

SOLICITAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO PARA OPERAÇÃO DE RPAS

NOTA: Os campos marcados com (*) são de preenchimento OBRIGATÓRIO. Os demais campos, caso não tenham informações, deverão ser preenchidos com a marcação NA (Não Aplicável).

Informações do Requerente		
1. Nome completo do Requerente: (*)	2. País do Requerente: (*)	
3. Endereço do Requerente: (*)		
4. Contato do Requerente: (*)	5. E-mail do Requerente: (*)	
6. Número do Certificado ou documentação equivalente do Requerente de RPAS: (*) (anexar a cópia do certificado de Explorador/ Fabricante de RPAS)	6.1. Documentos de Identificação: (*) Brasileiros: Itens 1, 2, 3 e 4 (*) Estrangeiros: Itens 5 e 6 (*). 1-Identidade: 2-Órgão Emissor: 3-Data de Emissão: 4-CPF: 5-Passaporte: 6-Validade:	
Informações do RPAS		
7. País de Registro e matrícula da Aeronave: (*) (anexar cópias do certificado de registro e matrícula da RPA)	Documentos alternativos de aeronavegabilidade: (anexar cópia)	
8. Número da licença ou documentação equivalente de Estação de Rádio da Aeronave: (anexar a cópia da licença de Estação de Rádio da Aeronave)		
9. Certificado ou documentação equivalente de Ruído: (anexar a cópia do certificado)		
Informações sobre o Piloto Remoto e sobre o Observador de RPA		
10. Nome(s) completo(s)	11. Tipo e número de Licenças ou Certificados ou documentação equivalente (anexar cópias)	12. Experiência do Piloto Remoto e/ou do Observador de RPA.
A. (*)	(*)	(*)
B.		
C.		
D.		
Características de Performance da RPA (incluindo unidades de medida apropriadas) (anexe foto ou projeto da RPA)		
13. Tipo da aeronave: (*)	14. Peso máximo de decolagem: (*)	15. Esteira de turbulência:

16. Número e tipo de motores: (*)	17. Dimensões da RPA: (*) (envergadura / diâmetro do rotor)	18. Velocidade máxima: (*)
19. Velocidade mínima:	20. Velocidade de cruzeiro:	
21. Razões de subida máxima e usual:	22. Razões de descida máxima e usual:	
23. Raio de curva máximo e usual:	24. Autonomia máxima:	
25. Outros dados de performance ou informações relevantes: (ex. Altitude máxima de operação, restrições)		
26. Capacidade CNS: (inclusive meios alternativos de comunicação com a RPS) Comunicação (*) CPDLC <input type="checkbox"/> VHF <input type="checkbox"/> UHF <input type="checkbox"/> SATCOM <input type="checkbox"/> HF <input type="checkbox"/> Telefonia: (*) Fixa <input type="checkbox"/> () - Celular <input type="checkbox"/> () - Navegação: DME <input type="checkbox"/> VOR <input type="checkbox"/> GNSS <input type="checkbox"/> ADF <input type="checkbox"/> ILS <input type="checkbox"/> GBAS <input type="checkbox"/> RNAV _____ RNP _____ RVSM <input type="checkbox"/> Vigilância: Modo(s) Transponder(s) _____ <input type="checkbox"/> ADS-B <input type="checkbox"/> ADS-C <input type="checkbox"/> ACAS <input type="checkbox"/> Outros: 		
27. Capacidade de Detectar e Evitar:		
Operações		
28. Objetivos da Operação: (*)	29. Código de chamada da RPA para ser usada nas comunicações via rádio, caso aplicável.	
30. Data(s) do(s) voo(s): (*)	31. Duração/frequência do voo: (*)	
32. Regras de voo: (*) <input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> V <input type="checkbox"/> Z	33. Tipo de Operação: (*) <input type="checkbox"/> VLOS <input type="checkbox"/> BVLOS	
34. Número e localização da(s) Estação(ões) de Pilotagem Remota: (*)	35. Procedimento de Transferência entre as Estações Remotas de Pilotagem, caso aplicável:	

36. Local de decolagem: (*)	37. Local de destino: (*)
38. Requisitos para decolagem e pouso da RPA:	
39. Rota:	
40. Altura a ser voada: (*)	
41. Carga útil: (Descrição dos equipamentos) (*)	
Capacidade das Comunicações	
42. Comunicações ATS:	
43. Enlace de Pilotagem: (<i>Link</i> de C2) (*) <input type="checkbox"/> RLOS <input type="checkbox"/> BRLOS	
44. Comunicações entre o Piloto Remoto e o Observador de RPA, caso aplicável:	
45. Enlace de dados da carga útil: (<i>payload</i>)	
Procedimentos de Contingência e de Emergência	
46. Falha do enlace de Pilotagem: (C2 <i>Link</i>) (*) (parcial ou total)	
47. Falha de Comunicações com o órgão ATC: (*) (parcial ou total)	
48. Falha de comunicações entre o Piloto Remoto e o Observador: (*)	
49. Plano de Terminação de Voo e Outras emergências: (*)	
Medidas de Segurança (Salvaguarda) Associadas à Operação de RPA	
50. Salvaguarda física da Estação de Pilotagem Remota:	
51. Salvaguarda física da RPA no solo:	
52. Salvaguarda do Enlace de Pilotagem: (<i>Link</i> de C2)	
Seguro/Termo de Responsabilidade	
53. Número do Seguro contra perdas e danos: (*) (anexar cópia do documento)	

54. Anexos:

- Cópia do Certificado de Registro ou documento equivalente (uma por aeronave envolvida)
- Cópia do Certificado de Aeronavegabilidade ou documento equivalente (uma por aeronave envolvida)
- Cópia dos Certificados dos componentes da RPAS
- Cópia dos documentos de homologação da RPAS
- Cópia do Certificado do Explorador/Fabricante da RPAS
- Cópia da Licença da Estação Rádio da aeronave
- Cópia das Licenças ou Certificados do Piloto Remoto ou do Observador da RPA
- Cópia de todas as especificações relevantes das operações
- Projeto ou Descrição Fotográfica da RPA
- Cópia do Manual de Procedimentos de Emergência da RPA
- Cópia do documento de Seguro
- Cópia do certificado de ruído da RPA
- Outros anexos: _____

55. Assinatura do Requerente: (*)

56. Data da Solicitação: (*)