

# Buscar ventas

Con esta función, se tiene la capacidad de leer las ventas que han sido registrados en el sistema. Es importante destacar que se puede proporcionar el nombre de una en concreto a través de un parámetro de URL query así como una fecha de creación de esta. En caso de no especificar estos parámetro, se llevará a cabo la lectura de todos las ventas del sistema. Si la fecha se introduce en el formato no deseado, se mostrarán todas las fechas.

## URL

```
/CTNEAT/SALEORDER/READ/{tkn}
```

## Método HTTP

GET

## Parámetros de la solicitud

Nombre del parámetro	Tipo de dato	Descripción del parámetro	Obligatorio	Posibles valores
CODIGOVENTA	cadena	Nombre de la venta	No	Cualquiera
FECHACREACION	cadena	Fecha de creación o lanzamiento del pedido	No	Fechas en formato DD/MM/YYYY

## Encabezados de la solicitud

Nombre del encabezado	Descripción del encabezado	Obligatorio
-----------------------	----------------------------	-------------

## Cuerpo de la solicitud

No se requiere un cuerpo de solicitud para este método HTTP.

## Parámetros de la respuesta

Nombre del parámetro	Tipo de dato	Descripción del parámetro
Result	JSON	Json con la descripción del resultado de la operación

## Elementos de Result

- Result.NRecords: Valor numérico que indica el número de registros en la matriz Result.Data.
- Result.Data: Matriz que contiene uno o más objetos (Cantidad de registros leídos).
- Result.Data[x].CODIGOVENTA: Nombre de la venta.
- Result.Data[x].NOMBRECLIENTE: Nombre del cliente.
- Result.Data[x].REFERENCIACLIENTE: Referencia de la venta para el cliente.
- Result.Data[x].FECHACREACION: Fecha de creación de la venta.
- Result.Data[x].LINES: Líneas asociadas a la venta
- Result.Data[x].LINES[y].PRODUCTO: Código del producto de la venta.
- Result.Data[x].LINES[y].VERSIONPRODUCTO: Versión del producto.
- Result.Data[x].LINES[y].UNIDADES: Cantidad específica de la línea.
- Result.Data[x].LINES[y].PRECIO: Precio total de la línea.
- Result.Data[x].LINES[y].FECHAS: Listado de fechas de entrega asociadas a una línea de la venta.
- Result.Data[x].LINES[y].FECHAS[t].UNIDADES: Precio de le fecha de entrega.
- Result.Data[x].LINES[y].FECHAS[t].FECHAENTREGA: fecha de entrega de la línea de la venta.
- Result.Data[x].LINES[y].FECHAS[t].PRECIO: Precio de la entrega de la línea de la venta.

## Códigos de estado de la respuesta

Código de estado	Descripción del código de estado	Posibles razones
200	OK	La solicitud fue exitosa
400	Petición errónea	Alguno de los parámetros pasados no es correcto
500	Error interno	Error en el servidor
401	Unauthorized	El usuario no está autenticado

## Ejemplo de consulta

<http://ctincoming/SALEORDER/READ/693DDFEC2F4BFDDEAF04DD2724984C9B3CA89D553DD8E5B9BB233AD6BB6075F1?CODIGOVENTA=PEDIDO&FECHACREACION=20250302112358>

## Ejemplo de respuesta

```
{
  "NRecords": 1,
  "Data": [
    {
      "CODIGOVENTA": "V- 0001",
      "FECHACREACION": "24/02/2025",
      "REFERENCIACLIENTE": "SP- 098- REF",
      "NOMBRECLIENTE": "CLIENTE",
      "LINEAS": [{
        "PRODUCTO": "PROD_0001",
        "UNIDADES": 100,
        "VERSIONPRODUCTO": "v0",
        "PRECIO": 230.65,
        "FECHAS": [{
          "FECHAENTREGA": "24/04/2025",
          "UNIDADES": 50,
          "PRECIO": 10
        }]
      }]
    }
  ]
}
```

---

Revision #4

Created 3 February 2026 11:08:21 by Marc Bayod

Updated 18 February 2026 11:41:30 by Marc Bayod