Métodos

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | **Descripción** |
| [CompareTo(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/bhh2bx3h(v=vs.110).aspx) | Compara esta instancia con un objeto Char especificado e indica si esta instancia precede o sigue al objeto Char especificado o aparece en la misma posición que él en el criterio de ordenación. |
| [CompareTo(Object)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/he5tb5hy(v=vs.110).aspx) | Compara esta instancia con un objeto [Object](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.object(v=vs.110).aspx) especificado e indica si esta instancia precede o sigue al objeto especificado o aparece en la misma posición que él en el criterio de ordenación. |
| [ConvertFromUtf32(Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.char.convertfromutf32(v=vs.110).aspx) | Convierte el punto de código Unicode especificado en una cadena codificada mediante UTF-16. |
| [ConvertToUtf32(Char, Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/wdh8k14a(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de un par suplente codificado mediante UTF-16 en un punto de código Unicode. |
| [ConvertToUtf32(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/z2ys180b(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de un par suplente o carácter codificado mediante UTF-16 que está situado en una posición concreta de una cadena en un punto de código Unicode. |
| [Equals(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/3cy0by2d(v=vs.110).aspx) | Devuelve un valor que indica si esta instancia es igual que el objeto Char especificado. |
| [Equals(Object)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/2s1s1247(v=vs.110).aspx) | Devuelve un valor que indica si esta instancia equivale al objeto especificado. (Invalida [ValueType.Equals(Object)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/2dts52z7(v=vs.110).aspx)). |
| [GetHashCode()](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.char.gethashcode(v=vs.110).aspx) | Devuelve el código hash de esta instancia.(Invalida [ValueType.GetHashCode()](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.valuetype.gethashcode(v=vs.110).aspx)). |
| [GetNumericValue(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/e7k33ktz(v=vs.110).aspx) | Convierte el carácter Unicode numérico especificado en un número de punto flotante de precisión doble. |
| [GetNumericValue(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/cdb0at4t(v=vs.110).aspx) | Convierte el carácter Unicode numérico situado en la posición especificada de una cadena especificada en un número de punto flotante de precisión doble. |
| [GetType()](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.object.gettype(v=vs.110).aspx) | Obtiene el [Type](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.type(v=vs.110).aspx) de la instancia actual.(Heredado de [Object](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.object(v=vs.110).aspx)). |
| [GetTypeCode()](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.char.gettypecode(v=vs.110).aspx) | Devuelve el [TypeCode](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.typecode(v=vs.110).aspx) para el tipo de valor Char. |
| [GetUnicodeCategory(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/hz49h034(v=vs.110).aspx) | Clasifica un carácter Unicode especificado dentro de un grupo identificado por uno de los valores de [UnicodeCategory](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.globalization.unicodecategory(v=vs.110).aspx). |
| [GetUnicodeCategory(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/360z2b3k(v=vs.110).aspx) | Clasifica el carácter que ocupa la posición especificada en una cadena especificada dentro de un grupo identificado por uno de los valores de [UnicodeCategory](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.globalization.unicodecategory(v=vs.110).aspx). |
| [IsControl(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/18zw7440(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter Unicode especificado se clasifica por categorías como un carácter de control. |
| [IsControl(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/9s05w2k9(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter que ocupa la posición especificada en una cadena especificada se clasifica por categorías como un carácter de control. |
| [IsDigit(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/7f0ddtxh(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter Unicode especificado se clasifica por categorías como un dígito decimal. |
| [IsDigit(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/0t641e58(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter que ocupa la posición especificada en una cadena especificada se clasifica por categorías como un dígito decimal. |
| [IsHighSurrogate(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/xcwwfbb8(v=vs.110).aspx) | Indica si el objeto Char especificado es un suplente alto. |
| [IsHighSurrogate(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/w4fkt110(v=vs.110).aspx) | Indica si el objeto Char situado en la posición especificada de una cadena es un suplente alto. |
| [IsLetter(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/yyxz6h5w(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter Unicode especificado pertenece a alguna categoría de letras Unicode. |
| [IsLetter(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/zff1at55(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter que ocupa la posición especificada en una determinada cadena pertenece a alguna categoría de letras Unicode. |
| [IsLetterOrDigit(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/cay4xx2f(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter Unicode especificado pertenece a alguna categoría de letras o dígitos decimales. |
| [IsLetterOrDigit(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/ehkyy7bd(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter que ocupa la posición especificada en una cadena especificada pertenece a alguna categoría de letras o dígitos decimales. |
| [IsLower(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/d1x97616(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter Unicode especificado se clasifica por categorías como una letra minúscula. |
| [IsLower(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/skxe5235(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter que ocupa la posición especificada en una cadena especificada se clasifica por categorías como una letra minúscula. |
| [IsLowSurrogate(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/270e786t(v=vs.110).aspx) | Indica si el objeto Char especificado es un suplente bajo. |
| [IsLowSurrogate(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/3s71b4t3(v=vs.110).aspx) | Indica si el objeto Char situado en la posición especificada de una cadena es un suplente bajo. |
| [IsNumber(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/yk2b3t2y(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter Unicode especificado se clasifica por categorías como un número. |
| [IsNumber(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/y8t708dh(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter que ocupa la posición especificada en una cadena especificada se clasifica por categorías como un número. |
| [IsPunctuation(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/6w3ahtyy(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter Unicode especificado se clasifica por categorías como un signo de puntuación. |
| [IsPunctuation(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/4s32t8t6(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter que ocupa la posición especificada en una cadena especificada se clasifica por categorías como un signo de puntuación. |
| [IsSeparator(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/cta536cf(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter Unicode especificado se clasifica por categorías como un carácter separador. |
| [IsSeparator(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/e121823t(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter que ocupa la posición especificada en una cadena especificada se clasifica por categorías como un carácter separador. |
| [IsSurrogate(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/96xe6etk(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter especificado tiene una unidad de código suplente. |
| [IsSurrogate(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/x048b88k(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter situado en la posición especificada de la cadena especificada tiene una unidad de código suplente. |
| [IsSurrogatePair(Char, Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/wwwsy4wb(v=vs.110).aspx) | Indica si los dos objetos Char especificados forman un par suplente. |
| [IsSurrogatePair(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/217eztw8(v=vs.110).aspx) | Indica si dos objetos Char adyacentes en la posición especificada de una cadena forman un par suplente. |
| [IsSymbol(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/00k2wda1(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter Unicode especificado se clasifica por categorías como un carácter de símbolo. |
| [IsSymbol(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/t881tftt(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter que ocupa la posición especificada en una cadena especificada se clasifica por categorías como un carácter de símbolo. |
| [IsUpper(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/9s91f3by(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter Unicode especificado se clasifica por categorías como una letra mayúscula. |
| [IsUpper(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/c2bxftt7(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter que ocupa la posición especificada en una cadena especificada se clasifica por categorías como una letra mayúscula. |
| [IsWhiteSpace(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/t809ektx(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter Unicode especificado se clasifica por categorías como un espacio en blanco. |
| [IsWhiteSpace(String, Int32)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/1x308yk8(v=vs.110).aspx) | Indica si el carácter que ocupa la posición especificada en una cadena especificada se clasifica por categorías como un espacio en blanco. |
| [Parse(String)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.char.parse(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de la cadena especificada en el carácter Unicode equivalente. |
| [ToLower(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/hhef7hhe(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de un carácter Unicode en un carácter equivalente, pero en minúsculas. |
| [ToLower(Char, CultureInfo)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/xt041c19(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de un carácter Unicode especificado en un carácter equivalente pero en minúsculas mediante la información de formato específica de la referencia cultural especificada. |
| [ToLowerInvariant(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.char.tolowerinvariant(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de un carácter Unicode en su equivalente en minúsculas utilizando las reglas sobre mayúsculas y minúsculas de la referencia cultural de todos los idiomas. |
| [ToString()](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/bk3kbkx1(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de esta instancia en la representación de cadena equivalente.(Invalida [ValueType.ToString()](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/wb77sz3h(v=vs.110).aspx)). |
| [ToString(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/3d315df2(v=vs.110).aspx) | Convierte el carácter Unicode especificado en la representación de cadena equivalente. |
| [ToString(IFormatProvider)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/yta41sb3(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de esta instancia en la representación de cadena equivalente mediante la información de formato específica de la referencia cultural especificada. |
| [ToUpper(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/7d723h14(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de un carácter Unicode en un carácter equivalente, pero en mayúsculas. |
| [ToUpper(Char, CultureInfo)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/7f85c1b1(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de un carácter Unicode especificado en el carácter equivalente pero en mayúsculas mediante la información de formato específica de la referencia cultural especificada. |
| [ToUpperInvariant(Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.char.toupperinvariant(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de un carácter Unicode en su equivalente en mayúsculas utilizando las reglas sobre mayúsculas y minúsculas de la referencia cultural de todos los idiomas. |
| [TryParse(String, Char)](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/system.char.tryparse(v=vs.110).aspx) | Convierte el valor de la cadena especificada en el carácter Unicode equivalente. Un código devuelto indica si la conversión fue correcta o no. |