



## BRIEFING PARA ROTEIRO DE VÍDEO

### FINALIDADE

*Este documento, juntamente com o Roteiro de Atividades de Ensino - RAE e o documento Direção de Arte para curso da EVG, contém informações que vão subsidiar o desenvolvimento do roteiro deste vídeo pela Assessoria de Comunicação da Enap - Ascom.*

---

### PARTE I - PREENCHIMENTO EXCLUSIVO PELA CGEAD

---

### PROJETO

*Informar o nome do curso ou programa e o número de identificação deste projeto (ID) ao qual este vídeo vincula-se, constantes no documento Direção de Arte para curso da EVG.*

**NOME:** Geoinformação na SPU – conceitos, fundamentos e tecnologias

**ID:**

**DATA DE SOLICITAÇÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

**DATA PREVISTA DE CONCLUSÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

### MEIO DE VEICULAÇÃO DO VÍDEO

*Indicar o(s) meio(s) de veiculação do vídeo na Enap.*

Mooc EVG (Enviar o arquivo de vídeo final à CGEAD)

Portais Internet e Intranet  YouTube  Instagram

Outros. Quais?

### FORMATO

*Indicar o tipo de vídeo e informar as especificações técnicas do vídeo.*

Videoaula  Entrevista  Documentário  Jornalístico  Ficção

Outro. Qual?

Vídeo de apresentação/abertura do curso.

CODEC	CONTAINER	DIMENSÃO
H264	mp4	1280 X 720



## **TEMPO IDEAL DO VÍDEO**

*Informar o tempo ideal do vídeo final em minutos. Pode estar indicado na RAE ou por indicação do coordenador ou pedagogo responsáveis pelo desenvolvimento do curso.*

Vídeo de apresentação tem 2 (dois) minutos. É uma apresentação institucional do projeto e da SCGPU no tema a ser abordado pelo curso.

## **OUTRAS INFORMAÇÕES**

Já existe uma prévia do vídeo feito no âmbito da Universidade Federal Fluminense - parceira da SPU no projeto - que pode servir de orientação para a demanda.



---

## PARTE II - PREENCHIMENTO PELO DEMANDANTE

---

### NOME DO VÍDEO

*Informar o nome ou tema do vídeo.*

Apresentação geral do curso

### OBJETIVOS

*Informar, sucintamente, o propósito do vídeo e o(s) resultado(s) esperado(s).*

Apresentar institucionalmente o projeto de geoinformação da SCGPU e os conteúdos do curso nos temas a serem abordados para que o usuário tenha a visão geral dos conceitos técnicos e acadêmicos sobre geoinformação pública.

### TEMPO ESTIMADO DO VÍDEO

*Informar o tempo estimado do vídeo final em minutos. Indica a expectativa do professor sobre o tempo de vídeo final que contemple o conteúdo e objetivos deste vídeo.*

2 (dois) minutos

### CONTATOS PARA AGENDAMENTO E APROVAÇÃO

*Informar o nome e informações de contato do demandante e do professor (apresentador), responsáveis pela interlocução com a Ascom para fins de agendamento da gravação e para a aprovação do vídeo.*

**DEMANDANTE:** Cárita da Silva Sampaio

**ÓRGÃO:** Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

**PROFESSOR (APRESENTADOR):** Cárita da Silva Sampaio

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

### CONTEÚDO

*Descrever, sucintamente, o conteúdo dos principais tópicos que devem ser abordados durante a gravação e que tenha relevância com os objetivos e resultados esperados deste vídeo. Caso disponha do texto a ser falado pelo professor ou apresentador, informar neste campo.*

Olá participante!

O curso de Geoinformação na SPU, conceitos, fundamentos e tecnologias foi desenvolvido pela Secretaria do Patrimônio da União em parceria com as Universidades Federais do Amazonas,



Bahia, Santa Catarina, Minas Gerais e Federal Fluminense.

A geoinformação é hoje um paradigma que une três linhas científicas de investigação: a computação, a engenharia cartográfica e a ciência da informação.

Neste contexto esse curso tem como objetivo capacitar técnicos e gestores públicos ou privados nos fundamentos deste novo paradigma usando como base o trabalho que vem sendo desenvolvido na Secretaria do Patrimônio da União.

O conteúdo do curso foi estruturado em quatro módulos:

O módulo I trata dos conceitos teóricos para a implementação da geoinformação na SPU;

O módulo II, SIG e QGIS básico;

O módulo III trata da infraestrutura de dados espaciais da SPU, seus conceitos gerais, básicos e alguns até avançados para a construção de modelos e implementação de banco de dados espaciais

E o módulo IV encerra o curso com a gestão da geoinformação dentro da Secretaria trazendo metodologias e ferramentas de gestão de dados cartográficos e geoespaciais.

Não deixe de acessar o guia do participante no qual constam informações detalhadas da estrutura e do funcionamento do curso.

Em nome da Secretaria do Patrimônio da União e das Universidades Federais parceiras agradecemos o interesse, e gostaríamos de dar as boas-vindas e desejar um excelente curso.



## BRIEFING PARA ROTEIRO DE VÍDEO

### FINALIDADE

Este documento, juntamente com o Roteiro de Atividades de Ensino - RAE e o documento Direção de Arte para curso da EVG, contém informações que vão subsidiar o desenvolvimento do roteiro deste vídeo pela Assessoria de Comunicação da Enap - Ascom.

---

### PARTE I - PREENCHIMENTO EXCLUSIVO PELA CGEAD

---

### PROJETO

Informar o nome do curso ou programa e o número de identificação deste projeto (ID) ao qual este vídeo vincula-se, constantes no documento Direção de Arte para curso da EVG.

**NOME:** Geoinformação na SPU – conceitos, fundamentos e tecnologias

Módulo I: Conceitos Teóricos para Implementação da Geoinformação na SPU

**ID:**

**DATA DE SOLICITAÇÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

**DATA PREVISTA DE CONCLUSÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

### MEIO DE VEICULAÇÃO DO VÍDEO

Indicar o(s) meio(s) de veiculação do vídeo na Enap.

Mooc EVG (Enviar o arquivo de vídeo final à CGEAD)

Portais Internet e Intranet  YouTube  Instagram

Outros. Quais?

### FORMATO

Indicar o tipo de vídeo e informar as especificações técnicas do vídeo.

Videoaula  Entrevista  Documentário  Jornalístico  Ficção

Outro. Qual?

Vídeo de apresentação do módulo I - Conceitos Teóricos para Implementação da Geoinformação na SPU.

CODEC	CONTAINER	DIMENSÃO
-------	-----------	----------



H264	mp4	1280 X 720
------	-----	------------

### TEMPO IDEAL DO VÍDEO

*Informar o tempo ideal do vídeo final em minutos. Pode estar indicado na RAE ou por indicação do coordenador ou pedagogo responsáveis pelo desenvolvimento do curso.*

Vídeo de apresentação do módulo tem 1 (um) minuto. É uma apresentação dos conceitos gerais dos temas de cartografia básica e sensoriamento remoto.

### OUTRAS INFORMAÇÕES

Já existe uma prévia do vídeo feito no âmbito da Universidade Federal Fluminense - parceira da SPU no projeto - que pode servir de orientação para a demanda.



---

## PARTE II - PREENCHIMENTO PELO DEMANDANTE

---

### NOME DO VÍDEO

*Informar o nome ou tema do vídeo.*

Apresentação do módulo I: Conceitos Teóricos para Implementação da Geoinformação na SPU.

### OBJETIVOS

*Informar, sucintamente, o propósito do vídeo e o(s) resultado(s) esperado(s).*

Apresentar os principais conceitos básicos que norteiam os trabalhos de geoinformação no ambiente público como cartografia e sensoriamento remoto.

### TEMPO ESTIMADO DO VÍDEO

*Informar o tempo estimado do vídeo final em minutos. Indica a expectativa do professor sobre o tempo de vídeo final que contemple o conteúdo e objetivos deste vídeo.*

1 (um) minuto

### CONTATOS PARA AGENDAMENTO E APROVAÇÃO

*Informar o nome e informações de contato do demandante e do professor (apresentador), responsáveis pela interlocução com a Ascom para fins de agendamento da gravação e para a aprovação do vídeo.*

**DEMANDANTE:** Cárita da Silva Sampaio

**ÓRGÃO:** Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

**PROFESSOR (APRESENTADOR):** Cárita da Silva Sampaio

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

### CONTEÚDO

*Descrever, sucintamente, o conteúdo dos principais tópicos que devem ser abordados durante a gravação e que tenha relevância com os objetivos e resultados esperados deste vídeo. Caso disponha do texto a ser falado pelo professor ou apresentador, informar neste campo.*

Olá participante!

O objetivo deste primeiro módulo é apresentar os conceitos teóricos para a implementação da geoinformação na gestão do patrimônio imobiliário da União.



O foco do conteúdo está em cartografia básica e sensoriamento remoto, essenciais para a compreensão do restante do curso.

Ao final da leitura do material, você responderá um questionário e precisa obter 70% de aproveitamento para avançar para o próximo módulo.

Mas atenção! Você poderá revisar as questões quantas vezes quiser clicando em “Retomar à tentativa”, mas só poderá realizar a avaliação uma única vez clicando no botão “Enviar tudo e terminar”. Finalizada esta ação, o questionário será encerrado e você não poderá fazer novamente.

Caso você não consiga a média de 70 pontos, poderá refazer no mês seguinte ao término do curso.

Bom estudo!



## BRIEFING PARA ROTEIRO DE VÍDEO

### FINALIDADE

Este documento, juntamente com o Roteiro de Atividades de Ensino - RAE e o documento Direção de Arte para curso da EVG, contém informações que vão subsidiar o desenvolvimento do roteiro deste vídeo pela Assessoria de Comunicação da Enap - Ascom.

---

### PARTE I - PREENCHIMENTO EXCLUSIVO PELA CGEAD

---

### PROJETO

Informar o nome do curso ou programa e o número de identificação deste projeto (ID) ao qual este vídeo vincula-se, constantes no documento Direção de Arte para curso da EVG.

**NOME:** Geoinformação na SPU – conceitos, fundamentos e tecnologias

Módulo II: SIG e QGIS Básico

**ID:**

**DATA DE SOLICITAÇÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

**DATA PREVISTA DE CONCLUSÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

### MEIO DE VEICULAÇÃO DO VÍDEO

Indicar o(s) meio(s) de veiculação do vídeo na Enap.

Mooc EVG (Enviar o arquivo de vídeo final à CGEAD)

Portais Internet e Intranet  YouTube  Instagram

Outros. Quais?

### FORMATO

Indicar o tipo de vídeo e informar as especificações técnicas do vídeo.

Videoaula  Entrevista  Documentário  Jornalístico  Ficção

Outro. Qual?

Vídeo de apresentação do módulo II - SIG e QGIS Básico

CODEC	CONTAINER	DIMENSÃO
H264	mp4	1280 X 720



## **TEMPO IDEAL DO VÍDEO**

*Informar o tempo ideal do vídeo final em minutos. Pode estar indicado na RAE ou por indicação do coordenador ou pedagogo responsáveis pelo desenvolvimento do curso.*

Vídeo de apresentação do módulo tem 1 (um) minuto. O vídeo apresenta as informações dos conceitos teóricos de sistemas de informações geográficas (SIG) e da ferramenta SIG denominada QGIS.

## **OUTRAS INFORMAÇÕES**

Já existe uma prévia do vídeo feito no âmbito da Universidade Federal Fluminense - parceira da SPU no projeto - que pode servir de orientação para a demanda.



---

## PARTE II - PREENCHIMENTO PELO DEMANDANTE

---

### NOME DO VÍDEO

*Informar o nome ou tema do vídeo.*

Apresentação do módulo II: SIG e QGIS Básico.

### OBJETIVOS

*Informar, sucintamente, o propósito do vídeo e o(s) resultado(s) esperado(s).*

Apresentar os principais conceitos básicos de sistemas de informações geográficas e sua implementação com a ferramenta QGIS.

### TEMPO ESTIMADO DO VÍDEO

*Informar o tempo estimado do vídeo final em minutos. Indica a expectativa do professor sobre o tempo de vídeo final que contemple o conteúdo e objetivos deste vídeo.*

1 (um) minuto

### CONTATOS PARA AGENDAMENTO E APROVAÇÃO

*Informar o nome e informações de contato do demandante e do professor (apresentador), responsáveis pela interlocução com a Ascom para fins de agendamento da gravação e para a aprovação do vídeo.*

**DEMANDANTE:** Cárita da Silva Sampaio

**ÓRGÃO:** Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

**PROFESSOR (APRESENTADOR):** Cárita da Silva Sampaio

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

### CONTEÚDO

*Descrever, sucintamente, o conteúdo dos principais tópicos que devem ser abordados durante a gravação e que tenha relevância com os objetivos e resultados esperados deste vídeo. Caso disponha do texto a ser falado pelo professor ou apresentador, informar neste campo.*

Caro participante!

Parabéns por ter concluído o módulo I, conceitos teóricos para a implementação da geoinformação na SPU.



O objetivo desse segundo módulo é apresentar os conceitos básicos dos sistemas de informações geográficas - os SIGs.

Este módulo possui por característica o uso intensivo do software QGIS e suas funcionalidades, software livre de SIG amplamente utilizado no mundo e na administração pública brasileira.

Portanto, é um componente muito importante para o bom desempenho no restante do nosso curso, mas também um excelente conhecimento para quem quer começar a produzir dados geoespaciais e mapas temáticos para diversas aplicações.

Ao final do seu estudo, você responderá um questionário e precisa obter 70% de aproveitamento para avançar para o próximo módulo.

Mas atenção! Você poderá revisar as questões quantas vezes quiser clicando em “Retomar à tentativa”, mas só poderá realizar a avaliação uma única vez clicando no botão “Enviar tudo e terminar”. Finalizada esta ação, o questionário será encerrado e você não poderá fazer novamente.

Caso você não consiga a média de 70 pontos, poderá refazer no mês seguinte ao término do curso.

Bom estudo!



## BRIEFING PARA ROTEIRO DE VÍDEO

### FINALIDADE

Este documento, juntamente com o Roteiro de Atividades de Ensino - RAE e o documento Direção de Arte para curso da EVG, contém informações que vão subsidiar o desenvolvimento do roteiro deste vídeo pela Assessoria de Comunicação da Enap - Ascom.

---

### PARTE I - PREENCHIMENTO EXCLUSIVO PELA CGEAD

---

### PROJETO

Informar o nome do curso ou programa e o número de identificação deste projeto (ID) ao qual este vídeo vincula-se, constantes no documento Direção de Arte para curso da EVG.

**NOME:** Geoinformação na SPU – conceitos, fundamentos e tecnologias

Módulo III: Infraestrutura de dados espaciais da SPU

**ID:**

**DATA DE SOLICITAÇÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

**DATA PREVISTA DE CONCLUSÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

### MEIO DE VEICULAÇÃO DO VÍDEO

Indicar o(s) meio(s) de veiculação do vídeo na Enap.

Mooc EVG (Enviar o arquivo de vídeo final à CGEAD)

Portais Internet e Intranet  YouTube  Instagram

Outros. Quais?

### FORMATO

Indicar o tipo de vídeo e informar as especificações técnicas do vídeo.

Videoaula  Entrevista  Documentário  Jornalístico  Ficção

Outro. Qual?

Vídeo de apresentação do módulo II - SIG e QGIS Básico

CODEC	CONTAINER	DIMENSÃO
H264	mp4	1280 X 720



## **TEMPO IDEAL DO VÍDEO**

*Informar o tempo ideal do vídeo final em minutos. Pode estar indicado na RAE ou por indicação do coordenador ou pedagogo responsáveis pelo desenvolvimento do curso.*

Vídeo de apresentação do módulo tem 1 (um) minuto. O vídeo apresenta as informações dos conceitos teóricos das infraestruturas de dados espaciais e também da IDE/SPU.

## **OUTRAS INFORMAÇÕES**

Já existe uma prévia do vídeo feito no âmbito da Universidade Federal Fluminense - parceira da SPU no projeto - que pode servir de orientação para a demanda.



---

## PARTE II - PREENCHIMENTO PELO DEMANDANTE

---

### NOME DO VÍDEO

*Informar o nome ou tema do vídeo.*

Apresentação do módulo III: Infraestrutura de dados espaciais da SPU.

### OBJETIVOS

*Informar, sucintamente, o propósito do vídeo e o(s) resultado(s) esperado(s).*

Apresentar os principais conceitos básicos das infraestruturas de dados espaciais e da IDE/SPU.

### TEMPO ESTIMADO DO VÍDEO

*Informar o tempo estimado do vídeo final em minutos. Indica a expectativa do professor sobre o tempo de vídeo final que contemple o conteúdo e objetivos deste vídeo.*

1 (um) minuto

### CONTATOS PARA AGENDAMENTO E APROVAÇÃO

*Informar o nome e informações de contato do demandante e do professor (apresentador), responsáveis pela interlocução com a Ascom para fins de agendamento da gravação e para a aprovação do vídeo.*

**DEMANDANTE:** Cárita da Silva Sampaio

**ÓRGÃO:** Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

**PROFESSOR (APRESENTADOR):** Cárita da Silva Sampaio

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

### CONTEÚDO

*Descrever, sucintamente, o conteúdo dos principais tópicos que devem ser abordados durante a gravação e que tenha relevância com os objetivos e resultados esperados deste vídeo. Caso disponha do texto a ser falado pelo professor ou apresentador, informar neste campo.*

Caro participante!

Parabéns por ter concluído o módulo II, SIG e QGIS Básico.

O objetivo desse terceiro módulo é apresentar o funcionamento e aplicação das infraestruturas de dados espaciais, em especial a da INDE e da SPU. Serão estudados modelos e técnicas de como



os dados geoespaciais são adquiridos, modelados e representados na Secretaria do Patrimônio da União.

Outro objetivo é demonstrar como é a geração de esquemas físicos e restrições de integridade espaciais em postgis. Por fim você conhecerá como publicar dados geográficos usando serviços web.

Ao final do seu estudo, você responderá um questionário e precisa obter 70% de aproveitamento para avançar para o próximo módulo.

Mas atenção! Você poderá revisar as questões quantas vezes quiser clicando em “Retomar à tentativa”, mas só poderá realizar a avaliação uma única vez clicando no botão “Enviar tudo e terminar”. Finalizada esta ação, o questionário será encerrado e você não poderá fazer novamente.

Caso você não consiga a média de 70 pontos, poderá refazer no mês seguinte ao término do curso.

Bom estudo!



## BRIEFING PARA ROTEIRO DE VÍDEO

### FINALIDADE

Este documento, juntamente com o Roteiro de Atividades de Ensino - RAE e o documento Direção de Arte para curso da EVG, contém informações que vão subsidiar o desenvolvimento do roteiro deste vídeo pela Assessoria de Comunicação da Enap - Ascom.

---

### PARTE I - PREENCHIMENTO EXCLUSIVO PELA CGEAD

---

### PROJETO

Informar o nome do curso ou programa e o número de identificação deste projeto (ID) ao qual este vídeo vincula-se, constantes no documento Direção de Arte para curso da EVG.

**NOME:** Geoinformação na SPU – conceitos, fundamentos e tecnologias

Módulo IV: Gestão da geoinformação da SPU

**ID:**

**DATA DE SOLICITAÇÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

**DATA PREVISTA DE CONCLUSÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

### MEIO DE VEICULAÇÃO DO VÍDEO

Indicar o(s) meio(s) de veiculação do vídeo na Enap.

Mooc EVG (Enviar o arquivo de vídeo final à CGEAD)

Portais Internet e Intranet  YouTube  Instagram

Outros. Quais?

### FORMATO

Indicar o tipo de vídeo e informar as especificações técnicas do vídeo.

Videoaula  Entrevista  Documentário  Jornalístico  Ficção

Outro. Qual?

Vídeo de apresentação do módulo II - SIG e QGIS Básico

CODEC	CONTAINER	DIMENSÃO
H264	mp4	1280 X 720

## TEMPO IDEAL DO VÍDEO

*Informar o tempo ideal do vídeo final em minutos. Pode estar indicado na RAE ou por indicação do coordenador ou pedagogo responsáveis pelo desenvolvimento do curso.*

Vídeo de apresentação do módulo tem 1 (um) minuto. O vídeo apresenta as metodologias de gestão da geoinformação na SPU baseadas na produção cartográfica e de dados geoespaciais.

## OUTRAS INFORMAÇÕES

Já existe uma prévia do vídeo feito no âmbito da Universidade Federal Fluminense - parceira da SPU no projeto - que pode servir de orientação para a demanda.



---

## PARTE II - PREENCHIMENTO PELO DEMANDANTE

---

### NOME DO VÍDEO

*Informar o nome ou tema do vídeo.*

Apresentação do módulo III: Infraestrutura de dados espaciais da SPU.

### OBJETIVOS

*Informar, sucintamente, o propósito do vídeo e o(s) resultado(s) esperado(s).*

Apresentar as metodologias de gestão da geoinformação na SPU baseadas na produção cartográfica e de dados geoespaciais.

### TEMPO ESTIMADO DO VÍDEO

*Informar o tempo estimado do vídeo final em minutos. Indica a expectativa do professor sobre o tempo de vídeo final que contemple o conteúdo e objetivos deste vídeo.*

1 (um) minuto

### CONTATOS PARA AGENDAMENTO E APROVAÇÃO

*Informar o nome e informações de contato do demandante e do professor (apresentador), responsáveis pela interlocução com a Ascom para fins de agendamento da gravação e para a aprovação do vídeo.*

**DEMANDANTE:** Cárita da Silva Sampaio

**ÓRGÃO:** Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

**PROFESSOR (APRESENTADOR):** Cárita da Silva Sampaio

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

### CONTEÚDO

*Descrever, sucintamente, o conteúdo dos principais tópicos que devem ser abordados durante a gravação e que tenha relevância com os objetivos e resultados esperados deste vídeo. Caso disponha do texto a ser falado pelo professor ou apresentador, informar neste campo.*

Caro participante!

Parabéns por ter concluído o módulo III, infraestrutura de dados espaciais da SPU. Estamos na reta final!

O objetivo desse quarto módulo é apresentar o formato da gestão da geoinformação adotado na SPU.

Baseada nos manuais de produção cartográfica da diretoria de serviço geográfico do exército brasileiro - DSG - e nas diretrizes da INDE, a SPU construiu metodologias de produção cartográfica e de dados geoespaciais.

Essas metodologias passam pela linhagem de produção da catalogação de metadados geoespaciais, digitalização matricial, digitalização vetorial, georreferenciamento e validação topológica. Todas serão automatizadas no SPUnet, sistema unificado de gestão do patrimônio da União, sendo a primeira, já implementada, como catálogo de metadados geoespaciais da SPU.

Ao final do seu estudo, você responderá um questionário e precisa obter 70% de aproveitamento para avançar para o próximo módulo.

Mas atenção! Você poderá revisar as questões quantas vezes quiser clicando em “Retomar à tentativa”, mas só poderá realizar a avaliação uma única vez clicando no botão “Enviar tudo e terminar”. Finalizada esta ação, o questionário será encerrado e você não poderá fazer novamente.

Caso você não consiga a média de 70 pontos, poderá refazer no mês seguinte ao término do curso.

Bom estudo!



## BRIEFING PARA ROTEIRO DE VÍDEO

### FINALIDADE

Este documento, juntamente com o Roteiro de Atividades de Ensino - RAE e o documento Direção de Arte para curso da EVG, contém informações que vão subsidiar o desenvolvimento do roteiro deste vídeo pela Assessoria de Comunicação da Enap - Ascom.

---

### PARTE I - PREENCHIMENTO EXCLUSIVO PELA CGEAD

---

### PROJETO

Informar o nome do curso ou programa e o número de identificação deste projeto (ID) ao qual este vídeo vincula-se, constantes no documento Direção de Arte para curso da EVG.

**NOME:** Geoinformação na SPU – conceitos, fundamentos e tecnologias

Encerramento

**ID:**

**DATA DE SOLICITAÇÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

**DATA PREVISTA DE CONCLUSÃO:** \_\_/\_\_/\_\_

### MEIO DE VEICULAÇÃO DO VÍDEO

Indicar o(s) meio(s) de veiculação do vídeo na Enap.

Mooc EVG (Enviar o arquivo de vídeo final à CGEAD)

Portais Internet e Intranet  YouTube  Instagram

Outros. Quais?

### FORMATO

Indicar o tipo de vídeo e informar as especificações técnicas do vídeo.

Videoaula  Entrevista  Documentário  Jornalístico  Ficção

Outro. Qual?

Vídeo de apresentação do módulo II - SIG e QGIS Básico

CODEC	CONTAINER	DIMENSÃO
H264	mp4	1280 X 720

## TEMPO IDEAL DO VÍDEO

*Informar o tempo ideal do vídeo final em minutos. Pode estar indicado na RAE ou por indicação do coordenador ou pedagogo responsáveis pelo desenvolvimento do curso.*

Vídeo de encerramento tem 1 (um) minuto. O vídeo indica os contatos da área técnica responsável pelo curso na SPU e fala sobre outros projetos da Secretaria e dá informações sobre certificação.

## OUTRAS INFORMAÇÕES

Já existe uma prévia do vídeo feito no âmbito da Universidade Federal Fluminense - parceira da SPU no projeto - que pode servir de orientação para a demanda.



---

## PARTE II - PREENCHIMENTO PELO DEMANDANTE

---

### NOME DO VÍDEO

Informar o nome ou tema do vídeo.

Encerramento do curso

### OBJETIVOS

Informar, sucintamente, o propósito do vídeo e o(s) resultado(s) esperado(s).

Indicar os contatos da área técnica responsável pelo curso na SPU, falar sobre outros projetos da Secretaria e dar informações sobre certificação do curso

### TEMPO ESTIMADO DO VÍDEO

Informar o tempo estimado do vídeo final em minutos. Indica a expectativa do professor sobre o tempo de vídeo final que contemple o conteúdo e objetivos deste vídeo.

1 (um) minuto

### CONTATOS PARA AGENDAMENTO E APROVAÇÃO

Informar o nome e informações de contato do demandante e do professor (apresentador), responsáveis pela interlocução com a Ascom para fins de agendamento da gravação e para a aprovação do vídeo.

**DEMANDANTE:** Cárita da Silva Sampaio

**ÓRGÃO:** Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

**PROFESSOR (APRESENTADOR):** Cárita da Silva Sampaio

**E-MAIL:** carita.sampaio@planejamento.gov.br

**TELEFONE:** (61) 20205333 (61) 991586184

### CONTEÚDO

Descrever, sucintamente, o conteúdo dos principais tópicos que devem ser abordados durante a gravação e que tenha relevância com os objetivos e resultados esperados deste vídeo. Caso disponha do texto a ser falado pelo professor ou apresentador, informar neste campo.

Parabéns participante!

Você chegou ao final do curso de geoinformação na SPU. Esperamos que tenha sido proveitoso o conhecimento adquirido e que tenha utilidade para o aperfeiçoamento da sua atuação técnica ou



**Escola Nacional de  
Administração Pública**

de gestão com dados geoespaciais.

A Secretaria do Patrimônio da União agradece sua participação e interesse, se coloca à disposição para maiores contatos e parcerias tendo como referência a Coordenação Geral de Gestão de Cadastro e Informação Geoespacial - CGCIG em Brasília pelo e-mail [cgcig.spu@planejamento.gov.br](mailto:cgcig.spu@planejamento.gov.br) ou pelo telefone 61 20205333.

A SPU vem se estruturando em um processo de modernização a dez anos e a gestão da geoinformação é um dos projetos deste movimento. Venha conhecer mais sobre o SPUnet, o portal de serviços on-line e outras novidades em sua página ou redes sociais.

Até breve!