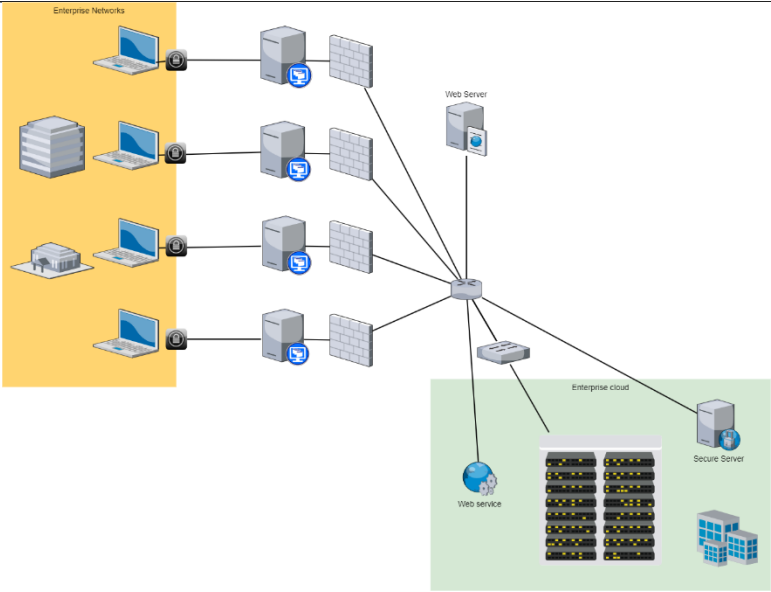
	<p align="center">Ingeniería de Sistemas – Facultad de Ingeniería Anteproyecto Proyecto Final REDES I</p>
Propuesta Título Proyecto:	IaaS (Infraestructura como servicio)
Integrantes:	Alex Buitrago Basallo Leonardo Jiménez Ubaque Willington Andres Niño Pérez
Contexto/Problema:	El problema depende de la necesidad que presente la empresa u organización, pero los principales problemas son: Confidencialidad y seguridad de los datos, escalabilidad de la empresa, falta de rendimiento y disponibilidad y ahorro de costos.
Esquema de Red (Draft)	 <p>https://drive.google.com/file/d/1kHTsfWelsqy57EXSqVN1IQ99ckaGI6Q/view?usp=sharing</p>
Software a investigar:	VirtualBox, Windows Server o Linux, OpenNMS, NetApp, Ansible o Pupper, Cloud Computing, Cloud Services, (Amazon Web Services, IBM Cloud).