

SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES
SISTEMAS OPERATIVOS EN RED
CURSO 2010 / 2011 – PRIMERA EVALUACIÓN
EXAMEN ORIGINAL – 2 / 12 / 2010

OBSERVACIONES:

- Escribid vuestro nombre completo y apellidos en todas las hojas.
- Leed atentamente los enunciados de las cuestiones.
- Todas las cuestiones puntúan por igual.
- Contestad con rigor y claridad.
- Todas las respuestas han de ser convenientemente razonadas.
- Utilizad bolígrafo negro o azul.
- Tiempo disponible: 90 minutos.

1. ¿ Qué tres comprobaciones hemos de llevar a cabo antes de proceder a la instalación de una nueva **función** ?
2. Explica el significado de los acrónimos GPT y GUID.
¿ En qué contexto hay que tenerlos en cuenta ?
3. ¿ Qué es una unidad de red ?
¿ Qué pasos han de seguirse para su preparación ?
4. Enumera y describe los recursos compartidos especiales.
5. ¿ Qué versión exacta de Windows Server 2008 hemos empleado en clase ?
¿ Qué consideraciones había que tener en cuenta a la hora de instalar el sistema ?
6. Explica en qué consistía la práctica de compartición de impresoras.
Describe las actuaciones que llevaste (deberías haber llevado) a cabo.
7. Describe de forma precisa, y ubica en su contexto, la utilidad *dcpromo*.
8. Qué nombres hemos asignado a:
 - 1) Nuestro dominio.
 - 2) Nuestro servidor.
 - 3) Nuestros clientes.
 - 4) Nuestros grupos.
 - 5) Nuestros usuarios.Qué esquema de direccionamiento IP hemos seguido.
9. Explica cómo se bloquea el acceso de un usuario a un dominio dado, desde un cliente «Windows 7».
¿ Cómo se verifica el resultado ?
10. Explica el proceso de arranque de Windows Server 2008.
¿ Qué archivos y procesos intervienen ?
¿ Cuáles son sus ubicaciones y atributos ?