

III PREMIOS A LA INNOVACIÓN EN LA INDUSTRIA TECNOLÓGICA DE LA PROVINCIA DE CÁCERES. RESUMEN DE LOS PROYECTOS PREMIADOS

1) PROYECTO: OFICIUS MANUEL PIJIERRO SA - PREMIO: MEJOR IDEA EN DESARROLLO

Oficius, es un proyecto en desarrollo para crear un buscador de empleos y ayudas en boletines oficiales. La plataforma, en fase de prototipo, busca simplificar el acceso a información pública relacionada con empleo y ayudas, superando las limitaciones de los buscadores actuales. Se destaca por su impacto social al beneficiar a personas vulnerables y cerrar la brecha digital. La propuesta es sostenible, no es más que una aplicación web alojada en un servidor cuyos costes de mantenimiento son perfectamente asumibles por su parte. El proyecto no depende de necesidades especiales para su implementación ya que su desarrollo está basado en software libre 100% y se plantea la posibilidad de monetización en el futuro. Puede consultar la web: <https://oficius.es>

2) PROYECTO: CONÉCTATE EN de MODULAR BOX, Julio Fresno - PREMIO: IDEA MADURA, Innovación Consolidada

CONÉCTATE EN ofrece a los ayuntamientos la posibilidad de tener en una sola aplicación todos los servicios del municipio (Deporte y vida, Telemedicina, Ayuntamiento, Lavandería, Comida a domicilio etc) . Además, la aplicación intermedia entre los proveedores de servicios y los usuarios finales, lo que la convierte en ideal para dar atención a municipios pequeños que suelen tener problemas de despoblación .La aplicación se enmarca en las áreas de la tecnología, la innovación y la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos.

3) PROYECTO: WATTUAL, Daniel Solís - PREMIO: IDEA MADURA, Invención Consolidada

Sistema de gestión inteligente de la energía llamado WATTUAL, que tiene como objetivo maximizar el ahorro de energía en los hogares. El sistema utiliza algoritmos para predecir el consumo de energía de los hogares y ajustar el consumo en consecuencia para maximizar el ahorro de energía. Además, el sistema permite a los usuarios controlar el consumo de energía de sus hogares a distancia y ver cómo y cuándo se ha empleado su flexibilidad y la de toda la comunidad Wattual. El documento también menciona que las comercializadoras y distribuidoras están dispuestas a pagar por tener acceso a previsiones de consumo y por realizar peticiones para modificar el consumo de los hogares para ajustar su operativa, lo que puede generar beneficios económicos adicionales. Puede consultar la web: www.wattual.com.

4) PROYECTO: BOVIGES, María Jesús Gutiérrez - PREMIO: PRODUCTO INNOVADOR MÁS SOBRESALIENTE

BOVIGES ofrece varias ventajas para la gestión de la ganadería bovina de carne. Por ejemplo, la entrada de datos puede realizarse desde las oficinas veterinarias virtuales, lo que permite ahorrar tiempo y tener el libro de registro bovino siempre actualizado . Además, el software está adaptado administrativamente de forma personalizada a cada comunidad autónoma . BOVIGES también cuenta con una APP móvil que sincroniza la información con el software para apuntar en campo los datos más importantes y consultar informes . El diseño del software es muy intuitivo y sencillo, y está adaptado a todos los lectores electrónicos del mercado . BOVIGES también ofrece informes de análisis y predicciones productivas y sanitarias diseñados con la experiencia directa de ganaderos y veterinarios del sector . Además, gracias a la IA, se obtienen análisis muy importantes para la práctica sostenible de las explotaciones. Venta a través de web online www.libroganadero.com con sistema de entrega concertado, así como un sistema de cobro asociado a través de tarjeta de crédito o transferencia bancaria.

5) PROYECTO: ICF-VIAL, de EXTERNAL CONSULTORIA Y OUTSOURCING S.A. -
PREMIO: PRODUCTO INNOVADOR MÁS DISTINGUIDO MÁS DISTINGUIDO

ICF-VIAL es una aplicación innovadora diseñada para ayudar a la reinserción de conductores reincidentes en las vías. La recopilación de datos criminológicos se digitaliza, lo que simplifica la labor investigadora y ayuda a individualizar la pena aplicada a los delincuentes viales. El algoritmo de ICF-VIAL establece un juicio de peligrosidad del reo en base a una toma de datos previa a las partes implicadas en un siniestro. Este informe puede ser utilizado por los agentes encargados de la vigilancia del tráfico, Guardia Civil, Policía autonómica y local, que tengan los conocimientos criminológicos en la materia. La solución está descrita en el libro "Manual Práctico de Criminología Aplicada" de la editorial Aranzadi y puede ser de utilidad para los despachos de abogados, compañías de seguros y en todos los estamentos que trabajen con reos en seguridad vial. Puede consular la web: <https://observatoriocrimvial.com>