

# COMUNICADO

VIRACOPOS



## GESTÃO DE RUÍDO AERONÁUTICO EM VIRACOPOS

O PL-MA-005 (disponível no Portal Viracopos), institui as diretrizes necessárias para a Gestão de Ruído Aeronáutico em Viracopos, levando em consideração a elaboração das Curvas de Ruído e o Plano Específico de Zoneamento de Ruído (PEZR).

As Curvas e o PEZR são elaborados em conformidade com o RBAC nº 161 da ANAC, considerando as características físicas e operacionais do aeródromo.

Desde 2015, Viracopos instituiu a Comissão de Gerenciamento de Ruído Aeronáutico – CGRA, com a finalidade de estruturar a gestão do ruído aeronáutico junto à comunidade interna e externa ao Aeroporto, buscando a implantação de ações preventivas e corretivas relacionadas ao tema.

### COMUNIDADE INTERNA E EXTERNA

Os registros de incômodo associado ao ruído aeronáutico, são recebidos no canal de Ouvidoria da Aeroportos Brasil Viracopos.

### REGISTROS DE OUVIDORIA

Atualmente todos os registros de incômodo associado ao ruído aeronáutico, recebidos no canal de Ouvidoria da Aeroportos Brasil Viracopos, são oriundos de localidades que estão fora da área de abrangência das Curvas de Ruído - Viracopos.

## IMPORTANTE

### O QUE É RUÍDO AERONÁUTICO?

O ruído aeronáutico é aquele oriundo das operações de circulação, aproximação, pouso, decolagem, subida, taxiamento e teste de motores de aeronaves.

### O QUE SÃO AS CURVA DE RUÍDO?

São linhas traçadas em um mapa, cada uma representando níveis iguais de exposição ao ruído – em decibéis (dB).

### O QUE É UM PLANO DE ZONEAMENTO DE RUÍDO?

É um documento composto pelas Curvas de Ruído, contemplando as compatibilizações e incompatibilizações ao uso do solo, nas áreas delimitadas pelas curvas.

*Atenciosamente,*

*Coordenação do Meio Ambiente*

*Aeroportos Brasil Viracopos*

Siga-nos nas redes sociais!



Enviado por  
Aeroportos Brasil Viracopos S.A



Copyright ©  
Aeroportos Brasil Viracopos, Todos os direitos reservados.