



Cursos de sistemas
Capacitación comunitaria
Capacitaciones empresariales
Cursos personalizados

| Tipo | Datos que almacena | Tamaño | Ejemplo | Rango |
|----------|--------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---|
| String | Texto, palabras | variable | Dim Nombre As String="Brenda" | 0 a 2,000 millones de caracteres Unicode. |
| Integer | Números enteros | 4 bytes | Dim TotalCar As Integer=3 | -2,147,483,648 a 2,147,483,647 (con signo) |
| UInteger | | 4 bytes | | 0 a 4.294.967.295 (Sin signo) |
| Single | Números decimales | 4 bytes | Dim Talla As Single=1.62 | -3,4028235E+38 a -1,401298E-45 [†] para los valores negativos; 1,401298E-45 a 3,4028235E+38 [†] para los valores positivos |
| Boolean | True o False | Variable en función de la plataforma | Dim Existencia As Boolean | True o False |
| Date | Fechas, horas | 8 bytes | Dim FechNac=21/10/2012 | 0:00:00 (medianoche) del 1 de Enero de 0001 a 11:59:59 p.m. del 31 de Diciembre de 9999. |
| Decimal | Número decimales | 16 bytes | Dim Pi As Decimal Decimal=3.1416 | 0 a +/- 79.228.162.514.264.337.593.543.950.335 (+/- 7,9... E+28) [†] sin separador decimal; 0 a +/- 7,9228162514264337593543950335 con 28 posiciones |

**Cursos de sistemas****Capacitación comunitaria****Capacitaciones empresariales****Cursos personalizados**

| | | | | |
|--------|-----------------|--|--|--|
| Byte | Byte | 1 byte | | 0 a 255 sin signo |
| Char | Letras, Símbolo | 2 bytes | | 0 a 65535 (sin signo) |
| Double | | 8 bytes | | -1.79769313486231570E+308 hasta -4.94065645841246544E-324 para valores negativos y 4.94065645841246544E-324 hasta 1.79769313486231570E+308 para valores positivos. |
| Long | | 8 bytes | | -9,223,372,036,854,775,808 hasta 9,223,372,036,854,775,807 (9.2...E+18 con signo) |
| ULong | | 8 bytes | | 0 a 18.446.744.073.709.551.615(1,8...E+19) sin signo |
| Short | | 2 bytes | | -32,768 hasta 32,767 |
| Ushort | | 2 bytes | | 0 a 65,535 (Sin Signo) |
| Sbyte | | 1 byte | | -128 a 127 (con signo) |
| Objeto | | 4 bytes en plataforma de 32 bites y 8 bytes en plataforma de 64 bits | | Cualquier objeto puede almacenarse en una variable de tipo Object. |