

DEUSTO SISTEMAS, S.A



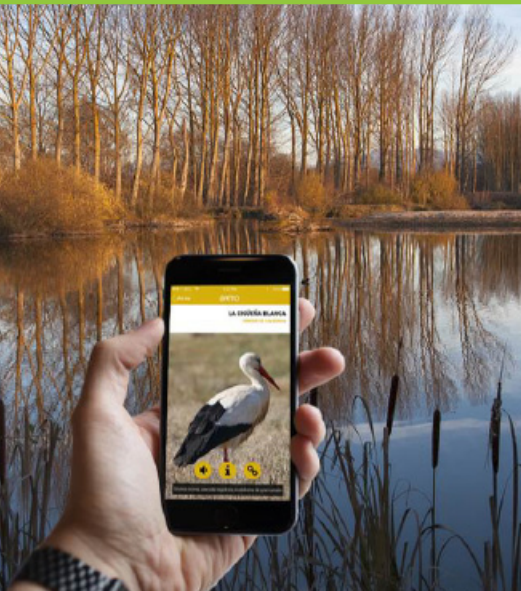
Paduleta, 55 1º Ofi. 203
01015 Vitoria-Gasteiz
945 200 655
innovacion@deustosistemas.net
www.deustosistemas.net

Deusto Sistemas S.A. - DSSA

informazioaren teknologien alorreko aholkularitza, garapen eta konponbide integralen ezarpenen espezialdutako enpresa arabarra da.

Deusto Sistemas S.A. - DSSA, es una empresa alavesa especializada en consultoría, desarrollo e implantación de soluciones integrales de tecnologías de la información. Desde su creación en 2002, tiene en la innovación constante la base de su continuo crecimiento empresarial y tecnológico. 150 profesionales a la búsqueda de soluciones ad hoc para resolver la problemática del cliente.

En 2013 crearon **DS Labs** Unidad de I+D+i empresarial acreditada en la Red Vasca de Ciencia y Tecnología en Innovación, con el fin de lanzar al mercado productos innovadores. En su cartera de servicios y productos destaca **BATTO**, sistema que permite la difusión de información por cercanía a través del teléfono móvil.



2002an sortu zenetik, berrikuntza etengabea du enpresaren hazkundearen eta hazkunde teknologikoaren ardatz. 150 profesional ditu, bezeroen arazoei berariazko konponbideak aurkitzeko.

2013an **DS Labs** sortu zuten, Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzaren Euskal Sarean egiaztatuta dagoen I+G+B Atala, eta produktu berritzaileak merkaturatzea du xede. Eskaintzen dituzten zerbitzu eta produktuen artean **BATTO** nabarmentzen da, honek informazioa telefono mugikorretara zabaltzen du, gertutasun sistema baliatuta.



BATTO, TOKIAN TOKIKO INGURUMENARI BURUZKO INFORMAZIO-SISTEMA

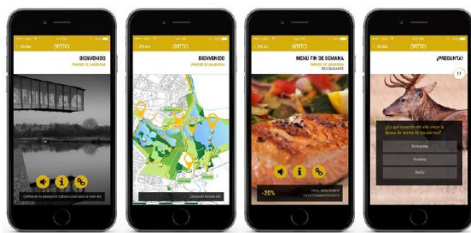
Salburuko parkea eta Ataria aukeratu dira BATTO sistemaren testak egiteko, eta Bluetooth 4.0 teknologiaren bitartez, bertako ingurumen informazioa bidaliko da aplikazioa jaitsi duten bisitarien telefono mugikorretara.

Parkeko eta Ataria Interpretazio Zentroko ibilbideetan jarritako Bluetooth Low Energy baliza batzuek ingurumenarekin lotutako edukiak igorriko dituzte bisitarien telefono mugikorretara, eta bisita egiteko ikusentzunezko gida gisa balioko du. Komunikatzeko bidea izateaz gain, sistemak inguru horretara hurbiltzen diren bisitariet buruzko estatistika datuak izateko aukera ematen du.

BATTO, SISTEMA DE INFORMACIÓN AMBIENTAL CONTEXTUAL

El Parque de Salburua y el Ataria son los escenarios elegidos para el testeo del sistema BATTO que permitirá, mediante la tecnología Bluetooth 4.0., el envío de información ambiental de la zona a los teléfonos móviles de las personas visitantes que se hayan descargado la aplicación.

Una serie de balizas Bluetooth Low Energy dispuestas a lo largo del recorrido del Parque y en el centro de interpretación Ataria remitirán contenidos ambientales a esos móviles, sirviendo de guía audiovisual en la visita. Además, el sistema permite generar datos estadísticos sobre las personas visitantes en dicho entorno.



Proiektuaren kokalekua: Salburuko parkea, Ataria Interpretazio Zentroa

Proba-proiektuaren iraupena: 2016ko udaberrietik 2017ko udaberriera

Ubicación del proyecto: Parque de Salburua Centro de Interpretación Ataria

Duración del proyecto demostrativo: Primavera 2016-Primavera 2017