

## Instructivo para descargar histórico de órdenes de compras y licitaciones, registrados en mercadopublico.cl

### 1. Introducción

Con el objetivo de disponer datos históricos de **órdenes de compra (OC) y licitaciones (Lic)** para todos los usuarios, se han habilitado links de descarga de los registros históricos, por mes. El período comprende desde enero del 2007 hasta la fecha actual con un día de desfase respecto a los datos de producción. Por lo tanto, estos datos **serán actualizados diariamente (entre las 12:00 y 14:00 Hrs)**, adhiriendo un nuevo link para los datos del mes actual desde el segundo día en adelante.

Para la facilidad de los usuarios, los descargables corresponden a tablas en formato “.csv” con menos de 1 millón de registros, para que puedan ser consumidas mediante los softwares comúnmente utilizados por los usuarios (Excel, OpenOffice, SpreadSheet, LibreOffice, OffiXLS, entre otros).

### 2. Links de descarga

A continuación, se adjunta listado de links de descarga para ambos registros, en todos los períodos:

- Licitaciones: [Listado link Lic](#)
- Órdenes de compra: [listado link OC](#)

Los links de los registros de cada mes seguirán el mismo formato de fecha (en **amarillo**):

- LIC: <https://transparenciachc.blob.core.windows.net/lic-da/año-mes.zip>
- OC: <https://transparenciachc.blob.core.windows.net/oc-da/año-mes.zip>

Por ejemplo, si el usuario desea descargar las órdenes de compra de marzo del 2019, solo debe reemplazar el año y el mes en el link “OC”. Esto sería:

<https://transparenciachc.blob.core.windows.net/oc-da/2019-3.zip>

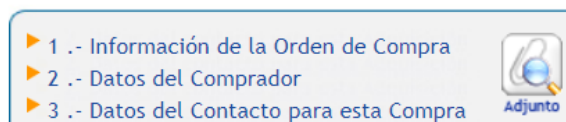
Estas tablas contienen los mismos campos que los visualizados en la API mercadopublico (<https://api.mercadopublico.cl/>) y algunos más.

### 3. Datos adicionales para análisis.

#### 3.1. Órdenes de compra erróneas:

Es importante mencionar que, tanto en los datos de órdenes de compra como de licitaciones, existen errores en ciertos campos, que pueden afectar el análisis de los datos. Por esto, dedicamos esta sección para tener en consideración los errores comunes al momento del análisis.

En general los errores o incoherencia en los datos declarados de una orden de compra o licitación se deben precisamente a la naturaleza de estos mismos. Al ser parte de una declaración están sujetos a errores de escritura por parte del comprador. Sin embargo, no son muy frecuentes. El error más común es el de incoherencia entre la moneda declarada en el encabezado de la orden de compra y la moneda declarada en la descripción de los productos de esta (o línea de la OC). Lo que provoca una incoherencia en la traducción del valor real de la OC. Aunque es posible corroborar la cifra correcta en los documentos adjuntos de la ficha. Botón “documentos adjuntos”:



A modo de ejemplo, se expone el caso de la OC con código “605-100-SE20” ([LinkOC](#)) en donde el comprador ha declarado que la moneda de esta es “UTM” (Unidad Tributaria Mensual), como se puede ver en la imagen:

Tipo Presupuesto	Anual
Disponibilidad Presupuestaria	<input checked="" type="checkbox"/> Esta orden de compra cuenta con disponibilidad presupuestaria. Folio ingresado 230 proporcionado por SIGFE.
Usuario SIGFE	
Plazo de Pago	30 días contra la recepción conforme de la factura
Moneda	Unidad Tributaria Mensual
Razón Social	Consejo de Defensa del Estado
R.U.T.	61.006.000-5

Sin embargo, en la descripción de los productos de la OC se especifica la moneda “UF” (unidad de fomento) para referirse a los montos del producto comprado:

### 7.- Productos/Servicios

Código ONU	Producto / Servicio	Cant.	Medida	Esp. Comprador	Esp. Proveedor	Precio Unit.	Desc.	Cargos	Total Unit.	Valor Total
73151903	Servicios de Impresión Industrial a Pantalla	1	Unidad	SERVICIO DE IMPRESION FUTUROS PROCESOS DE FACTURACIÓN 2020	SERVICIO DE IMPRESION FUTUROS PROCESOS DE FACTURACIÓN 2020	UF 1.113,00	UF 0,00	UF 0,00	UF 1.113,0000	UF 1.113,0000
<b>Total Neto</b>									UF 1.113,0000	
<b>Descuento</b>									UF 0,0000	
<b>Cargos</b>									UF 0,0000	
<b>IVA 19 %</b>									UF 211,4700	
<b>TOTAL OC</b>									<b>UF 1.324,4700</b>	

Para obtener la cifra correcta es necesario revisar los documentos adjuntos de la OC. Existen casos donde la moneda del encabezado se corresponde con el monto total de la OC y en otros donde la moneda del ítem es la correcta.

A continuación, se adjuntan links de descarga con los listados de OC que presentaron incoherencias con las monedas declaradas y/o con los montos. Estos datos serán actualizados mensualmente para su fácil detección:

- [Listado OC error moneda](#)
- [Listado OC erronea montos](#)

### 3.2. Histórico de equivalencia moneda:

Se adjunta link de descarga con los registros de moneda para el período de registros, con sus respectivas equivalencias entre cada moneda.

- Paridad moneda: [ParidadMoneda](#)

## 4. Instituciones compradoras

A continuación, se dispone link de descarga de todas las instituciones que han realizado compras y/o procesos licitatorios mediante mercadopublico.cl, junto a los datos de sus respectivas unidades de compra y contactos de usuario:

- [Instituciones comp usuarios](#)

## 5. Proveedores

Se adjunta listado de proveedores activos en mercadopublico.cl. Donde se detalla cuáles de estos están habilitados en algún convenio marco:

- [Proveedores Mercado Publico](#)

## 6. Rubros Código ONU

Se adjunta listado de rubros utilizados en nuestra plataforma con sus respectivos códigos ONU. Estos son utilizados por compradores, los que declaran el rubro del producto comprado o licitado, como también por los proveedores quienes declaran los bienes o servicios que ofrecen:

- [Listado rubros ONU](#)

## 7. Especificaciones Técnicas

Las planillas descargables están escritas en formato “.csv”, donde las columnas se han escrito separándolas por el carácter “;”, y donde además cada cadena de caracteres de cada campo está encerrada por doble comillas (“cadena de caracteres”). Tener esto en consideración al momento de abrir los archivos mediante su software.

Es importante mencionar, que la cantidad de información mensual puede variar según sea el caso. Los comprimidos tienen un tamaño entre 30 MB y 150 MB. Esta condición, y el flujo de datos de la banda ancha utilizada, determinará el tiempo de descarga.