

**CHECK-LIST****REGISTRO DE SENTENÇA DE  
DIVÓRCIO/SEPARAÇÃO/CONVERSÃO  
EM DIVÓRCIO/RESTABELECIMENTO DA  
SOCIEDADE CONJUGAL  
(ART. 875 DO CÓDIGO DE  
NORMAS DA CGJ/RJ)****CLVE-010**  
**Data: 20/08/2024**  
**Revisão: 03**  
**Página 1 de 1**

DOCUMENTOS	SIM	NÃO
<b>Documento de identificação</b> do(s) requerente(s) (RG, CNH, Passaporte, Carteira Profissional e/ou CTPS).		
<b>Petição Inicial do Processo Judicial.</b>		
<b>Carta de Sentença/Mandado de Averbação.</b>		
<b>Certidão de Casamento – LEGÍVEL..</b>		
<b>Acordo Homologado pelo juízo, se houver</b>		
<b>Sentença</b> – Nos casos em que a sentença valer como Mandado ou Carta de Sentença, não juntar o 2 Item.		
<b>Deferimento da Gratuidade de Justiça, se houver</b> – sentença ou despacho		
<b>Acórdão de 2ª Instância, se houver.</b>		
<b>Certidão de Transito em Julgado.</b>		
<b>Sentença parcial de mérito:</b> Neste caso o juiz julga antecipadamente o mérito (o Divórcio), mas mesmo assim, será necessário juntar o trânsito em julgado, mas ele pode vir como certidão de preclusão ou como certidão de trânsito em julgado mesmo.		
<b>Quem pode dar entrada?</b> Se JG: só as partes do processo ou seus advogados; Se PG: qualquer pessoa portando a documentação exigida.		
<b>Observação importante:</b> Na sentença deve conter informações sobre alteração dos nomes dos cônjuges e partilha de bens.		
<b>Observação importante:</b> Nosso cartório só pode registrar sentenças derivadas de Vara da Comarca da Cidade do Rio de Janeiro, ou Sentença Estrangeira, sempre verificando, nos dois casos, se o interessado reside na cidade do Rio de Janeiro.		
<b>Observação importante:</b> Sempre verificar, consultando o Livro E, se o registro já não foi feito anteriormente.		

Códigos da OS: **2333 + 999**

Prazo de 05 dias úteis para o REGISTRO DA SENTENÇA (O prazo está sujeito à alteração conforme cumprimento das exigências, caso ocorra).

Declaro que preenchi o presente termo, responsabilizando-me pelas informações inseridas.

Rio de Janeiro, \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_.

Funcionário Receptor: \_\_\_\_\_.