

R

- **RADIO BASE O ESTACIÓN BASE.** Instalación fija de radio (infraestructura física más equipos electrónicos y antenas), utilizada para la comunicación de uno o más dispositivos móviles, como por ejemplo un teléfono móvil o una maquina o computadora portátil con un modem de comunicación celular. Las estaciones base están asociadas a la cobertura del servicio por parte de su proveedor y cada una tiene un radio de alcance que le permite conectar los dispositivos que se encuentran en éste, con el resto de dispositivos de la misma red u otras redes fijas y móviles.
- **RATIO.** Es una relación entre dos números que puede ser de crecimiento o decrecimiento.
- **RED CABLEADA.** Red de acceso alámbrico para la prestación de servicios de información y comunicación y la conexión de diferentes dispositivos (de acceso alámbrico).
- **RED HÍBRIDA.** Combina las características de dos o más tipos de redes. Esta combinación puede referirse tanto a dispositivos como a tecnologías de conexión (cobre, fibra, coaxial, etc).
- **RENTABILIDAD DEL ACTIVO.** Es una medida que nos indica la rentabilidad que le entregan los activos que la empresa utiliza en su operación. Su fórmula es: $ROA = \text{Utilidad Neta} / \text{Activos}$.
- **RENTABILIDAD DEL PATRIMONIO.** Es un indicador financiero que se obtiene de la relación Utilidad Neta/Patrimonio. Mide el rendimiento que los socios o dueños de la empresa obtuvieron sobre su inversión.
- **RFID.** Son las siglas de Radio Frequency Identification, en español identificación por radiofrecuencia. El propósito fundamental de la tecnología RFID es transmitir la identidad de un objeto (similar a un número de serie único) mediante ondas de radio hacia un receptor.
- **ROKU.** Es un dispositivo que transforma el televisor común en un catálogo de contenidos e información disponible en Internet. Es fácil de instalar y brinda servicio de televisión por Internet, sin necesidad de una computadora.
- **REVENUES.** Son “ingresos” asociados a la operación de una compañía.
- **ROAMING.** Es un concepto utilizado en comunicaciones inalámbricas que está relacionado con la capacidad de un dispositivo para moverse de una zona a otra. Puede entenderse también como la capacidad de recibir y hacer llamadas o establecer una comunicación fuera del área de servicio de la red local del operador, desde un dispositivo móvil.
- **ROUTERS.** Dispositivo que se utiliza para optimizar y enrutar las comunicaciones de los elementos de una red o de varias redes entre si.

