

Instituto Tecnológico Argentino Técnico en Redes Informáticas				
Plan TRI2A05A		Reservados los Derechos de Propiedad Intelectual		
Archivo: GLO2A05ATRI0119.doc		ROG:	RCE:	RDC: VCG
Tema: Introducción a las Redes Microsoft				
Clase Nº: 19	Versión: 1.2		Fecha: 10/6/05	

GLOSARIO CAPITULO 19

- **R.A.I.D.** Redundant Array of Inexpensive Disks: Solución que puede ser por Hardware o por Software que permite a un sistema seguir funcionando frente a una falla de uno de sus miembros.
- **P.D.C.** *Primary Domain Controller*. Servidor que ejecuta Windows NT Server que tiene su base de datos de usuarios escribible.
- **B.D.C.** Backup Domain Controller Servidor que ejecuta Windows NT Server que sirve de respaldo al P.D.C. y tiene su base de usuarios solo lectura
- **E.F.S**. *Encrypted File System*: Característica del sistema de archivos NTFS 5 que permite, mediante el uso de certificados hacer la información inaccesible por un usuario que sea su dueño
- **X.M.L**. *Extensible Markup Language*: Es el último estándar para compartir datos formateado sen Internet o Intranets
- **CLUSTER** Un grupo de servidores actuando como si fueran uno solo, ofreciendo tolerancia a fallos, optimo para misión crítica.
- **S.A.N**. *Storage Area Network*: Red dedicada de alta velocidad para almacenamiento externo
- **TAPE LIBRARIES** *Bibliotecas de Cintas*: Se usan para almacenamiento remoto y guardan tanto datos activos como copias de resguardo.
- **C.A.L**. *Client Access License*: Licencia de acceso a cliente: Es la licencia para acceder a servicios de la red ubicados en un servidor central.
- **D.N.S.** *Domain Name System*: Servicio prestado para la resolución de nombres de host en direcciones IP.
- **W.I.N.S.** *Windows Internet Naming System*: Servicio prestado para la resolución de nombres NETBIOS en direcciones IP.