Relatório de Atividades nº 27 / 2023

Biblioteca / Espaço Memória

O presente relatório refere-se às atividades de pesquisa, seleção e organização de informações, alimentação e atualização de conteúdos no site do Espaço Memória, na página da Biblioteca e em partes do Portal Web da JFPE, realizadas remotamente em Home Office no período entre 10 e 14 de julho de 2023.

As atividades realizadas estão descritas em tópicos: \*

* Acréscimo das informações e link para inteiro teor das Inspeções Judiciais (Editais e Portarias) das 4ª, 7ª, 9ª, 12ª, 13ª, 16ª, 20ª, 21ª, 25ª, 28ª, 30ª e 38ª Varas, na parte dos Atos Normativos dentro do Portal da JFPE.
* Ajuste e edição em pdf escameado com falha, para atender pesquisa solicitada por usuário à Biblioteca.
* Ajustes em alguns links quebrados na parte dos Apelidos das Leis, na página da Biblioteca.
* Ajustes em links quebrados na parte da produção intelectual do juiz Claudio Kitner, na página da Biblioteca.
* Acréscimo das informações (de acordo com a ABNT) e links de novos livros na parte dos Livros On-line, na página da Biblioteca.
* Realização de pesquisa artigos e textos jurídicos em bases de dados online e na web. Solicitada pela juíza Danielle Cavalcanti.
* Acréscimo das informações de posse de dois novos servidores que entraram na JFPE. Na parte dos Servidores, na página do Espaço Memória.
* Realização de pesquisa de artigos da área jurídica em bases de dados on-line e na web solicitada por usuário externo da Biblioteca.
* Ajustes em informações de posse e desligamento de servidores dos anos de anos variados. Na página do Espaço Memória.
* Inserção de Portarias da Direção do Foro, no ano de 2023, na parte dos Atos Normativos dentro do Portal da JFPE, com link para *pdf* e as informações de número e ano, assim como ementas e datas de disponibilização no DEA da SJPE.
* Contatos frequentes com Lourdinha, tratando das demandas de atividades.

\* Todas as atividades foram solicitadas pela Biblioteca / Espaço Memória.

**Igor Pires Lima**

Garanhuns, 14 de julho de 2023