Direito Administrativo Professor Igor Daltro



Direito Administrativo

Ao contrário do Direito Constitucional, e outros ramos do Direito, o Direito Administrativo não encontra previsão de seu conteúdo, em sua plenitude, em uma lei especificamente (ou até mesmo um conjunto de leis), sendo composto, em grande parte, por lições doutrinárias, como os princípios e poderes da Administração, atos administrativos, entre outros.

Indicamos, portanto, materiais de apoio, bibliografias, voltadas para a seara dos concursos públicos, com a objetividade necessária para a sua preparação.



Poder regulamentar: conceito, fundamentos, decretos de execução e autônomos

Poder Regulamentar

Conceito

Para a Ilustríssima Maria Sylvia Zanella Di Pietro "o poder regulamentar ou, como prefere parte da doutrina, poder normativo é uma das formas de expressão da função normativa do Poder Executivo, cabendo a este editar normas complementares à lei para a sua fiel execução".

CRFB/88, Art. 84. Compete privativamente ao Presidente da República: IV - sancionar, promulgar e fazer publicar as leis, bem como expedir decretos e regulamentos para sua fiel execução;

Exclusivo dos chefes do Poder Executivo

É indelegável

Natureza jurídica de atos normativos sob a forma de Decretos

Poder Normativo (Gênero) – Poder Regulamentar (Espécie)

Poder Regulamentar

CRFB/88
"ATO NORMATIVO 0"

LEI 10.520/02 "ATO NORMATIVO 1"

DECRETO 5.450/05 "ATO NORMATIVO 2"

CRFB/88
"ATO NORMATIVO 0"

DECRETO AUTÔNOMO "ATO NORMATIVO 1"



Poder Regulamentar

Previsão constitucional dos decretos autônomos

Art. 84. Compete privativamente ao Presidente da República:

VI – dispor, mediante decreto, sobre: (Redação dada pela Emenda Constitucional nº 32, de 2001)

- a) organização e funcionamento da administração federal, quando não implicar aumento de despesa nem criação ou extinção de órgãos públicos; (Incluída pela Emenda Constitucional nº 32, de 2001)
- b) extinção de funções ou cargos públicos, quando vagos; (Incluída pela Emenda Constitucional nº 32, de 2001)

d /concursos