Fecha: 30 de enero de 2021

Ciclo:

ICC02_Desarrollo de aplicaciones web II

ICB0_Desarrollo de aplicaciones multiplataforma

ICA0_Administración de sistemas informáticos en red

Proyecto: ICX0_P2 Implanta el sistema operativo de una empresa

Nombre y apellidos:





Prueba de validación Final

Instrucciones para el estudiante

- La duración de la prueba es de **30 minutos**. Se dispone de un tiempo añadido suficiente para la descarga y entrega de la prueba.
- El valor numérico de cada pregunta se indica en cada una de ellas.
- La nota mínima para superar la prueba es de 5 sobre 10.
- El peso de esta prueba en relación a la nota final del proyecto o seminario es del 10%.
- Las preguntas deberán responderse en el espacio recomendado en la plantilla de respuestas (word).
- ¿Está permitido consultar o utilizar algún material/recurso durante la prueba?
 - o No
- Para la entrega de la prueba deberás:
 - o Hacerlo por el canal indicado en el aula virtual.
 - Formato: .doc (entregar la plantilla de respuestas cumpliementada)
 - Nombre del archivo: (NombrePrueba)_Apellido1Apellido2_Nombre

Enunciados

Pregunta 1. Para la realización del primero de los productos, se han empleado GPO (Directivas de Grupo) en Active Directory. Explica brevemente qué son las GPO, qué propósito tienen y describe aquellas que se emplearon en el producto a modo ejemplo. **(2,5 puntos) (resolver en un máximo de 10 líneas aproximadamente)**

Pregunta 2. ¿Qué programas o aplicaciones se desplegaron de forma desatendida en el segundo de los productos? Menciona a alto nivel cómo se realiza dicha instalación. (2,5 puntos) (resolver en un máximo de 10 líneas aproximadamente)

Pregunta 3. En el tercero de los productos se emplea el directorio LDAP de GNU/Linux para almacenar los usuarios. ¿Qué diferencias presenta respecto Active Directory de Windows? (2,5 puntos) (resolver en un máximo de 10 líneas aproximadamente)





Pregunta 4. ¿Cuál es la principal ventaja y cuáles crees que son los inconvenientes de desplegar un ERP que funciona bajo Windows y Linux como es el caso de Odoo? **(2,5 puntos) (resolver en un máximo de 10 líneas aproximadamente)**