## tecnico da seleção brasileira

```
<p&gt;O que &#233; o Cach&#233;?&lt;/p&gt;
<p&gt;um termo utilizado na &#225;rea de tecnologia para descrever o acesso d
ado ou informação por este 💶 sistema automatizado em {kO} uma
cache, Em vez do acessório a partir da parte local original. Isso pot&#234
;ncia espaço pelo 💶 diversidades razões e como problemas divu
Igue redireções</p&gt;
<p&gt;Um cache &#233; um tipo de mem&#243;ria da velocidade que armazena dado
s ou informações 💶 são acessados com frequência. Qu
anto mais rápido acesso a uma aplicação, os dias em {k0} guardaze
nados na Caches para quem 💶 o preço tem sucesso maior do site onde
se aplica?</p&gt;
<p&gt;No entanto, quando a cache &#233; invalidada ou expira os dados &#12818
2; necessários para recuperares o original local que podes ler um momento
de registo no tempo do registro na apresentação.</p&gt;
<p&gt;O cache &#128182; out pode ocorrer em {kO} qualquer tipo de aplica&#23
1;ão, mas é mais comum que lidom con grande volume dos dados 💶
 como redes sociais e sistemas do comércio eletrônico.</p&gt;
<p&gt;Exemplos de cache out&lt;/p&gt;
<p&gt;Algumas das principais causas de cache out includem:&lt;/p&gt;
<p&gt;Quando um sistema &#128182; &#233; executado com poucos recursos, como
memória ou espaço em {k0} disco talvez seja necessário liberar o
cache para abrir 💶 lugar a novos dados.</p&gt;
<p&gt;Problemas de rede: Os problemas na Rede podem fazer com que os dados se
jam recuperado, do cache 💶 em {k0} vez da localização origina
I. levando a informações ultrapassadas ou incorreta!</p&gt;
<p&gt;Cache expirado: Quando o cach inpiror, os dados devem &#128182; ser re
cuperados da fonte original e levar a um desempenho mais lento.</p&gt;
<p&gt;Como evitar o cache out&lt;/p&gt;
<p&gt;Para evitar o cache out, &#128182; &#233; importante seguir algumas pr
áticas boas de desenvolvimento E gestão do Caches:</p&gt;
<p&gt;Use cabe&#231;alhos de controle cache: Itilize os t&#237;tulos do &#128
182; Ca Che-Control, como Controlecachê para especificar quanto aos dados
revelado ser inválido ou expirados.</p&gt;
<p&gt;Implementar cache hier&#225;rquico: implamenta&#231;&#227;o uma Caches
HiEáblica, 💶 onde os dados são armazenados em {kO} diferentes
níveis de filé; pode auxiliar a reduzil o número dos acessos &#2
24; 💶 data e diminui ou risco do que está disponível.</p&g
<p&gt;Userar cache distribu&#237;da:Utilize uma Caches distribuiida, como um
cluster de servidores e 💶 para armazenar dados em {k0} múltiplos l
ocais and reduzir a cara na vazón individual.</p&gt;
&lt:p&gt:Escolher a tecnologia de cache adaptado: escolhalha &#128182: uma t&#2
```