



Activación de Licencia

<b>Control de versiones</b>	<b>2</b>
<b>Recepción de licencias</b>	<b>3</b>
<b>Requisitos de activación</b>	<b>3</b>
<b>Configuración de la licencia</b>	<b>3</b>
<b>Verificación del estado de la licencia</b>	<b>3</b>

## Control de versiones

<b>Versión</b>	<b>Fecha de modificación</b>	<b>Responsable</b>	<b>Aprobador</b>	<b>Resumen de cambios</b>
1.0	22/09/2023	Anjana Producto	Anjana Producto	Creación del documento

## Recepción de licencias

El equipo de customer success le entregará un código de instalación y una clave pública que será diferente para cada uno de los entornos contratados, se configurará cada una de estas licencias atendiendo al entorno para el cual ha sido concedida puesto que pueden tener límites temporales o de capacidad diferentes según lo estipulado en el contrato de adquisición de licencia concreto.

Tras un cambio de licencia, bien sea por renovación o cambio de licencia temporal de instalación se recomienda un reinicio completo de todos los microservicios de backend empezando de forma ordenada por dritttesta el cual es el depositario de la licencia, en caso de no ser posible dicho procedimiento puede reiniciar solo dritttesta ya que es el encargado de la validación de la licencia y en unos minutos el sistema actualizará automáticamente el estado de la nueva licencia.

## Requisitos de activación

Para un correcto funcionamiento del sistema de activación de licencias es necesario que los nodos en los que tenga desplegado el microservicio Dritttesta tengan conectividad con el servicio de telemetría de Anjana Data porque hace consultas periódicas.

El servicio está disponible en 'telemetry.anjanadata.org'.

## Configuración de la licencia

Para la configuración de la licencia solo es necesario actualizar el fichero de configuración del servicio Dritttesta con el contenido siguiente (solo se muestran a continuación las entradas de este fichero a actualizar en este propósito)

```
veltesta:
  host: telemetry.anjanadata.org
  port: 443
  protocol: https

anjana:
  installationCode: <provided installation code>
  privateKey: <provided private key>
  anjanaPublicKey: <provided public key>
```

El valor de las propiedades 'inatallationCode' y 'anjanaPublicKey' siempre serán provistas por Anjana Data. El valor de la propiedad 'privateKey' puede ser provista por Anjana Data o generada por el cliente de la forma que se detalla en el documento 'Anjana Data - DS - Guía de Configuración técnica' en el apartado 'Generación de claves de encriptación' .

## Verificación del estado de la licencia

Una vez actualizada la licencia y transcurridos unos minutos podrá observar el estado de la licencia directamente en la interfaz web



Adicionalmente puede consultar el resultado de cada validación en los logs del microservicio Dritttesta. En el ejemplo se observa una licencia temporal.