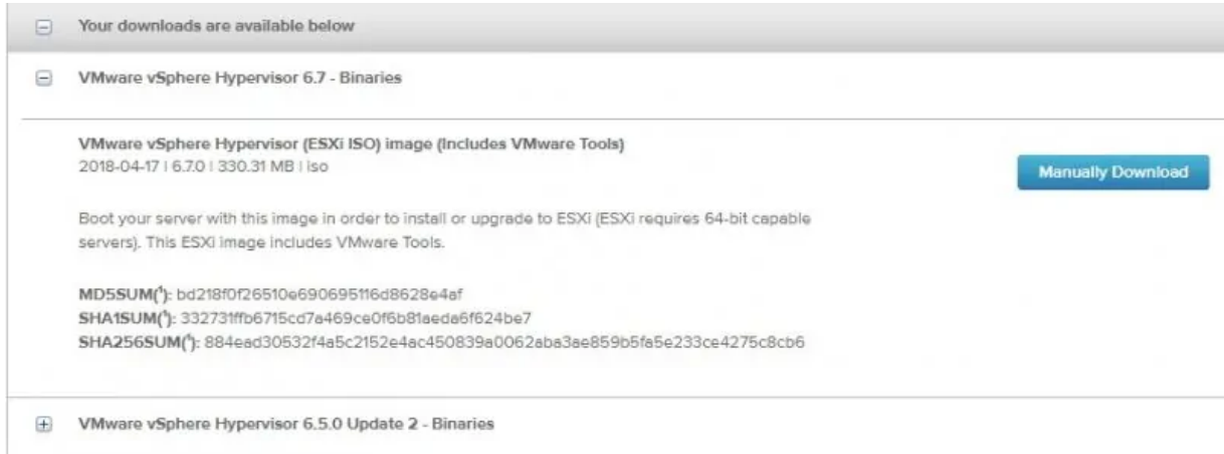


## Procédure d'installation et de configuration ESXi

La première étape est de télécharger l'ISO d'ESXi. Pour cela nous devons nous rendre sur le site officiel de VMWare, créer un compte, puis télécharger ESXi.

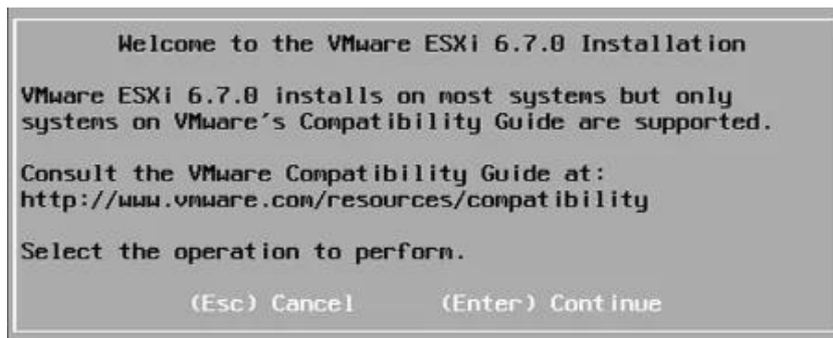


The screenshot shows a web interface for downloading VMware vSphere Hypervisor binaries. At the top, it says "Your downloads are available below". Underneath, there is a section for "VMware vSphere Hypervisor 6.7 - Binaries". The main entry is "VMware vSphere Hypervisor (ESXi ISO) image (Includes VMware Tools)", dated 2018-04-17, version 6.7.0, and 330.31 MB in ISO format. A blue button labeled "Manually Download" is positioned to the right. Below the button, there is a note: "Boot your server with this image in order to install or upgrade to ESXi (ESXi requires 64-bit capable servers). This ESXi image includes VMware Tools." Further down, three checksums are listed: MD5SUM(\*): bd218f0f26510e690695116d8628e4ef, SHA1SUM(\*): 332731fb6715cd7a469ce0f6b81aeda6f624be7, and SHA256SUM(\*): 884ead30532f4a5c2152e4ac450839a0062aba3ae859b5fa5e233ce4275c8cb6. A second section for "VMware vSphere Hypervisor 6.5.0 Update 2 - Binaries" is partially visible at the bottom.

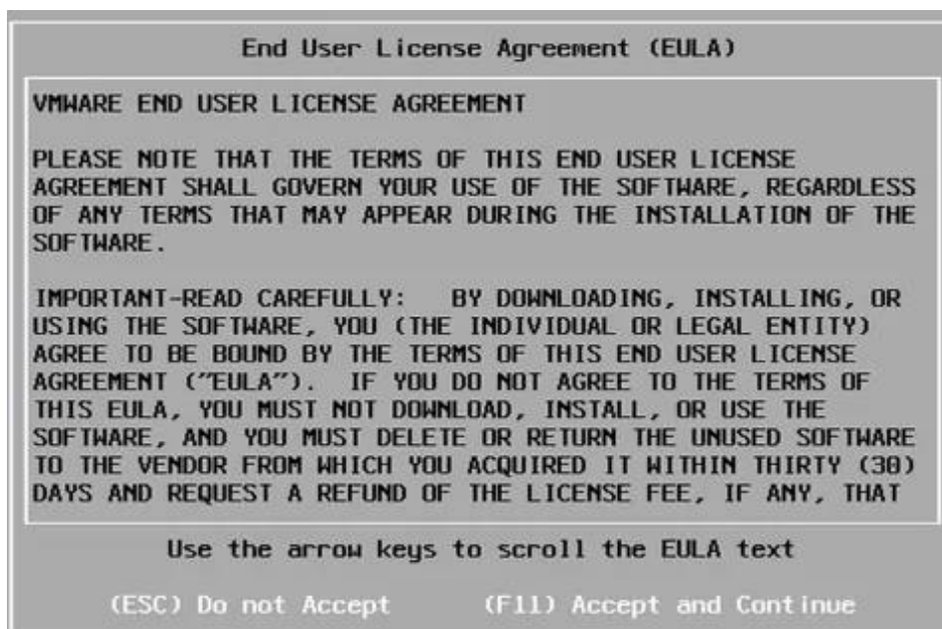
Nous allons ensuite démarrer l'ordinateur à l'aide du support d'installation de VMWare ESXi



Quand nous sommes sur l'écran de bienvenue, il faut appuyer sur Entrée pour mettre en route le processus d'installation de VMware ESXi



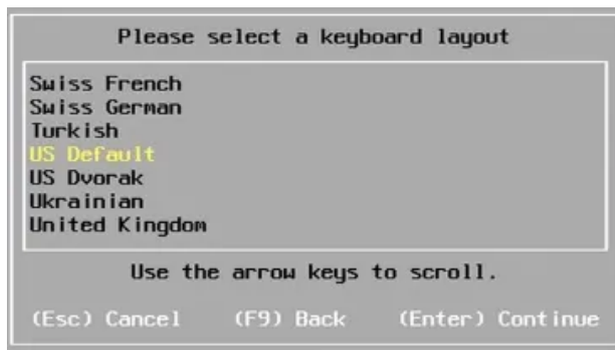
Appuyez ensuite sur F11 pour accepter le contrat de licence utilisateur final



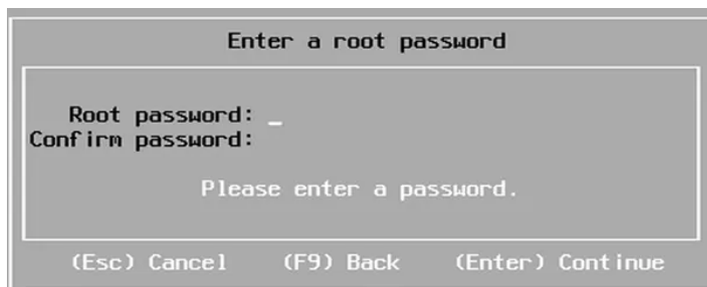
Sélectionnez ensuite le disque sur lequel ESXi doit être installé



Sélectionnez maintenant la disposition du clavier souhaitée



Entrez le mot de passe root ESXi souhaité



Appuyez sur F11 pour lancer l'installation



Le système va lancer l'installation de ESXi

Retirez le support d'installation et appuyez sur Entrée pour redémarrer l'ordinateur

Le serveur va s'arrêter puis redémarrer, cela peut prendre plusieurs minutes



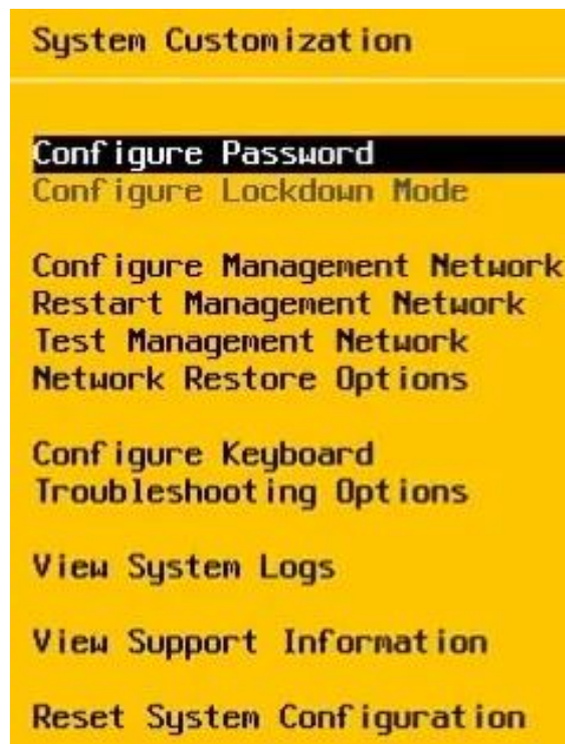
Après le redémarrage, l'écran de la console ESXi est affiché



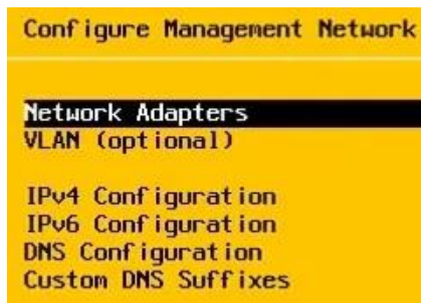
Appuyez sur F2 pour accéder au menu de VMWare ESXi pour personnaliser l'installation et entrez les informations de connexion de l'utilisateur racine



Le menu de personnalisation va s'afficher

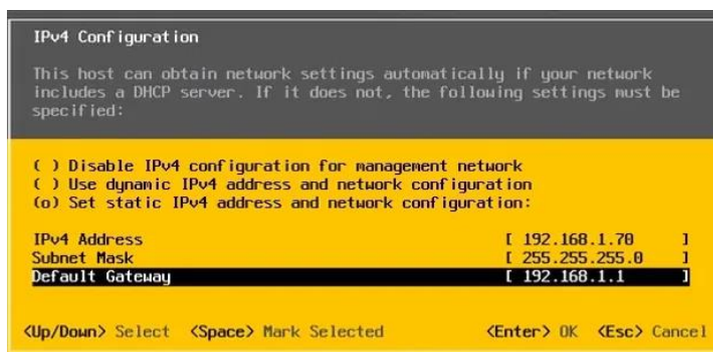


Sélectionnez maintenant l'option Configurer le réseau de gestion



Sélectionnez l'option de configuration IPV4 pour configurer l'adresse IP de l'interface de gestion

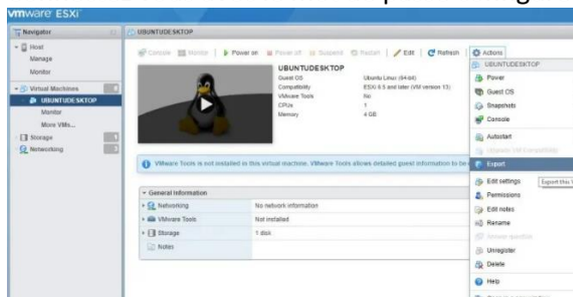
Entrez l'adresse IP, le masque de réseau et l'adresse de passerelle souhaités



Une fois la configuration terminée, vous pouvez maintenant accéder à l'interface web de ESXi. Ouvrez un logiciel de navigation, entrez l'adresse IP de votre serveur ESXi et accédez à l'interface Web



Connectez vous avec le mot de passe configuré précédemment



**Félicitations, vous avez correctement installé VMWare ESXi !**