



CFA

CONSELHO FEDERAL DE ADMINISTRAÇÃO

O Sistema CFA/CRAs tem como missão promover a Ciência da Administração valorizando as competências profissionais, a sustentabilidade das organizações e o desenvolvimento do país.

Publicado no DOU nº 91, 15/05/2017, Seção 1 pag.225

RESOLUÇÃO NORMATIVA CFA Nº 503, 10 DE MAIO DE 2017.

Altera a Resolução Normativa CFA nº 469, de 18 de agosto de 2015.

O **CONSELHO FEDERAL DE ADMINISTRAÇÃO**, no uso da competência que lhe é conferida pela Lei nº 4.769, de 9 de setembro de 1965, pelo Regulamento aprovado pelo Decreto nº 61.934, de 22 de dezembro de 1967, e pelo seu Regimento, aprovado pela Resolução Normativa CFA nº 432, de 8 de março de 2013,

CONSIDERANDO a necessidade de ajustar a descrição dos dados do novo modelo da CIP anteriormente aprovado;

DECISÃO do Plenário na 11ª reunião, realizada em 27 de abril de 2017,

RESOLVE:

Art. 1º O Anexo I da Resolução Normativa CFA nº 469, de 18 de agosto de 2015, passa a vigorar com a seguinte redação:

Art. 2º Esta Resolução Normativa entra em vigor na data de sua publicação.

Adm. Wagner Siqueira

Presidente do CFA

CRA-RJ Nº 01-02903-7



CONSELHO FEDERAL DE ADMINISTRAÇÃO

O Sistema CFA/CRAs tem como missão promover a Ciência da Administração valorizando as competências profissionais, a sustentabilidade das organizações e o desenvolvimento do país.



CFA / CRAs - CONSELHOS FEDERAL E REGIONAIS DE ADMINISTRAÇÃO

CARTEIRA DE IDENTIDADE PROFISSIONAL MODELO EM PAPEL

Este diagrama detalha as características técnicas da Carteira de Identidade Profissional Modelo em Papel. O documento é dividido em seções com os seguintes recursos:

- Microtextos Negativos:** Localizados no topo e na base do documento.
- Impressão Calográfica (Tamanho Doce) em 02 Cores por processo de coloração múltipla a estêncil:** Utilizada para o cabeçalho e informações pessoais.
- Fundo Geométrico Duplo:** Padrão decorativo nas laterais.
- Microtextos Positivos:** Localizados no lado direito do documento.
- Falha Técnica (CA):** Elemento de segurança no lado direito.
- Tinta de Segurança com variação óptica:** Elemento de segurança no lado direito.
- Fundo Geométrico Duplo:** Padrão decorativo no lado direito.
- Biometria:** Espaço reservado para impressão de impressão digital.
- Microtexto Positivo:** Localizado no lado esquerdo.
- Falha Técnica (CRA):** Elemento de segurança no lado esquerdo.



CFA / CRAs - CONSELHOS FEDERAL E REGIONAIS DE ADMINISTRAÇÃO

CARTEIRA DE IDENTIDADE PROFISSIONAL MODELO EM PAPEL

Este diagrama detalha as características técnicas da Carteira de Identidade Profissional Modelo em Papel. O documento é dividido em seções com os seguintes recursos:

- Microtextos Negativos:** Localizados no topo e na base do documento.
- Impressão Calográfica (Tamanho Doce) em 02 Cores por processo de coloração múltipla a estêncil:** Utilizada para o cabeçalho e informações pessoais.
- Fundo Geométrico Duplo:** Padrão decorativo nas laterais.
- Microtextos Positivos:** Localizados no lado direito do documento.
- Falha Técnica (CAA):** Elemento de segurança no lado direito.
- Tinta de Segurança com variação óptica:** Elemento de segurança no lado direito.
- Fundo Geométrico Duplo:** Padrão decorativo no lado direito.
- Biometria:** Espaço reservado para impressão de impressão digital.
- Microtexto Positivo:** Localizado no lado esquerdo.
- Falha Técnica (CRA):** Elemento de segurança no lado esquerdo.



CFA / CRAs - CONSELHOS FEDERAL E REGIONAIS DE ADMINISTRAÇÃO

CARTEIRA DE IDENTIDADE PROFISSIONAL MODELO EM PAPEL

Este diagrama detalha as características técnicas da Carteira de Identidade Profissional Modelo em Papel. O documento é dividido em seções com os seguintes recursos:

- Microtextos Negativos:** Localizados no topo e na base do documento.
- Impressão Calográfica (Tamanho Doce) em 02 Cores por processo de coloração múltipla a estêncil:** Utilizada para o cabeçalho e informações pessoais.
- Fundo Geométrico Duplo:** Padrão decorativo nas laterais.
- Microtextos Positivos:** Localizados no lado direito do documento.
- Falha Técnica (CAA):** Elemento de segurança no lado direito.
- Tinta de Segurança com variação óptica:** Elemento de segurança no lado direito.
- Fundo Geométrico Duplo:** Padrão decorativo no lado direito.
- Biometria:** Espaço reservado para impressão de impressão digital.
- Microtexto Positivo:** Localizado no lado esquerdo.
- Falha Técnica (CRA):** Elemento de segurança no lado esquerdo.



