



SINDICATO DOS COMISSÁRIOS, CONSIGNATÁRIOS E EMPRESAS DE LOCAÇÃO DE BENS MÓVEIS
NO ESTADO NO RIO DE JANEIRO

COMUNICADO 174 – 13 12 2017

PL 7.306/2017:

SUBSTITUTIVO APROVADO NA CAMÂMARA

SEGUE PARA O SENADO

Prezado Empresário,

Conforme temos divulgado, continuamos nossa peregrinação em Brasília sendo que ontem conseguimos mais uma vitória em nosso caminho para o sucesso de nosso PL, uma vez que a Câmara aprovou o substitutivo apresentado ao nosso projeto.

Clique [AQUI](#) e leia reportagem publicada no site da Câmara dos Deputados a respeito da matéria.

Leia também o [parecer](#) do Relator do PL, Deputado Luiz Carlos(PSD/PI), dando voto favorável à aprovação do projeto.

Dessa forma, o PL segue para o Senado, onde deveremos continuar nosso trabalho de convencimento dos parlamentares, para que o projeto seja aprovado na íntegra.

Agradecemos a toda bancada de Deputados do Estado do Rio de Janeiro mas ressaltamos a participação dos seguintes parlamentares para que este sucesso fosse alcançado até aqui.

Orientamos que toda classe curta e deixe seu comentário de agradecimento na página do Facebook de cada um dos parlamentares, clicando nas respectivas fotos, lembrando que a guerra ainda não está vencida e precisamos caminhar cada vez mais unidos.

A saber:



**SINDICATO DOS COMISSÁRIOS, CONSIGNATÁRIOS E EMPRESAS DE LOCAÇÃO DE BENS MÓVEIS
NO ESTADO NO RIO DE JANEIRO**

VP Marcelo Gomes, Francisco da Lotérica Ritz, Deputada Benedita da Silva e o Presidente Marcelo Furtado



Francisco da Lotérica Ritz, Deputada Cristiane Brasil, VP Marcelo Gomes e o Presidente Marcelo Furtado



VP Marcelo Gomes, Francisco da Lotérica Ritz, Deputado Júlio Lopes e o Presidente Marcelo Furtado





**SINDICATO DOS COMISSÁRIOS, CONSIGNATÁRIOS E EMPRESAS DE LOCAÇÃO DE BENS MÓVEIS
NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO**

Presidente Marcelo Furtado, Presidente da Câmara Rodrigo Maia, Deputada Laura Carneiro, VP Marcelo Gomes, Bruno Lotérico de Niterói e o Assessor Parlamentar da FEBRALOT Urbano Simão



Atenciosamente,

A DIRETORIA