



Recopilación sencilla y precisa de datos de ventas de las concesiones



# Automatice la recopilación de datos de ventas de las concesiones

Para los aeropuertos que gestionan las concesiones basadas en los ingresos compartidos, es de vital importancia recopilar datos de ventas de las concesiones que sean completos y correctos. Esto les permite controlar y auditar las ventas, proteger sus fuentes de beneficios y utilizar estos datos para calcular los beneficios derivados de estas, así como realizar la facturación y un análisis del rendimiento.

**CA+ Capture es uno de los métodos de recopilación de datos entre los que puede elegir un aeropuerto a la hora de implementar Concessionaire Analyzer+ (CA+):** la solución de software que permite a los aeropuertos capturar datos de ventas no aeronáuticas, auditarlas, calcular beneficios, realizar la facturación y permitir un análisis profundo en tiempo real del rendimiento del sector con vista a mejorarlo.

CA+ Capture es una solución de software que se instala en los sistemas de punto de venta (POS) de cualquier concesionario, independientemente del tipo de hardware o software de los POS que utilicen. Captura de manera automática los tickets o las notas de venta que se imprimen desde la impresora de estos POS y los envía a los servidores de CA+ Capture para su análisis. Al haberse predefinido el diseño del ticket que utiliza el POS, CA+ Capture permite tomar los datos importantes relacionados con la venta y enviarlos a CA+ para su análisis.

Entre los datos recopilados del ticket normalmente se incluye el número de ticket, la fecha, la hora, el código del producto, la descripción, la cantidad, el precio, el descuento, los impuestos y cualquier otra información relevante. CA+ Capture puede trabajar con tickets de ventas de cualquier idioma y juego de caracteres.

CA+ Capture también proporciona a los aeropuertos la opción de imponer el escaneo de las tarjetas de embarque en los POS del concesionario, incluso si no disponen de esta característica en sus propias cajas. Esto permite que las ventas se asignen a vuelos concretos y se realice un análisis de los datos de ventas incluso más profundo.

1 Datos del vuelo: permite la opción de escanear las tarjetas de embarque.

2 Códigos, descripciones, cantidades y precios de los productos.

3 Precio total, descuentos e impuestos.

4 Fecha, hora y número del ticket.

**MODA**  
TIENDA DE MODA  
LONDRES

TERMINAL 4: SALIDAS  
ZONA AÉREA - ISLAND AIRPORT  
AB1 2CD  
Teléfono: 123 4567 8999

Referencia	1740 290514 15:21 004016 01-234567
N.º de vuelo: KM103	
03110339B2ULRGE	65.83
CW LONGITUDE CHEK Azul/blan. grande	
Total	65.83€

Guarde este ticket para su referencia.

**AEROPUERTO  
COMPRAS LIBRES  
DE IMPUESTOS**

AEROPUERTO: TERMINAL 3  
The Airport Group,  
ABC-123.456.789 DEFG

VUELO: LX1953

1925000	GUÍA VIAJE	D	CANT.	13.70
2291000	CHIO STICK	E	CANT.	11.50
2262000	CREMA CARA	F	CANT.	16.00
2326000	GEL MOLDEADOR	E	CANT.	13.90

**TOTAL CHF 15.10**

IVA D 2.5%	: 0.09
IVA E 8%	: 0.40
F	: 0.00

**4 ARTÍCULOS**  
GRACIAS POR SU COMPRA

28/03/14 12:13:56 T123 U456 R 222

Con CA+ Capture, los aeropuertos pueden recopilar datos de ventas sin tener un impacto en las operaciones de los concesionarios ni requerir la creación de una interfaz entre los sistemas de los concesionarios y CA+. Esto minimiza el impacto operativo, reduce los costes tanto a los concesionarios como a los aeropuertos y agiliza el proceso de implementación de CA+, a la vez que garantiza altos niveles de automatización.

CA+ Capture se licencia para cada POS de manera mensual. Está disponible para su instalación en los hardware de punto de venta con Microsoft Windows, Apple OSX y Linux.

### CA+ Capture también puede configurarse para:

**Ser compatible con el escaneo de las tarjetas de embarque de los pasajeros**, para así recopilar el número de vuelo, el destino y la clase en la que se viaja, además de asignar transacciones de ventas a un vuelo determinado. *Por lo general, esta opción solo se habilita en concesiones de la zona aérea.*

**Mostrar una serie de preguntas predefinidas** al operario del POS, como la nacionalidad, el sexo y el intervalo de edad estimado del pasajero.



## Ventajas para su aeropuerto

**Impacto mínimo en los sistemas de concesiones.** Las concesiones pueden seguir utilizando sus POS actuales.

**Impacto mínimo en las operaciones de las concesiones.** Las concesiones no tienen que modificar ningún elemento de su proceso operativo.

**Inversión mínima.** No requiere cambios de hardware o infraestructura ni la creación de una interfaz.

**Recopilación precisa y en el momento que se necesita** de datos de ventas para el cálculo de los beneficios y la facturación.

Los datos se obtienen en el **nivel de transacción detallada**, ofreciendo un análisis completo.

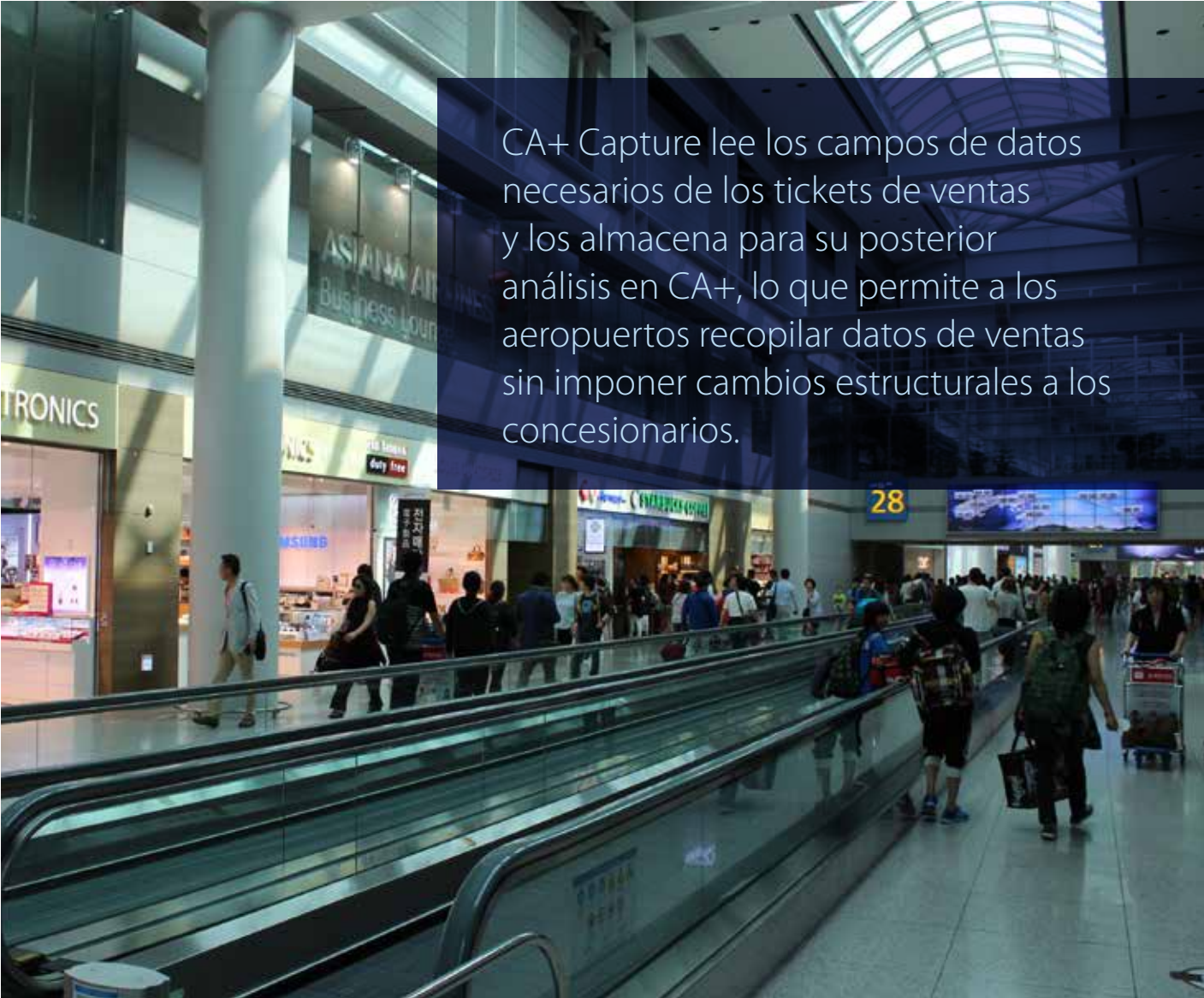
**Captura de datos** como el número del ticket, la fecha, la hora, el código del producto, la descripción, la cantidad, el precio, el descuento, los impuestos y otros datos.

**Control y auditoría** mejoradas de los datos de ventas.

De forma opcional, se puede imponer el **escaneo de las tarjetas de embarque** en los POS para obtener los datos de los vuelos y realizar un análisis más profundo de los datos de ventas.

Implementación **rápida y sencilla**.





CA+ Capture lee los campos de datos necesarios de los tickets de ventas y los almacena para su posterior análisis en CA+, lo que permite a los aeropuertos recopilar datos de ventas sin imponer cambios estructurales a los concesionarios.

## PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS

Para obtener más información sobre qué soluciones de recopilación de datos funcionarían en su aeropuerto, póngase en contacto con nosotros para hablar de sus necesidades y para ver una demostración de CA+.

**Shireburn Software Ltd**

Skyparks Business Centre  
Aeropuerto Internacional de Malta  
Luqa, LQA 4000  
Malta

**Teléfono:** +356 2131 9977

**Correo electrónico:** [info@concessionaireanalyzer.com](mailto:info@concessionaireanalyzer.com)

**Web:** [www.concessionaireanalyzer.com](http://www.concessionaireanalyzer.com)



**Concessionaire Analyzer +**  
INTELLIGENCE FOR AIRPORTS