



Presidente LUIZ GUEDES

CONSELHEIROS FEDERAIS E NOVA DIRETORIA DO COFECI SÃO DIPLOMADOS NA ÚLTIMA PLENÁRIA FEDERAL 2018 EM FOZ DO IGUAÇU.

A última Plenária do Conselho Federal de Corretores de Imóveis de 2018 foi marcada por muita emoção. A cidade de Foz do Iguaçu, no estado do Paraná, recebeu dirigentes de todo o Brasil nos dias 28,29 e 30 de novembro. A programação foi iniciada na noite da quarta-feira (28), nas dependências do hotel Recanto Cataratas Resort, com a diplomação dos Novos Conselheiros Federais que irão compor representação no COFECI. Farão parte desta bancada por Pernambuco, Marcelo Wanderley e Edineide Albuquerque de Carvalho. Em seguida, foram aclamados sob uma intensa salva de palmas os componentes da nova diretoria do Órgão, que teve o .Além dos conselheiros empossados estiveram na solenidade o Presidente eleito do Creci PE, Francisco Monteiro; conduzindo a comitiva pernambucana para o recebimento do diploma, o atual Presidente, Luiz Guedes; Os Conselheiros Federais, Frederico Mendonça e Aguinaldo Aprigio e o Superintendente, Angelo Pio.

Dando continuidade a pauta, o dia 29 (quinta-feira) foi reservado para os representantes de todos os Conselhos Regionais de Corretores de Imóveis (CRECIs) realizarem um balanço de 2018. Eles tiveram a oportunidade de analisar resoluções, alinhar procedimentos e debater interesses comuns da categoria e do mercado imobiliário, pontuando futuras ações.

Assuntos como o a nova cédula digital de credenciamento através de aplicativo, atuação do GEAF e da CERP, novas perspectivas para 2019, homenagens e boas vindas aos novos gestores da 7ª Região, mereceram destaques.

A sessão foi encerrada com o julgamento de centenas de processos administrativos e disciplinares, distribuídos em 05 câmaras recursais, finalizando assim, o trabalho do triênio 2016-2018.



Av. Saturnino de Brito, 297
Bairro São José - Recife/PE
CEP 50090-310



Ouvidoria CRECI-PE
81 3422.2776

contato@creci-pe.gov.br

www.creci-pe.gov.br

Jornalista responsável: Sabrina Maia - DRT 4847