



COM-23-058

Sábado-feira, 29 de abril de 2023

Requisitos de imigração para passageiros que viajam para o México

Prezadas Agências de Viagem,

O Instituto Nacional de Migração do México emitiu um boletim informativo com o objetivo de agilizar o fluxo migratório nos aeroportos internacionais.

REQUISITOS PARA PASSAGEIROS

- **Formulário de Imigração Múltipla (Digital / Eletrônico):** Anteriormente, esse formulário era preenchido fisicamente, antes de entrar no processo de revisão de imigração. Agora é possível encontrá-lo em formato QR para download na área de migração, onde será preenchido on-line e poderá ser apresentado em formato digital ou impresso. Para mais informações, acesse o link para o [Formulário de Imigração Múltipla](#).
- **Filtros de Migração Autônoma:** Por outro lado, os Filtros de Migração Autônoma (E-GATES), em uma primeira etapa, estão sendo implementados nos aeroportos internacionais da Cidade do México e Cancún, Quintana Roo, de acordo com as seguintes condições:
 - Destina-se principalmente a nacionais do Canadá, Estados Unidos da América, Reino Unido da Grã-Bretanha e Irlanda do Norte, França, Espanha, Alemanha e Itália e compatriotas mexicanos, que possuam passaporte eletrônico (com CHIP).
 - Passageiros maiores de 18 anos
 - Passageiros viajando apenas para fins turísticos.
 - Estrangeiros que entrem como Visitantes Sem Permissão para o Exercício de Atividades Remuneradas (turistas), com permanência temporária de 180 dias.

O Filtro de Migração Autônoma fornecerá um ticket com as seguintes informações:

- Dia da admissão
- Tempo da admissão
- Filtro de entrada
- Data máxima de permanência ou ponto de admissão
- Selo digital

Com este ticket, o passageiro pode comprovar a sua permanência regular no país. Da mesma forma, para sair do território mexicano, bastará que o passageiro apresente o ticket no check-in.

Para saber mais sobre políticas e procedimentos, notícias, produtos apresentados e fazer solicitações de serviço:

[Portal de Agências](#)

Encontre aqui os Requisitos de viagem

