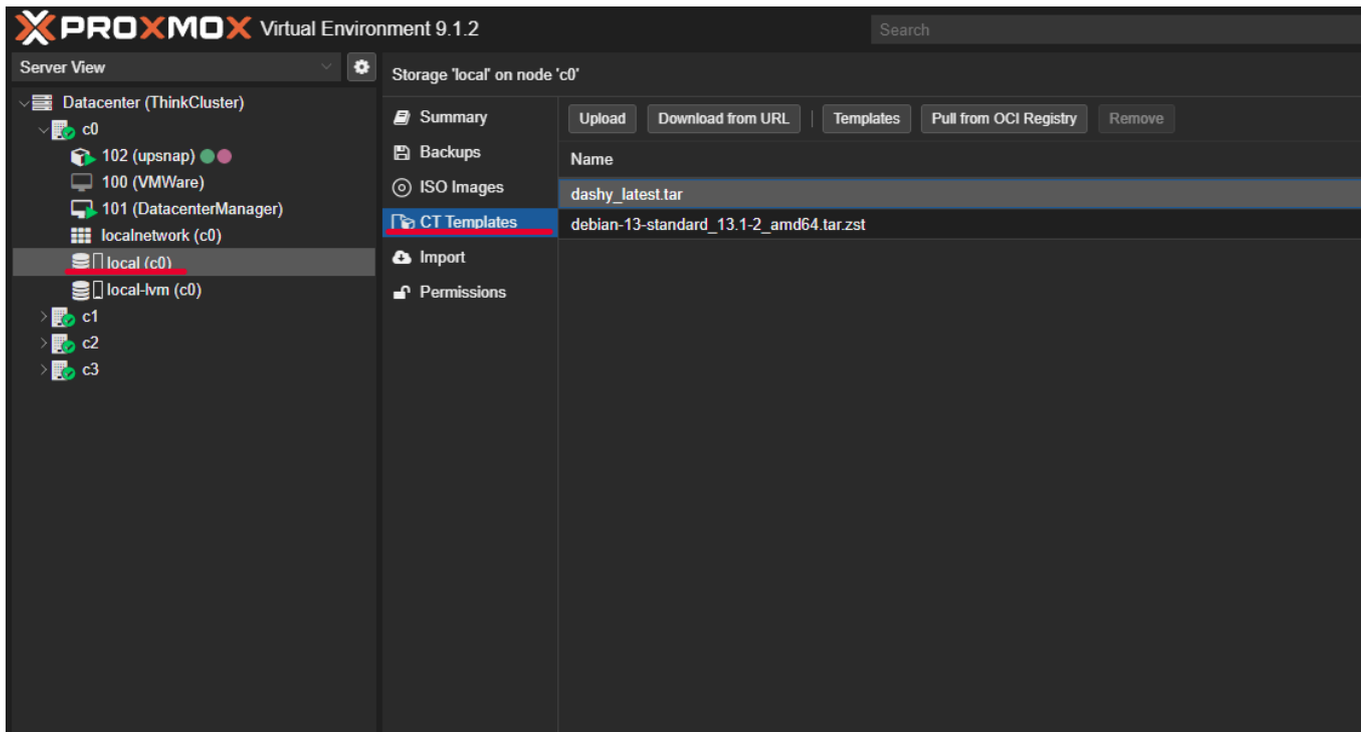


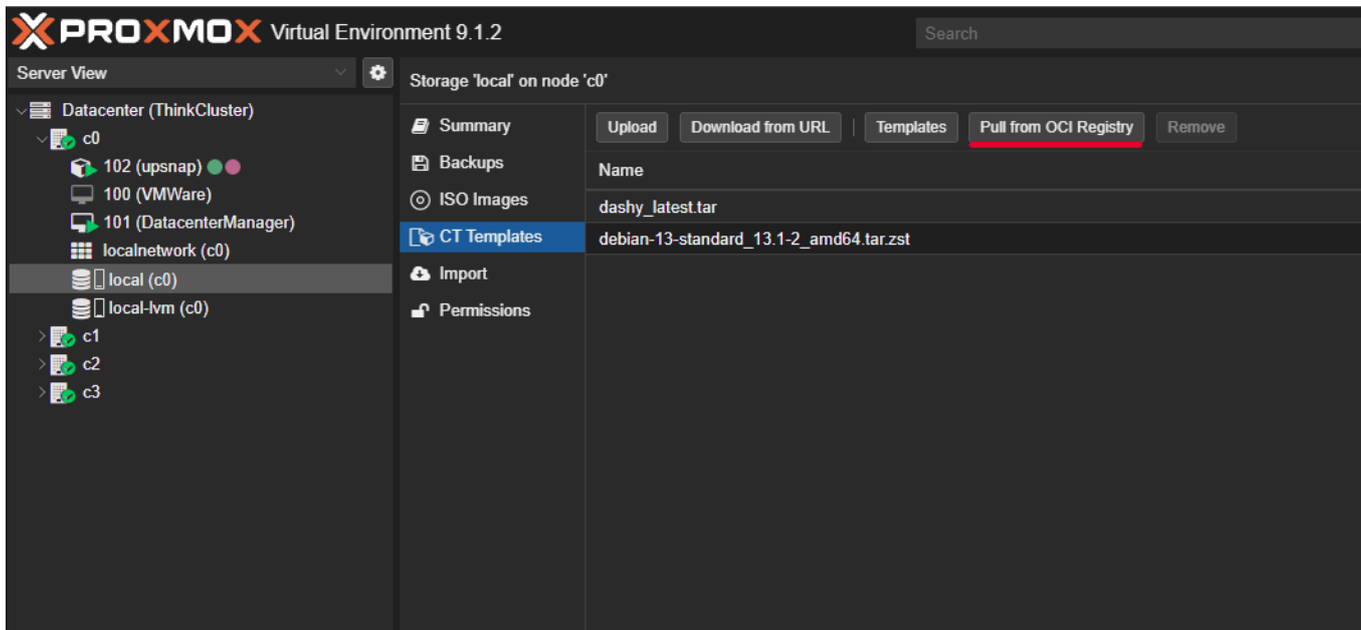
Levantar containers de docker de forma nativa en Proxmox

Desde la versión 9.1.1 proxmox tiene soporte para containers de docker de forma nativa a través de imágenes OCI, en este pequeño artículo vamos a ver como levantar estas imágenes en nuestra instancia de proxmox.

- Primero debemos ir al almacenamiento local de nuestro servidor y seleccionar “CT Templates”:

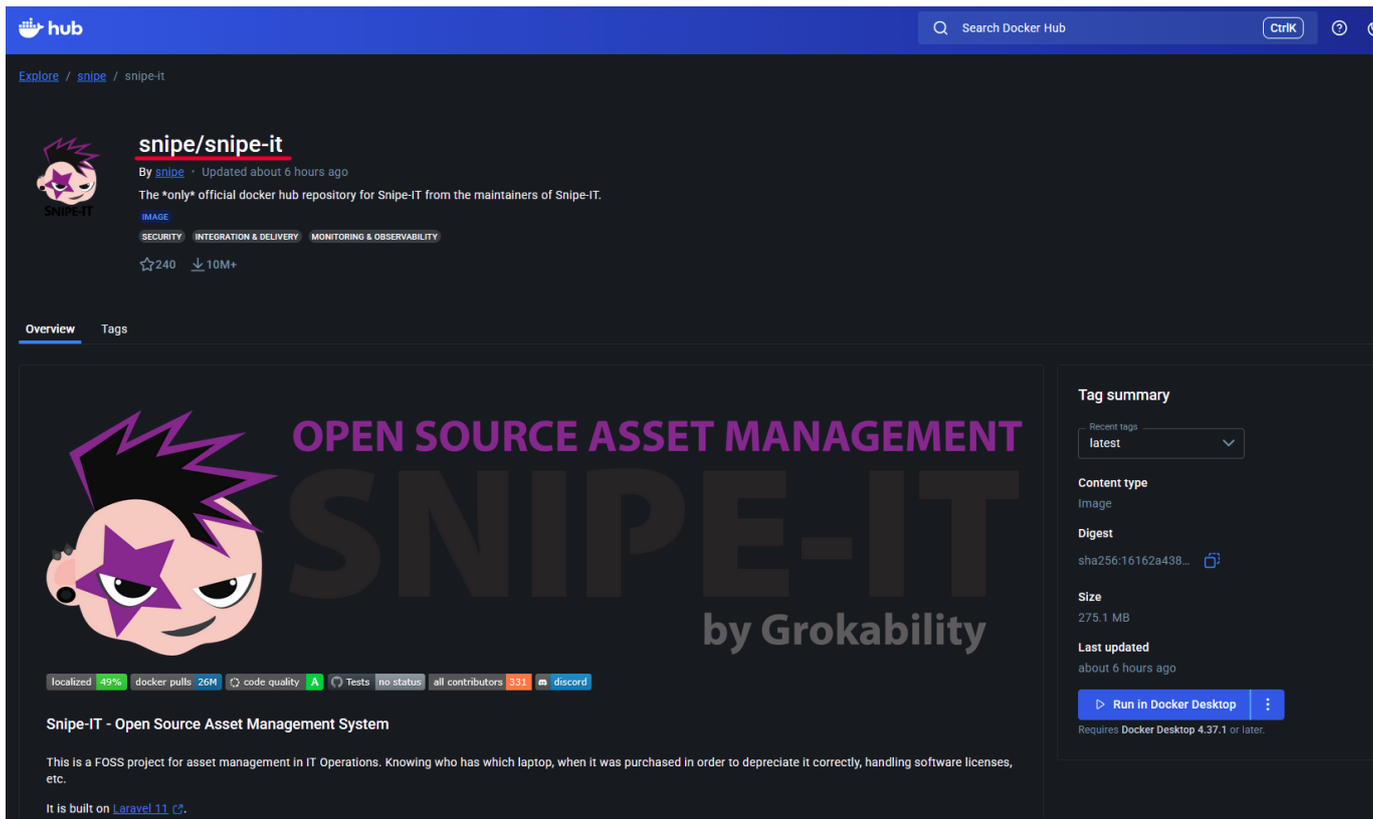


- Para obtener la imagen OCI debemos presionar en “Pull from OCI Registry”:

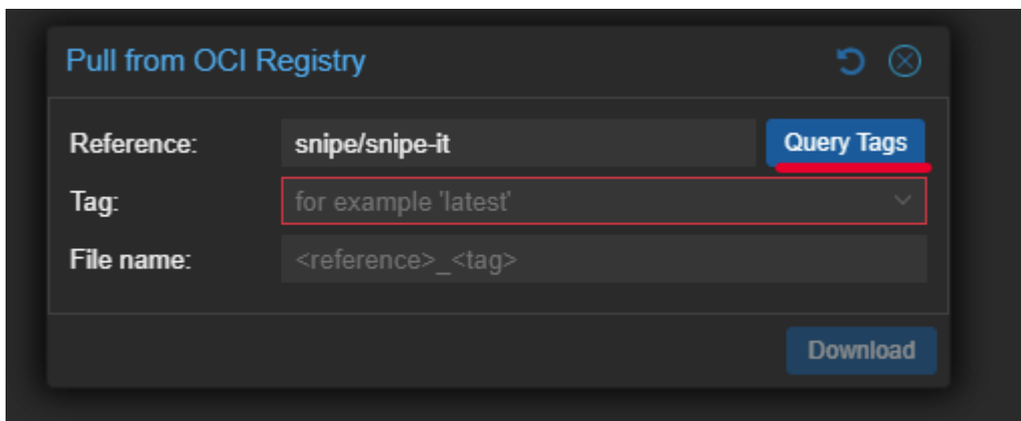


- Para continuar debemos conocer la “Reference Tag” del container que queremos, en este caso,

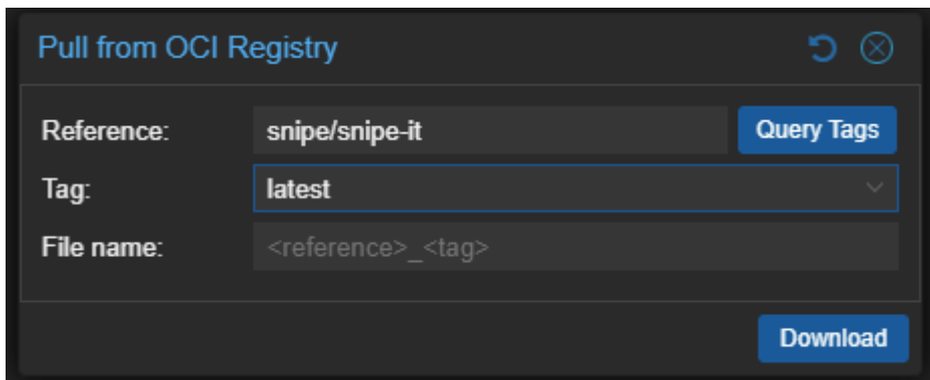
por ejemplo, si queremos un container de Snipe-IT, debemos ir a docker Hub y buscar el container en cuestión:



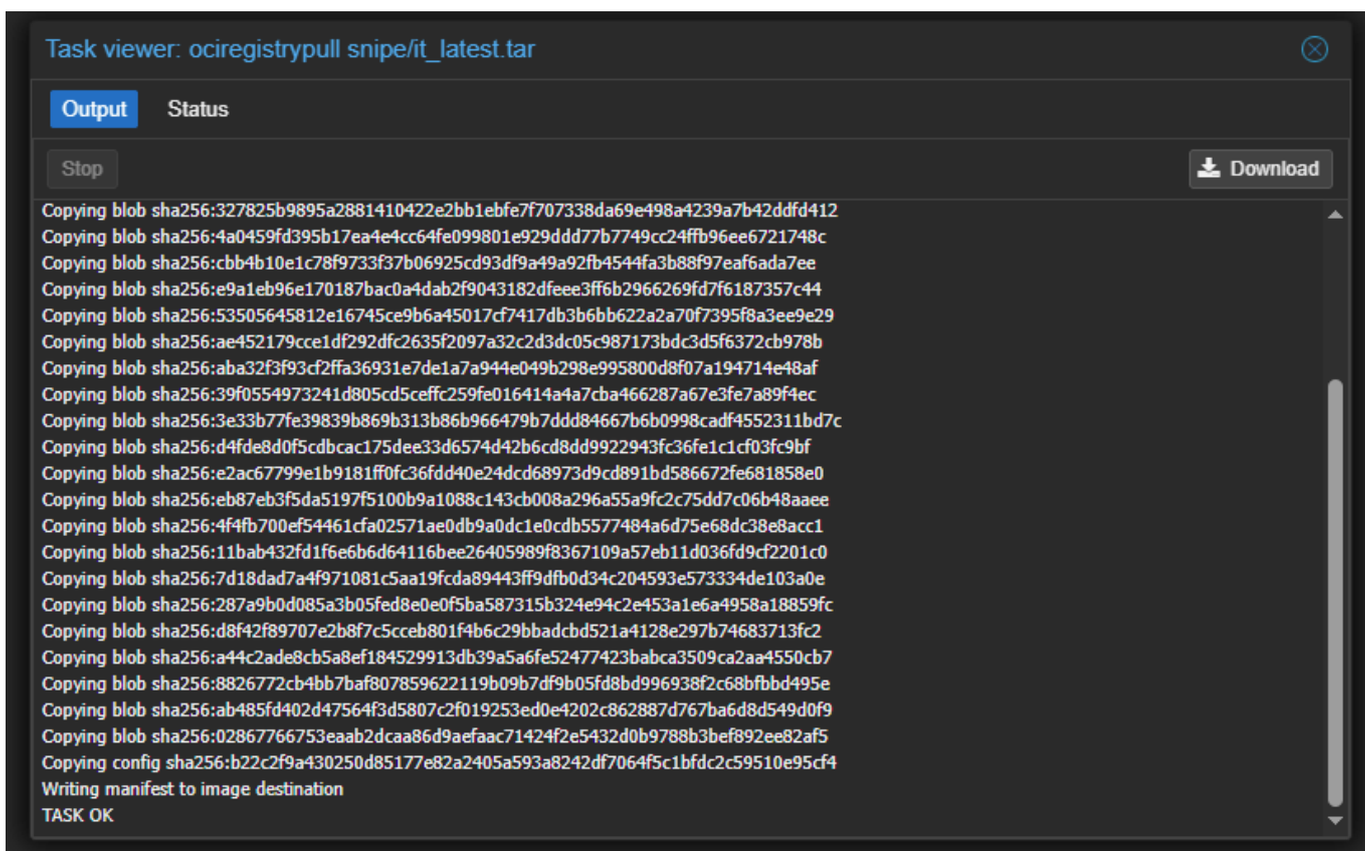
- Ahora que conocemos la tag del container podemos rellenar los datos que necesitamos, comenzamos poniendo la "Reference Tag" y pulsando en query tags:



- Tras eso, en la sección de Tags podemos seleccionar la versión del container que queremos, en este caso, como queremos la última versión, seleccionamos la "latest":



- Podemos seleccionar un nombre para el archivo o dejar que se ponga uno de forma automática, tras eso presionamos en “download” y debería proceder con la descarga de la imagen:



From:
<https://knoppia.net/> - Knoppia

Permanent link:
https://knoppia.net/doku.php?id=proxmox:docker_oci&rev=1766329397

Last update: **2025/12/21 15:03**

