## net**atmo**

## Evitan un robo y detienen a un ladrón gracias a la Inteligencia Artificial

Las cámaras con reconocimiento facial, al servicio de la seguridad de las personas, suponen un claro ejemplo de cómo la Inteligencia Artificial está cambiando nuestra vida cotidiana



Imagen de Welcome de Netatmo.

Madrid, 05 de abril de 2016 – Presentada como la última solución para la seguridad del hogar, la tecnología de reconocimiento facial permite asociar cada persona a su identidad. Tradicionalmente reservado en exclusiva para los servicios de vigilancia profesionales, el reconocimiento facial está ahora disponible también para los hogares particulares.

Esta tecnología es capaz de mejorar la respuesta de la policía ante ciertas situaciones, facilitando, por ejemplo, la detención inmediata de ladrones durante el transcurso de los actos, o permitiendo a los cuerpos de seguridad localizar rápidamente a personas determinadas.

De este modo, la policía de París arrestó en el lugar de los hechos a un ladrón tras irrumpir éste en la casa del Señor D., propietario de Welcome, la cámara de seguridad interior con reconocimiento facial.

"Gracias a la tecnología de reconocimiento facial y a la notificación recibida en mi Smartphone, informándome de que un rostro desconocido había sido detectado, supe al instante que un extraño estaba en mi casa", cuenta el Sr. D, cliente de Netatmo que prefiere preservar su identidad. "Inmediatamente, llamé a la policía para informar de lo ocurrido, pudiendo llevar a cabo el arresto del ladrón en el acto", añade.

Welcome es una cámara que ha revolucionado la industria de la seguridad doméstica, siendo el primer dispositivo del mercado dotado con tecnología de reconocimiento facial. Su potente algoritmo de Inteligencia Artificial, inspirado en el funcionamiento del cerebro humano, permite a la cámara reconocer las caras que ve, lo que hace que sea capaz de identificar a cada persona con su nombre de forma extremadamente precisa.

"El testimonio del Señor D. es un claro ejemplo de cómo los consumidores pueden beneficiarse de la Inteligencia Artificial, convirtiendo sus hogares en espacios verdaderamente inteligentes. La Inteligencia Artificial comienza a integrarse en nuestro día a día, proporcionando nuevas ventajas y soluciones que hacen nuestra vida más fácil", asegura Fred Potter, Fundador y CEO de Netatmo.

## Acerca de Netatmo

Fundada en 2011, Netatmo es una compañía francesa especialista en dispositivos electrónicos inteligentes. La empresa diseña cuidadosamente la mecánica, la electrónica y el software integrado de cada uno de sus productos, además de diseñar las aplicaciones web y móviles que resaltan todo su potencial.

Los productos de Netatmo se dividen en tres categorías: seguridad, medio ambiente y calefacción.

El primer dispositivo lanzado por la compañía, la Estación Meteorológica inteligente, monitoriza la calidad del aire en más de 170 países, siendo la red más grande de información meteorológica generada por los usuarios. En noviembre de 2013, Netatmo presentó su segundo producto en el mercado europeo, el Termostato para Smartphone. Diseñado por Starck, permite al usuario ahorrar hasta un 37% de energía en la factura de la calefacción. En 2015, Netatmo lanzó Welcome, cámara inteligente doméstica con revolucionaria tecnología de reconocimiento facial que identifica en todo momento quién está en el hogar alertando en tiempo real si un rostro desconocido irrumpe en el mismo.

Durante el CES 2016 Netatmo desveló Presence – cámara de seguridad exterior dotada con avanzada tecnología de aprendizaje capaz de distinguir entre personas, vehículos y animales - ganadora de 4 premios CES.

En el CES 2016, dio a conocer Netatmo Presencia - la primera cámara de seguridad exterior con tecnología de punta aprendizaje profundo, capaz de detectar e informar acerca de personas, vehículos y animales – galardonada con 4 premios CES.

Contacto de prensa

Villarrazo Madrid / Belén Andrada Email: belen@villarrazo.com

Tel: (+34) 91.442.08.62