

Castilla y León

Proyecto pionero de Nissan para mejorar en el medio rural la asistencia sanitaria

► La compañía elige Ávila dentro de la iniciativa «Cero emisiones, 100% salud» con la cesión de cuatro vehículos eléctricos



RMESTUDIOS/CAL

Presentación de la iniciativa por parte de la multinacional nipona

Marcos Contreras, ÁVILA

Interesante iniciativa la puesta en marcha por Nissan Motor Ibérica que, en colaboración con la Consejería de Sanidad, va a implantar en la provincia de Ávila un proyecto pionero, que podría extenderse al resto de España, con el objetivo de mejorar la asistencia sanitaria en el medio rural. Este plan, bajo

la denominación «0% emisiones, 100% Salud», incluye la cesión de cuatro vehículos eléctricos, para que los médicos y enfermeros de las áreas de salud de la capital, Arévalo y Arenas de San Pedro, puedan desplazarse para atender a los pacientes de los pueblos que no pueden acudir a su respectivo centro de salud.

El proyecto ha sido presentado a las puertas del Hospital Provin-

cial de Ávila por parte del responsable de Community Development y director de Comunicación de Nissan, Francesc Corberó, junto con la gerente de Asistencia Sanitaria abulense, Isabel Martiño, quien detallaba que esta experiencia contribuirá a «mejorar la asistencia» en la provincia.

Un proyecto, que como ha detallado Corberó, se encuentra enfocado a «estas zonas rurales deshabitadas» en las que la educación y la salud son «clave» para fijar a la población en sus territorios, contribuyendo, al mismo tiempo, a mejorar también el medio ambiente y la seguridad.

De esta manera, se ha referido a los 140 kilómetros de media al día que realizan médicos y enfermeros para atender a aquellos pacientes que no se pueden desplazar a sus centros de salud en estas tres zonas provinciales.

El objetivo de la iniciativa consiste en acompañar a los médicos y enfermeros en estos recorridos diarios empleando los vehículos de más alta gama de esta compañía que actualmente solo los fabrica en Japón. Con una autonomía de entre 350 y 500 kilómetros, estos coches aportan «confort y seguridad» al conductor, que tienen «asegurado» el sistema de carga en los hospitales y también en los centros sanitarios.

Por su parte, Isabel Martiño ha señalado que con este proyecto «se refuerza la atención médica» contribuyendo a «mejorar el servicio sanitario».

Actualmente el Área de Salud de Ávila cuenta con más de 150.000 tarjetas sanitarias, habiéndose realizando en la misma, durante 2023, más de 56.000 visitas domiciliarias por parte del personal sanitario.

Las Cortes debatirán 2.300 enmiendas a los Presupuestos 2024

Santiago Felipe, VALLADOLID

Las Cortes de Castilla y León debatirán los próximos lunes y martes unas 2.300 enmiendas a los Presupuestos autonómicos de 2024 y la Ley de Medidas que se mantienen vivas tras haber sido rechazadas por PP y Vox en la fase de ponencia y comisión, lo que ha generado las críticas de los grupos de la oposición por falta de disposición al acuerdo.

La Mesa de las Cortes y la Junta de Portavoces, reunidas este miércoles, han acordado el orden del día y la distribución de los tiempos que regirá en el debate parlamentario que servirá previsiblemente para que los grupos mayoritarios de PP y Vox saquen adelante las cuentas del presente ejercicio, dotadas con 14.562 millones de euros, el 5,45 por ciento más que en 2023.

Frete a las críticas de la oposición, el portavoz del PP, Raúl de la Hoz, ha considerado «lógico» que la mayor parte de las enmiendas de la oposición sean rechazadas, al igual que ocurre actualmente en el Congreso de los Diputados con una mayoría encabezada por el PSOE, por lo que ha censurado que el PSOE se «rasgue las vestiduras» en Castilla y León y acepte la misma realidad a nivel estatal o en otras autonomías.

De la Hoz ha asegurado que están analizando la posibilidad

técnica de aprobar alguna enmienda más en el pleno de la próxima semana, después de haber dado luz verde a las presentadas por ellos mismos junto a Vox y también seis de UPL y 3 de Soria Ya -sin cuantificación económica al tratarse de cuestiones terminológicas-

Por su parte, el portavoz socialista, Luis Tudanca, ha dado por hecho que el millar de enmiendas de su formación seguirán siendo rechazadas por PP y Vox, por lo que ha pedido recordar este debate presupuestario y las enmiendas desestimadas cuando el presidente de la Junta, Alfonso Fernández Mañueco (PP), vuelva a hablar de su «manotada» para el diálogo.

En el caso del portavoz de Vox, Carlos Menéndez, ha reconocido que «es cierto que son pocas» las enmiendas de la oposición que han sido aprobadas, pero ha lamentado que los grupos «tiren la toalla» ya que aun sería factible aprobar alguna en el pleno, aunque ha añadido que en su caso no tienen ninguna enmienda en estudio.

Desde el Grupo Mixto, los dos procuradores que han comparecido en rueda de prensa, Pablo Fernández (Unidas Podemos) y Francisco Igea, han coincidido en la crítica por la actitud de PP y Vox durante el debate en comisión y se han quejado de la nula intención de acuerdo respecto a sus enmiendas.

Los beneficios de la inteligencia artificial en Iberdrola, a debate en la Fundación Schola

J. Blanco, VALLADOLID

Nueva cita en el Foro de Empresas de Castilla y León y la Fundación Schola, celebrada en Valladolid, y con la presencia de una interesante ponente, la directora de Transformación Digital Global de Iberdrola, Margarita Fernández de Prada, que se sumergió en el mundo de la inteligencia artificial (IA), tan de moda en estos momentos para desgarrar las oportunidades que está generando en la propia compañía, la primera

energética de Europa y la segunda a nivel mundial.

En declaraciones a LA RAZÓN, ha destacado que la IA ha supuesto una auténtica revolución y ello está propiciando un sinnúmero de ventajas a la compañía en diferentes procesos, en el funcionamiento del día a día y en optimizar la planificación. Circunstancia que también implica a las redes de distribución, a los propios clientes, a los que se les puede hacer una estimación casi exacta del tiempo que puede durar un corte de suministro, pero también optimizar

su consumo con sugerencias para reducir su factura.

Pero según, Margarita Fernández, estos «complejos algoritmos» también pueden predecir el lugar idóneo y exacto para la construcción de un parque eólico, la colocación de los generadores para que sean lo más «efectivos posible», de qué manera trabajar para lograr el menor impacto en la vegetación o, también, analizar en una ciudad cuáles son los mejores tejados para colocar paneles fotovoltaicos.

Nuevas oportunidades que es-



R. VALTERO/CAL

Lanzagorta, Corral, Veganzones, Fernández de Prada, Mateo y Calvo

tán transformando los procesos de negocios y, lo que es más importante, generando valor.

Pero no obstante, la directiva de Iberdrola destaca que no todo es de color rosa, ya que la IA también

presenta riesgos y la «supervisión humana es imprescindible», aunque desde la compañía existe un delegado en todas las áreas para controlar todos los detalles y que el riesgo sea el mínimo.