

# Buscar pedidos

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

## URL

```
/CTNEAT/ORDER/READ/{tkn}
```

## Método HTTP

GET

## Parámetros de la solicitud

Nombre del parámetro	Tipo de dato	Descripción del parámetro	Obligatorio	Posibles valores
ORDERNAME	cadena	Nombre del pedido	No	Cualquiera
CREATIONDATE	cadena	Fecha de creación o lanzamiento del pedido	No	Fechas en formato YYYYMMDDHHmmSS

## 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].ORDERNUM: Nombre del pedido.
- Result.Data[x].SUPPLIER: Nombre del proveedor.
- Result.Data[x].ORDERCREATIONDATE: Fecha de creación del pedido.
- Result.Data[x].ORDER\_LINES: Líneas del pedido
- Result.Data[x].ORDER\_LINES[y].ITEM\_CODE: Código de artículo de la línea del pedido.
- Result.Data[x].ORDER\_LINES[y].CONFIRMED: Indica si la línea del pedido ha sido confirmada.
- Result.Data[x].ORDER\_LINES[y].RECDATE: Fecha de recepción de los materiales de la línea del pedido.
- Result.Data[x].ORDER\_LINES[y].RECQTY: Unidades recibidas.
- Result.Data[x].ORDER\_LINES[y].QTY: Cantidad específica de la línea del pedido.
- Result.Data[x].ORDER\_LINES[y].PRICE: Precio total de la línea del pedido.
- Result.Data[x].ORDER\_LINES[y].LINE: Número de la línea del artículo del pedido.

## 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/ORDER/READ/693DDFEC2F4BFDDEAF04DD2724984C9B3CA89D553DD8E5B9BB233AD6BB6075F1?ORDERNAME=PEDIDO&CREATIONDATE=20250302112358
```

## Ejemplo de respuesta

```
{
  "NRecords": 1,
  "Data": [
    {
      "ORDERNUM": "NOMBRE_PEDIDO",
      "SUPPLIER": "NOMBRE_PROVEEDOR",
      "ORDERCREATIONDATE": "FECHA CREACIÓN PEDIDO",
      "ORDER_LINES": [
        {
          "ITEM_CODE": "CÓDIGO ARTÍCULO",
          "CONFIRMED": True,
          "RECDATE": "2025/11/23",
          "RECQTY": 100,
          "QTY": 1000,
          "PRICE": 230.65,
          "LINE": 1
        }
      ]
    }
  ]
}
```

---

Revision #8

Created 7 November 2025 10:21:51 by Marc Bayod

Updated 13 February 2026 13:03:55 by Marc Bayod