

# RETAIL ANALYTICS

ANÁLISIS DEMOGRÁFICO Y PUBLICIDAD PERSONALIZADA



 **better**

WWW.Q-BETTER.COM

ANÁLISIS   FEEDBACK   **TARGET**

# RETAIL ANALYTICS

---

## ¿Llega tu información a tu público?

Retail Analytics es una potente y muy fiable herramienta que te ayudará a aumentar la eficacia de tus campañas de marketing y publicidad. Al identificar el perfil de tus clientes (sexo y edad) y analizando su comportamiento sobre tus contenidos (estado de ánimo, capacidad y puntos de atención), Retail Analytics mejora la forma en que se muestra la publicidad ajustándola a cada cliente.

## SABEMOS QUE, NORMALMENTE, TE PREGUNTAS

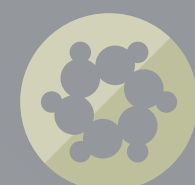
---



¿ME ESTOY DIRIGIENDO A LOS DESTINATARIOS CORRECTOS?



¿DURANTE CUÁNTO TIEMPO EL ANUNCIO MANTIENE LA ATENCIÓN DEL CONSUMIDOR?



¿CUÁLES SON LAS REACCIONES O EMOCIONES QUE PROVOCA EL MENSAJE PUBLICITARIO?



¿QUÉ HACE QUE UNA CAMPAÑA TENGA ÉXITO O NO?

## **Q-BETTER** RETAIL ANALYTICS

Q-Better Retail Analytics es una solución innovadora para la evaluación de datos de manera flexible y objetiva, en los que basar posteriores análisis más detallados.



### **PUBLICIDAD PERSONALIZADA**

Retail Analytics muestra contenidos y publicidad adaptada a los clientes

### **ANALÍTICA**

Análisis demográfico del público captado por Retail Analytics con la creación posterior de informes

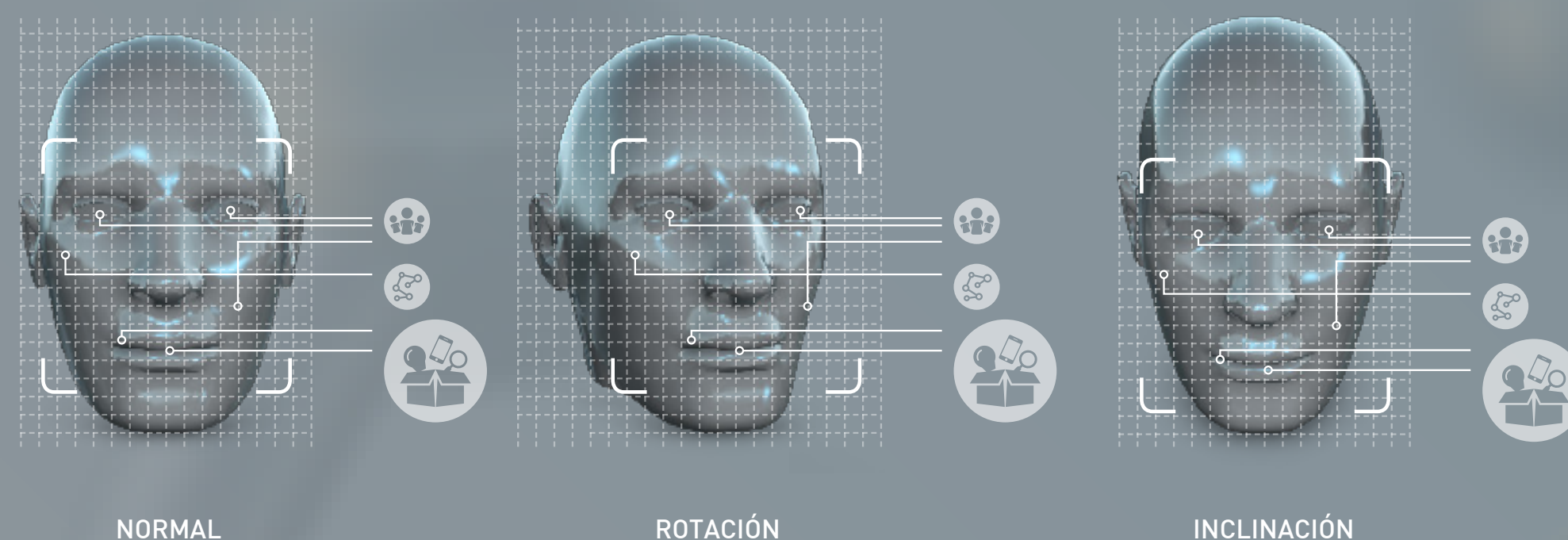
**WOMAN**  
YOUNG ADULT

UPTIME: 16,2 SEC  
HAPPY: 100%  
SAD: 0%  
SURPRISED: 0%  
ANGRY: 0%





# ANÁLISIS y FEEDBACK

Q-Better RA permite la detección rápida y el análisis de rostros en secuencias de imágenes, vídeos e imágenes individuales.

Esta tecnología garantiza el rendimiento del sistema y la fiabilidad de la detección de múltiples rostros en tiempo real – tolerando una ligera rotación e inclinación de la cabeza.



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

-  ANÁLISIS DEMOGRÁFICO Y ANÁLISIS DEL ESTADO DE ÁNIMO EN TIEMPO REAL
-  GRÁFICAS CLARAS Y TABLAS CON LA POSIBILIDAD DE EXPORTACIÓN A FORMATO EXCEL
-  INTEGRACIÓN CON ENTERPRISE SERVER PARA CENTRALIZAR Y CRUZAR LA INFORMACIÓN
-  EXPORTACIÓN DE INFORMES A FORMATO EXCEL

## DEMOSTRACIÓN









# PUBLICIDAD PERSONALIZADA

Q-Better Retail Analytics conectado con Q-DS o Q-FL (software de cartelería digital) puede enviar mensajes a las pantallas publicitarias o informativas, en tiempo real, en función del público en ese momento. Este algoritmo incrementa drásticamente la efectividad de las campañas en las TV corporativas o sistemas de cartelería digital.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

-  CAPACIDAD DE CONECTARSE CON EL SOFTWARE DE CARTELERÍA DIGITAL DE Q-BETTER.
-  LA PUBLICIDAD Y CONTENIDOS SE MUESTRAN SEGÚN EL GÉNERO, EDAD Y ESTADO DE ÁNIMO ACTUAL DE LOS CLIENTES.
-  **MODO QUIOSCO**  
SE IDENTIFICA A UN SOLO CLIENTE, SE ANALIZAN LOS DATOS OBTENIDOS Y SE MUESTRAN LOS CONTENIDOS PERSONALIZADOS PARA EL PERFIL DE ESE CLIENTE.
-  **MODO GRAN ESCALA**  
EN ZONAS AMPLIAS, RETAIL ANALYTICS RECOPILA INFORMACIÓN DE TODAS LAS PERSONAS QUE ESTÁN VISITANDO EL ESTABLECIMIENTO, ACTIVANDO LOS CONTENIDOS PERSONALIZADOS A LOS PERFILES DE LOS PRINCIPALES GRUPOS DE PERSONAS IDENTIFICADOS.

## PUBLICIDAD PERSONALIZADA



## Parámetros



EDAD



GÉNERO



CAPACIDAD ATENCIÓN





ESTADO DE ÁNIMO



NÚMERO VISITANTES

## CÁMARAS

 <b>Webcam</b>	1.3 Mpx (Logitech 900 o compatible)
 <b>Cámara IP</b>	MJPEG compatible

## HARDWARE

REQUISITOS MÍNIMOS	REQUISITOS RECOMENDADOS
<b>Procesador:</b> INTEL CORE i3	<b>Procesador:</b> INTEL CORE i5*
<b>Memoria:</b> 3 GB	<b>Memoria:</b> 4 GB
<b>Disco:</b> 80 GB	<b>Disco:</b> 250 GB
<b>Tarjeta Gráfica:</b> Cualquiera	<b>Tarjeta Gráfica:</b> Cualquiera

\*El modelo del procesador dependerá del número de instancias del motor de reconocimiento facial.  
Para más información contacta con nosotros.

## SOFTWARE

<b>Sistema Operativo:</b> WINDOWS 7 y 8
---

## MÁS CARACTERÍSTICAS

<b>Base de Datos:</b> MySQL 5.0
<b>Activadores (Triggers):</b> Q-Better puede proporcionar una interfaz de integración con aplicaciones externas.
<b>Interfaces:</b> Enterprise Server, Q-DS y Q-FL