible para todos”, ha destacado Vázquez,

Información en tiempo real de tiempos de paso del bus en la app

La iniciativa fue presentada por Surbus, Ayuntamiento y la ONCE

reconociendo en este sistema, extendida en el plazo de dos semanas a todas las paradas, “una herramienta más para la autonomía de las personas ciegas o con baja visión”.

Para el resto de usuarios del servicio se ha desarrollado un interfaz muy sencillo que prestará la misma información mediante la lectura de marcadores y que permitirá a todas las personas que utilizan el transporte público conocer de forma inmediata, sencilla y actualizada los próximos tiempos de paso de su autobús.

Además, la aplicación permite también eliminar otra barrera que supone a veces el idioma en el uso del transporte público, “ya que toda esa información se ofrecerá en el idioma en que el usuario tenga configurado su dispositivo. Hablamos por tanto de un sistema que favorece la inclusión y también el turismo”, ha añadido Vázquez, acompañada en la



Demostración del uso de la aplicación de Surbus en pleno casco histórico de la ciudad de Almería. LA VOZ

presentación de este novedoso sistema de la directora de la ONCE en Almería, María Jesús Segovia, de la concejala de Seguridad y Movilidad, María del Mar García Lorca, y de Valeriano Díaz, director de Alsa Zona Mediterránea.

Ciegos o baja visión Segovia ha agradecido la “sensibilidad y predisposición” de la alcaldesa y el Ayuntamiento para seguir avanzando en una ciudad más accesible e inclusiva. “El de hoy es un paso más en ese objetivo”, ha subrayado, reconociendo “la importancia que tiene el uso del transporte público para personas ciegas o con baja visión, un

EL CONSORCIO Y LA SEMANA DE LA MOVILIDAD

Hasta el próximo día 22 de septiembre, el Consorcio de Transporte del Área de Almería, adscrito a la Consejería de Fomento, Articulación del Territorio y Vivienda, va a llevar a cabo una amplia programación para celebrar la Semana Europea de la Movilidad 2022, tal y como les ha explicado a los alcaldes de Ríoja, Dalías y Balanegra la delegada Territorial de Fomento, Carmen Belén López, y el director

gerente del Consorcio Metropolitano, Luis Miguel Carmona.

Entre dichas actividades destaca la segunda edición del concurso de microrrelatos “Un viaje de cien palabras” y la colaboración con diferentes ayuntamientos del área metropolitana para la celebración del ‘Día de la Bicicleta’, que abrirán dicha programación. La reunión se celebró en la Sala de Juntas de la Estación Intermodal de Almería.

medio que en nuestro caso nos da autonomía e independencia en una ciudad como Almería”.

La directora de la ONCE ha ofrecido además “a todas las personas con problemas visuales, afiliadas de la ONCE, interesadas en este sistema, el soporte y servicio técnico que tiene la Organización, ayudando en la descarga de la app”.

Por su parte Valeriano Díaz, director de Alsa Zona Mediterránea, ha significado la “permanente colaboración y predisposición que mantiene la empresa para la mejora de las condiciones del servicio, ahora con la puesta en marcha de esta potente tecnología”.



BRESCA

Un Italiano diferente

Variedad de platos sin gluten y vegano
Cocina NO STOP

Calle Regaliz, 111-Vega de Acá (junto rotonda Parque de las Familias)
T. 950 18 76 74 www.bresca.es