

cronapi.conversion.Operations.chrToAscii

Converter char para código ASCII

Codifica um caractere de texto baseando-se no padrão da tabela ASCII.

Obs.:

 Caso seja passado uma cadeia de caracteres, a função sempre irá converter apenas o primeiro elemento dessa cadeia.

Parâmetros de Entrada

Nome	Tipo	Doc
Parâmetro 1	String	caractere a ser codificado para ASCII

Retorno

Código relacionado com a tabela ASCII referente a primeira letra, número ou sinal passado para codificação

Compatibilidade

 Servidor

 Cliente

Exemplo 1

Dado o conteúdo "Teste", a função deverá apresentar o código em ASCII referente ao primeiro caractere "T", sendo este o código **85**.



Sobre a tabela ASCII

A tabela *American Standard Code for Information Interchange* ou ASCII é uma solução para unificar a representação de caracteres alfanuméricos em computadores. O texto em um computador é armazenado como números chamados números ASCII, onde cada letra ou número tem seu próprio código.

Mais sobre



Sobre o tipo char

O tipo de dado **char** serve para armazenar um caractere (o char vem do inglês *character*, que é caractere em português).

Exemplo de codificação:

- Texto original: "#"
- String em Base64: 35