

# UNIVERSIDAD CATÓLICA DE HONDURAS

## NUESTRA SEÑORA REINA DE LA PAZ

### EXAMEN PRÁCTICO A II PARCIAL , VALOR 50%

Se pide:

Realizar un video tutorial donde se describa paso a paso los pasos necesarios para realizar lo siguiente:

Se pide:

Realizar lo siguiente:

- 🚦 Instalar y Configura el XigmaNas, trabajar con la red por defecto en NAT :
  - Un conjunto de 5 discos en Raid0 (todos los discos de 200Mb)
  - Un conjunto de 2 discos de 300 Mb en Raid1
  - Configurar el iScsi Target con cada uno de sus elementos para los conjuntos de los Raid0, Raid1
- 🚦 Configurar el iScsi inicializador en Windows Server 2016y habilitar el Raid0 en unidad **E:EvaluacionR0** , el Raid1 en la unidad **F: EvaluacionR1**
- 🚦 En el mismo servidor de Windows server asigne 5 discos de 250Mb y cree un Raid5 , deberá mostrarlo en el sistema como **G: EvaluacionR5Local**
- 🚦 En el Windows server habilite el servicio de NFS con el nombre de recurso denominado examen2 compartiendo el espacio de **EvaluacionR5Local** de forma que lo pueda mostrar a un cliente en Windows 10 , deberá de demostrar que puede grabar información desde el cliente y que la misma se almacena en el servidor.

**Fecha de presentación: a más tardar jueves 11 de noviembre a las 2am, por entrega tardía se restará de la nota 5% por cada 30 minutos o fracción que lo suban tarde, se podrá presentar en parejas o individual.**