

Cada vez que usted visita una página web esta descargando datos desde el servidor que aloja dicha página, dichas descargas se traducen en un consumo de recursos, dichos recursos se denominan ancho de banda. En promedio cada página web ocupa alrededor de 20 mil caracteres de datos entre texto e imágenes. Así que si su sitio web tiene 5 páginas y un visitante lo ve por completo, dicho visitante utilizará: $5 \times 20\text{Kb} = 100$ kilobytes de información, o 100,000 caracteres.

Por tanto usted debe elegir un plan de hosting que se ajuste no solo al tamaño de su website, es decir al número de páginas que este contiene, sino al volumen de visitantes que espera tener. Si se trata de una website de poco tráfico nuestro plan más cómodo le da 1000 Megabytes de ancho de banda, esto es 1 Gigabyte, y se traduciría en nuestro ejemplo en: $1,000,000,000 / 100,000 = 10,000$ visitantes al mes, o 333 visitantes diarios.

Por supuesto que si usted ofrece descargas de software, documentos, video en vivo, Flash, y más contenido todo dicho contenido ocupa espacio y al ser descargado se traduce en consumo de recursos, es decir consumo de ancho de banda. Si es así, entonces probablemente deba optar por un plan de 2 Gigabytes de ancho de banda o más, en general el plan Mediana Empresa debiera ser una buena elección para la gran mayoría de casos, y si usted espera menor tráfico el plan Pequeña Empresa es adecuado ya que lo prepara para alrededor de 10,000 visitantes mensuales. Puede ver nuestros planes [aquí](#).