

Operadores lógicos, operadores de proximidade e símbolos auxiliares

Operador	Exemplos	Resultado
<p>E</p> <p>Realiza uma pesquisa de intersecção entre os conjuntos representados pelos termos da pesquisa, localizando documentos que contenham todos os termos digitados em qualquer lugar do documento, em qualquer ordem.</p>	<p>Supermercado e furto e veículo</p>	<p>O sistema buscará documentos que contenham as três palavras, em qualquer ordem ou distância.</p>
<p>OU</p> <p>Resgata documentos que contenham um e/ou outro termo no documento em qualquer ordem. Os termos devem vir sempre entre parênteses.</p>	<p>(carro ou automóvel ou veículo)</p>	<p>O sistema buscará os documentos que contenham uma, duas ou todas as palavras digitadas.</p>
<p>NÃO</p> <p>Serve para excluir determinado termo da pesquisa.</p>	<p>(seguro não automóvel)</p>	<p>O sistema buscará apenas os documentos que contenham a palavra “seguro”, mas excluirá do resultado aqueles que tragam a palavra “automóvel”.</p>
<p>MESMO</p> <p>As palavras ligadas por esse operador serão buscadas em todo o documento, desde que estejam em um mesmo campo, não importando a ordem ou a distância.</p>	<p>(FGTS mesmo súmula mesmo civil)</p>	<p>O sistema buscará os documentos que contenham as três palavras indicadas, em qualquer ordem ou distância, dentro de um mesmo campo.</p>
<p>COM</p> <p>Recupera documentos em que os termos aparecem no mesmo parágrafo, em qualquer ordem.</p>	<p>Recurso com STJ com furto com veículo</p>	<p>O sistema buscará os documentos que contenham as quatro palavras em qualquer ordem ou distância, dentro do mesmo parágrafo.</p>
<p>PROX(N)</p> <p>É usado para localizar termos PRÓXimos, possibilitando o resgate de documentos que contenham todas as palavras digitadas, em qualquer ordem, separadas por um número limitado de termos. (n) limita a distância entre os termos pesquisados: o segundo termo poderá ser</p>	<p>Nega prox2 provimento prox4 recursos</p>	<p>O sistema buscará os documentos que contenham as duas palavras em qualquer ordem, até a distância determinada. No exemplo, serão recuperadas as expressões: “recursos a que se nega provimento.” “nega-se provimento ao recurso”.</p>

até a enésima palavra antes ou depois do primeiro termo.		“recursos especiais a que se nega provimento.”
<p>ADJ(N)</p> <p>Determina a localização de termos ADJacentes, resgata documentos que contenham todas as palavras digitadas, na ordem em que foram digitadas, separadas por um número limitado de termos. (n) limita a distância entre os termos pesquisados: o segundo termo poderá ser até a enésima palavra após o primeiro termo.</p>	Causa adj3 aumento adj2 pena.	O sistema buscará os documentos que contenham as três palavras, na ordem digitada, até a distância delimitada. Serão resgatadas expressões como: “Causa de aumento de pena.” “causas especiais de aumento de pena.”
<p>§</p> <p>Substitui caracteres desconhecidos ou que não se deseja determinar. Pode ser utilizado em qualquer lugar da palavra. É possível limitar o número máximo de caracteres utilizando valores numéricos.</p>	Constitui§	Constitui Constituir Constituído Constituição
	§classificado	Classificado Reclassificado Desclassificado Não-classificado
	Des§cao	Deserção Descrição designação
	P§3	PG Para PAR Pode Pena
<p>?</p> <p>Substitui um único caractere que deverá estar na palavra. Pode ser utilizado no início, meio e/ou no fim da palavra. Cada interrogação corresponde a um caractere.</p>	Adotiv?	Adotivo Adotiva
	D?criminar	Descriminar Discriminar
	D?sc?r??	Discorda Discordo Descarte Discurso Discorre
<p>()</p> <p>Usado para o operador OU e para agrupar itens da pesquisa. O sistema apõe automaticamente os parênteses para delimitar/selecionar itens da pesquisa. A alteração poderá</p>	((menor ou criança) e infrator) com pena.	

ser feita manualmente		
<p style="text-align: center;">“ ”</p> <p>É utilizado para transformar um operador em palavra a ser pesquisada, para localizar expressões exatas e para realizar pesquisas direcionadas a campos com informações numéricas que admitam o uso do termo de pesquisa composto pelo símbolo @.</p>	<p>“não” previsto “mesmo tribunal” art@ref=“1”</p>	