

	AGÊNCIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL Superintendência de Aeronavegabilidade (SAR) Gerência Técnica de Certificação de Organizações e Inspeção (GTCO) F-132-01 - SOLICITAÇÃO DE CAVE PARA SISTEMA DE AERONAVE REMOTAMENTE PILOTADA (RPAS)
---	--

1. Identificação do requerente			
1.1. Nome:			
1.2. Endereço:			
	CEP:	Cidade:	Estado:
1.3. Telefone:			
1.4. E-mail:			
1.5. Pessoa de contato:			
2. Identificação da RPA (Aeronave Remotamente Pilotada)			
2.1. Fabricante:			
2.2. Modelo:			
2.3. Número de série:			
2.4. PMD (kg):			
	Classe 1	Classe 2	Classe 3
2.5. Teto de operação:			
	AGL (m)		AMSL (ft)
2.6. Tipo de operação:	VLOS	EVLOS	BVLOS
2.7. Registro ou cadastro:	Marcas (para RPAS classe 1):		
	Reserva de Marcas	Certificado de Marcas Experimental (CME)	
	Número do cadastro (para RPAS classes 2 e 3):		
3. Identificação da RPS (Estação de Pilotagem Remota)			
3.1. Descrição:			
4. Descrição dos propósitos (marcar todos os aplicáveis)			
4.1. Propósitos:	Pesquisa e desenvolvimento (RBAC-E 94.503(a)(1))		
	Demonstração de cumprimento com requisitos (RBAC-E 94.503(a)(2))		
	Treinamento de piloto remoto (RBAC-E 94.503(a)(3))		
	Pesquisa de mercado (RBAC-E 94.503(a)(4))		
4.2. Para o propósito de pesquisa e desenvolvimento			
4.2.1. Descrição dos objetivos:			
4.2.2. Tempo estimado:			
4.2.3. Número ou horas de voo:			
4.2.4. Áreas de voo:			
4.3. Para o propósito de demonstração de cumprimento com requisitos			
4.3.1. Processo SEI associado:			
4.4. Para o propósito de treinamento de piloto remoto			
4.4.1. Justificativa:			
4.4.2. Identificação dos pilotos treinados:			
4.4.3. Programa de treinamento			

4.4.4. Tempo estimado:			
4.4.5. Número ou horas de voo:			
4.4.6. Áreas de voo:			
4.5. Para o propósito de pesquisa de mercado			
4.5.1. Descrição detalhada da pesquisa de mercado, ou nome e data do evento:			
4.5.2. Tempo estimado:			
4.5.3. Descrição dos voos:			
4.5.4. Número ou horas de voo:			
4.5.5. Áreas de voo:			
5. Local para inspeção			
5.1. Endereço:		CEP:	Cidade:
			Estado:
5.2. Pessoa de contato:			
5.3. Telefone:			
6. Informações adicionais			
7. Declaração de veracidade			
Declaro, na qualidade de representante legal da empresa, a veracidade e a integridade das informações e documentos submetidos através deste requerimento à ANAC. Nada mais a declarar e ciente das responsabilidades pelas declarações prestadas, firmo a presente.			Li e concordo
Assinatura digital			

ORIENTAÇÕES DE PREENCHIMENTO

(NÃO IMPRIMIR AS PÁGINAS 3 E 4)

- 1. Identificação do requerente:** Inserir os dados do requerente (pessoa jurídica ou física) solicitante do CAVE.
- 2. Identificação da RPA (Aeronave Remotamente Pilotada):** Dados sobre a aeronave em si.
 - 2.1. Fabricante:** Inserir o nome do fabricante da aeronave ou do responsável pelo projeto.
 - 2.2. Modelo:** Inserir o modelo da aeronave conforme designado pelo fabricante ou responsável.
 - 2.3. Número de série:** Inserir o número de série atribuído pelo fabricante ou responsável àquela aeronave.
 - 2.4. PMD (kg):** Inserir o peso máximo de decolagem (PMD) da aeronave, depois selecionar a classe da aeronave (classe 1, 2 ou 3) conforme RBAC-E 94.5.
 - 2.5. Teto de operação:** Inserir o teto de operação em metros (m) ou pés (ft), depois selecionar a referência utilizada: AGL (acima do nível do solo) ou AMSL (acima do nível médio do mar).
 - 2.6. Tipo de operação:** Selecionar o tipo de operação pretendida, conforme definições da seção RBAC-E 94.3 (VLOS ou EVLOS ou BVLOS).
 - 2.7. Registro ou cadastro:**

Para a solicitação de CAVE, o Sistema de Aeronave Remotamente Pilotada (RPAS) deve estar registrado no RAB, se classe 1, ou no SISANT, se classes 2 ou 3.

- Para RPAS classe 1: Citar as marcas de nacionalidade e matrícula da aeronave conforme o RBAC-E 94.301 e 94.303. Depois selecionar se as marcas foram apenas reservadas (Reserva de Marcas) ou se a aeronave já possui um Certificado de Marcas Experimental (CME);
- Para RPAS classes 2 e 3: Citar o número de cadastro constante na Certidão de Cadastro de Aeronave não Tripulada.

3. Identificação da RPS (Estação de Pilotagem Remota):

3.1. Descrição: Inserir uma breve descrição da estação de pilotagem remota. Caso a operação pretendida seja acima de 400ft ou BVLOS, deverá ser atendida os itens 5.3.4.2(e) e/ou 5.3.4.2(f), respectivamente.

4. Descrição dos propósitos (marcar todos os aplicáveis):

4.1. Propósitos: Identificar o(s) propósito(s) solicitado(s) pelo requerente conforme a seção RBAC-E 94.503. Pelo menos um deve ser selecionado. Caso desejável, as informações solicitadas abaixo poderão ser apresentadas em um relatório dedicado. Neste caso basta citá-lo no formulário.

4.2. Para o propósito de pesquisa e desenvolvimento. Realização de experimentações, pesquisas ou desenvolvimentos.

4.2.1. Descrição dos objetivos: Inserir uma breve descrição das atividades a serem realizadas, objetivos almejados, uso da RPA etc.

4.2.2. Tempo estimado: Inserir uma estimativa de duração das atividades (escolher unidade de tempo mais apropriada).

4.2.3. Número ou horas de voo: Inserir uma estimativa da quantidade de voos pretendidos ou da quantidade de horas de voo.

4.2.4. Áreas de voo: Descrever geograficamente as áreas onde serão realizados os voos.

4.3. Para o propósito de demonstração de cumprimento com requisitos: Realização de ensaios para suportar processo de Autorização de Projeto de RPAS ou Certificação de Tipo.

4.3.1. Processo SEI associado: Inserir o número do processo SEI (processo de Autorização de Projeto de RPAS ou Certificação de Tipo) atrelado ao pedido de CAVE.

4.4. Para o propósito de treinamento de piloto remoto: Realização de ações de treinamento de piloto(s) remoto(s) do próprio requerente do CAVE visando proficiência na operação do modelo de aeronave.

4.4.1. Justificativa: Inserir uma breve explicação dos motivos do treinamento.

4.4.2. Identificação dos pilotos treinados: Inserir informações como nome e CPF dos pilotos treinados.

4.4.3. Programa de treinamento: Inserir o programa do curso de treinamento que será executado e informações sobre o responsável pelo treinamento.

4.4.4. Tempo estimado: Inserir uma estimativa de duração das atividades (escolher unidade de tempo mais apropriada).

4.4.5. Número ou horas de voo: Inserir uma estimativa da quantidade de voos pretendidos ou da quantidade de horas de voo.

4.4.6. Áreas de voo: Descrever geograficamente as áreas onde serão realizados os voos.

4.5. Para o propósito de pesquisa de mercado: Voos de demonstração da aeronave (marketing) ou participação de eventos.

4.5.1. Descrição detalhada da pesquisa de mercado, ou nome e data do evento: Inserir uma breve descrição dos objetivos da pesquisa de mercado ou do evento (nome do evento, local e data).

4.5.2. Tempo estimado: Inserir uma estimativa de duração das atividades (escolher unidade de tempo mais apropriada). Para o caso de evento citar sua duração.

4.5.3. Descrição dos voos: Apresentar informações sobre o(s) voo(s) pretendido(s), por exemplo, plano de voo (se aplicável), pessoas envolvidas, rota voada, geofence etc.

4.5.4. Número ou horas de voo: Inserir uma estimativa da quantidade de voos pretendidos ou da quantidade de horas de voo.

4.5.5. Áreas de voo: Descrever geograficamente as áreas onde serão realizados os voos.

5. Local para inspeção: Inserir os dados para o agendamento da vistoria pela ANAC.

6. Informações adicionais: Caso desejável o requerente poderá apresentar dados solicitados nos campos 2, 3 e 4 em um relatório dedicado. Neste caso, basta anexá-lo ao processo SEI e citá-lo aqui no campo 6.

7. Declaração de veracidade: O requerente deverá ler, concordar e assinar com os termos da declaração de veracidade para a submissão do pedido de CAVE para RPAS. Caso o requerimento seja feito via protocolo eletrônico o formulário deverá ser assinado eletronicamente pelo SEI!