



API Diploma Digital V1.04.1

Especificação Técnica para Integração

Endereço: Homologação

https://hom.alunodigital.com.br/API_104.1/*

Endereço de Produção:

https://sistema.alunodigital.com.br/API_104.1/*

(*) Nome da Rota do EndPoint

Ex: https://hom.alunodigital.com.br/API 104.1/GravarDiplomaDigital

Anexo 01 – Json de Exemplo DiplomaDigital

NOTA:

Esse Webservice tem como referência modelos de integração com sistemas dos nossos clientes para assinatura de diplomas digitais armazenados no Aluno Digital bem como outras operações que possam ser acrescidas de acordo com as necessidades dos clientes.







Sumário

1	ARQUITETURA DE COMUNICAÇÃO	3
1.1	MODELO CONCEITUAL	3
2	PADRÕES TÉCNICOS	4
3	MODELO OPERACIONAL	4
4	MÉTODOS:	4
	4.1 GRAVAR DIPLOMA: MÉTODO PARA CADASTRAR DIPLOMA DIGITAL	4
	4.2 MÉTODO: CONSULTAR DIPLOMA DIGITAL (CONSULTARDIPLOMA)	31
	4.3 MÉTODO: GRAVAR DOCUMENTAÇÃO ACADÊMICA DO DIPLOMA DIGITAL (GRAVARDOCACADEMICA)	35
	4.4 MÉTODO: CANCELAR DIPLOMA DIGITAL (CANCELARDIPLOMA)	38
5	ANEXO 01 – EXEMPLO JSON DE ENVIO DO DIPLOMA	40
6	ANEXO 01 – GEGRA DE GERAÇÃO DO CÓDIGO DE VALIDAÇÃO	46







REVISÕES

Revisão	Autor	Data
0	Edes Gomes da Costa	06/05/2022

INTRODUÇÃO

Este documento tem como objetivo a definição das especificações técnicas necessárias para todo processo de integração que se dará via *WebService padrão REST(Json*).

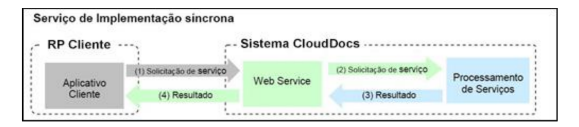
1 ARQUITETURA DE COMUNICAÇÃO

1.1 MODELO CONCEITUAL

Descrever modelo conceitual do WebService, explicando o fluxo de comunicação.

Exemplo:

Fluxo de funcionamento:



Etapas do processo ideal:

O ERP da IES inicia a conexão enviando uma mensagem de solicitação de serviço para o Web Service;

O Web Service recebe a mensagem de solicitação de serviço e encaminha ao aplicativo de integração Aluno Digital que irá processar o serviço solicitado;

O aplicativo Aluno Digital recebe a mensagem de solicitação de serviço e realiza o processamento, devolvendo uma mensagem de resultado do processamento ao Web Service;

O Web Service recebe a mensagem de resultado do processamento e o encaminha ao ERP da IES;

O ERP da IES recebe a mensagem de resultado caso não exista outra mensagem, encerra a conexão.







2 PADRÕES TÉCNICOS

A definição dos padrões técnicos está contida no documento **Padrão Técnico para Desenvolvimento de** WebServices.

3 MODELO OPERACIONAL

Descrever modelo operacional do WebService, explicando a forma de processamento das solicitações e suas etapas. (API REST)

4 Métodos:

4.1 Gravar Diploma: Método para Cadastrar Diploma Digital

	ITEM	TIPO	OBS
1	Acao: GRAVARDIPLOMADIGITAL	Ação da API para criar a pasta do aluno	Obrigatório
2	Cliente: 3743464537484677536a733d	Chave do Cliente	Obrigatório

Dados do Aluno

3	aluRa: Matrícula do Aluno	Campo Alfanumérico com no mínimo 1, máximo 255 caracter (Tid)	Obrigatório
4	aluNome: Nome do Aluno	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracter (Nome)	Obrigatório
5	aluNomeSocial: Nome Social do Aluno.	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracterer (NomeSocial)	Opcional
6	aluSexo: Sexo do Aluno	Campo Letra "F" para feminino e "M" para masculino (Sexo)	Obrigatório
7	aluNacionalidade: Nacionalidade do Aluno	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracter (Nacionalidade)	Obrigatório
8 No	aluNatCodMunicipio: Código da ituralidade do Aluno	Campo Numérico com o código do IBGE 7 Números (CodigoMunicipio)	Obrigatório, porem Opcional se estrangeiro
9 <i>m</i> u	aluNatNomeMunicipio: Nome do unicípio Naturalidade do Aluno	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres (NomeMunicipio)	Obrigatório, porem Opcional se estrangeiro







10 aluNatUF: UF	Campo Letra com no mínimo 2 caracter (Ex. DF, SP, GO, RJ, etc) (UF)	Obrigatório, porem Opcional se estrangeiro
11 aluNatEstrangeiro: Nome do município Naturalidade do Aluno.	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres. (NomeMunicipioEstrangeiro)	Opcional, porem Obrigatório se Estrangeiro
12 aluCPF: CPF	Campo Numérico com no mínimo 1 e máximo 11 Números (CPF Válido) (CPF)	Obrigatório
13 aluRgNumero: Registro/RG	Campo Alfanumérico com no mínimo 4 e máximo 1 5 caracteres (Letras e Numeros)	Obrigatório
14 aluRgOrgaoExpedidor: Órgão expeditor do RG do aluno.	Campo Alfanumérico (TString) (OrgaoExpedidor)	Obrigatório Se Informar RG
15 aluRgUF: UF do RG	Campo Texto com no mínimo 2 caracter (Ex. DF, SP, GO, RJ, etc)(UF)	Obrigatório Se Informar RG
16 aluSubsRgTipo: Tipo de documento que substitui o Rg do aluno.	Campo Alfanumérico (TString) (TipoDocumento)	Obrigatório se não houver RG
17 aluSubsRgId: Identificador do documento que substitui o Rg do aluno.	Campo Alfanumérico (TString) (Identificador)	Obrigatório se não houver RG
18 aluDataNasc: Data de nascimento	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (DataNascimento)	Obrigatório
19 aluDataConclusao: Data de conclusão do curso.	Campo Alfanumérico (TString) (DataConclusao)	Obrigatório
Filiacao (Estrutura com no mínimo uma oc	orrência)	<u> </u>
aluGenitorNome: Nome do genitor	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres (Nome)	Obrigatório
20 aluGenitorNomeSocial: Nome social do genitor	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres (NomeSocial)	Opcional
21 aluGenitorSexo: Sexo do genitor	Campo Letra "F" para feminino e "M" para masculino (Sexo)	Obrigatório







22	aluSituacaoAluno: Situação do aluno	Campo Texto Fixo: Aprovado (SituacaoAluno)	Obrigatório
23 Alur	aluPeriodoLetivo: Período Letivo do no	Campo Texto para informar o período letivo do aluno (PeriodoLetivo)	<u>Obrigatório</u>

Dados do Enade

Enade (Estrutura com no mínimo uma ocor	<mark>rência)</mark>	
aluSituacaoENADE: Campo de Situação do Enade	Campo Texto com uma das opções: Habilitado, Irregular, NaoHabilitado	Obrigatório esta de la composição de la
24 aluCondicaoENADE: Condição no ENADE	Campo Texto com uma das opções: Ingressante, Concluinte	<u>Obrigatório</u>
25 aluENADENaoHabilitado: Condição no ENADE para não habilitados	Campo Texto com uma das opções: NaoHabilitadoaoEnadeCalendariodoCicloAvaliativo, NaoHabilitadoEnadeNaturezadoProjeto	Opcional, OBS: Passa a ser obrigatório para alunos NaoHabilitado Em aluSituacaoEN, DE
26 aluSituacaoENADEOutro: Situação no ENADE substituta se não estiver na Lista.	Campo Alfanumérico genérico. (Tstring)	Opcional, OBS: Passa a ser obrigatório para alunos NaoHabilitado que não tenha na lista de aluENADENaoH
27 aluAnoEdicaoENADE: Ano da Edição do ENADE	Campo numérico de 4 posições com o Ano da Edição do ENADE	Obrigatório esta esta esta esta esta esta esta esta
28 aluEmail: Email do aluno	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255	Opcional







		caracteres (Email Válido)	
29	aluTelefone: Email do aluno	Numérico de 11 posições (telefone dd + 9 + numero)	Opcional

Dados do Curso

30 curNomeCurso: Nome do curso	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres(NomeCurso)	Obrigatório
31 curCodCurso: Código do curso EMEC	Campo Numérico inteiro e positivo (CodigoCursoEMEC) Obs: esse campo pode ser opcional quando estiver em processo de reconhecimento, desde que seja informado os dados referente ao processo de reconhecimento, conforme campos: curNumeroProcesso, curTipoProcesso, curDataCadastro e curDataProtocolo	Obrigatório, podendo ser opcional quando o curso estiver em processo de reconheciment o
32 <i>curNumeroProcesso:</i> Numero do processo de registro do curso	Protocolo de tramitação do reconhecimento do curso, Campo Numérico positivo (NumeroProcesso)	Opcional Obrigatório se não houver curCodCurso
33 curTipoProcesso: Tipo do processo de registro do curso	Protocolo de tramitação do reconhecimento do curso, Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres. (Tstring) (TipoProcesso)	Opcional Obrigatório se não houver curCodCurso
34 curDataCadastro: Data do processo de registro do curso	Protocolo de tramitação do reconhecimento do curso, Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData)(DataCadastro)	Opcional Obrigatório se não houver curCodCurso
35 <i>curDataProtocolo:</i> Data do Protocolo de envio do processo de registro do curso	Protocolo de tramitação do reconhecimento do curso, Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres(TData) (DataProtocolo)	Opcional Obrigatório se não houver curCodCurso
Habilitacoes: (Estrutura com as ocorrêncio	s de sobre as Habilitações do aluno)	1
36 NomeHabilitacao	Nome da Habilitação, Campo texto 255 caracaters	Opcional
37 DataHabilitacao	Data da Habilitação, formato, Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres(TData) (DataProtocolo)	Obrigatório se informar a Habilitação
38 curModalidade: Modalidade do curso	Campo com os valores (Obrigatório

<mark>36</mark>	NomeHabilitacao	Nome da Habilitação, Campo texto 255 caracaters	<mark>Opcional</mark>
37	DataHabilitacao	Data da Habilitação, formato, Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres(TData) (DataProtocolo)	Obrigatório se informar a Habilitação
38	curModalidade: Modalidade do curso	Campo com os valores (Presencial, EAD) (Modalidade)	Obrigatório
39	curTituloConferido: Título conferido do	Campo Texto Fixo (Obrigatório se







curso	"Licenciado",	não houver
	"Tecnólogo",	curOutroTitulo
	"Bacharel",	Conferido
	"Médico") (Titulo)	
40 curOutroTituloConferido: Substitui o	Campo Alfanumérico (TString) (OutroTitulo)	Obrigatório se
título conferido se não estiver no enum.		não houver
		curTituloConfer
		ido
41 curGrauConferido: Grau Conferido do	Campo Texto com as opções: (Obrigatório
curso	Tecnólogo,	
	Bacharelado,	
	Licenciatura,	
	Cursosequencial) (GrauConferido)	
42 curEndLogradouro: Logradouro do curso	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60	Obrigatório
	caracteres (Logradouro)	
43 curEndNumero : Número da Casa/Apto	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 60	Obrigatório
	caracteres (Numero) Caso não tenha número passar	
	"S/N"	
44 curEndComplemento: Endereço	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 60	opcional
completo do curso	caracteres (Complemento)	орстопи
complete de carso	curacteres (complemento)	
45 curEndBairro: Bairro do curso	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60	Obrigatório
	caracteres (Bairro)	
46 curEndCodMunicipio: Código do	Campo Numérico com o código do IBGE 7 Números	Obrigatório
município do curso	(CodigoMunicipio)	
47 curEndNomeMunicipio: Nome do	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255	Obrigatório
município do curso	caracteres (NomeMunicipio)	
48 curEndUF: UF do curso	Campo Texto com 2 caracter (Ex. DF, SP, GO, RJ, etc)	Obrigatório
46 CUILINGOF. OF GO CUISO	(UF)	Obrigatorio
49 curEndEstrangeiro: Nome do município	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255	Obrigatório se
estrangeiro.	caracteres. (Tstring) (UF)	não houver
		município
50 curEndCEP: CEP do curso	Campo Numérico com no máximo 8 Números (CEP)	Obrigatório
51 curPoloNome: Nome do polo de curso.	Campo Alfanumérico genérico. (Tstring) (Nome)	opcional
52 CurPoloEndCEP: CEP do polo	Campo Numérico com no máximo 8 Números (CEP)	opcional
53 curPoloEndLogradouro: Logradouro do	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60	opcional
endereço do polo do curso	caracteres. (Tstring)(Logradouro)	'
	3/1 -3/	







54 curPoloEndNumero: Número do Endereço polo do curso	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 60 caracteres. (Tstring) (Numero)	opcional
55 curPoloEndComplemento: Complemento do endereço do polo do curso	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 60 caracteres. (Tstring) (Complemento)	opcional
56 curPoloEndBairro: Bairro do endereço do polo do curso	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60 caracteres. (Tstring) (Bairro)	opcional
57 curPoloEndCodMunicipio: Código do município do polo do curso	Campo Numérico com o código do IBGE com 7 Números (CodigoMunicipio)	opcional
58 curPoloEndNomeMunicipio: Nome do município do polo do curso	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres. (Tstring)	opcional
	(NomeMunicipio)	
59 curPoloEndUF: UF do polo do curso	Campo Texto com 2 caracter (Ex. DF, SP, GO, RJ, etc) (string) (UF)	opcional
60 CurPoloEndEstrangeiro: Endereço do Polo Estrangeiro	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres. (Tstring)	opcional
61 curPoloCodMec: Código MEC do polo.	Campo Numérico positivo (CodigoEMEC)	opcional
62 curAutTipo: Tipo da autorização do curso	Campo Texto com as opções (Obrigatório
	Parecer,	
	Resolução,	
	Decreto,	
	Portaria,	
	LeiFederal,	
	LeiEstadual,	
	LeiMunicipal,	
	AtoPróprio) (Tipo)	
	Pode ser opcional se estiver em processo de autorização (curAutTipo até curAutNumeroDou) ou os Dados do processo de autorização, campos curAutNumeroProcesso até curAutDataProtocolo	
63 curAutNumero: Número da autorização	Campo Numérico com no máximo 8 Números	Obrigatório
do curso	(Numero) ou Fixo " S/N " (quando não houver)	
64 curAutData: Data da autorização do curso	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (Data)	Obrigatório







65 curAutVeiculoPublicacao: Veículo da publicação da autorização do curso.	Campo Alfanumérico genérico. (Tstring)	Opcional
	(VeiculoPublicacao)	
66 curAutDataPublicacao: Data da publicação da autorização do curso.	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataPublicacao)	Opcional
67 curAutSecaoPublicacao: Seção da publicação da autorização do curso	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo) (SecaoPublicacao)	Opcional
68 curAutPaginaPublicacao: Página da publicação da autorização curso.	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo) (PaginaPublicacao)	Opcional
69 curAutNumeroDou: Número DOU da autorização do curso.	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo) (NumeroDOU)	Opcional
70 curAutNumeroProcesso: Informações sobre tramitação de processos EMEC se não tiver EMEC do Curso	Campo Numérico positivo (NumeroProcesso) Deve passar Dados da Autorização do curso campos (curAutTipo até curAutNumeroDou) ou os Dados do processo de autorização, campos curAutNumeroProcesso até curAutDataProtocolo	Opcional
71 curAutTipoProcesso: Tipo do processo de Autorização do curso	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres. (Tstring) (TipoProcesso)	Opcional
72 curAutDataCadastro: Data do processo de Autorização do curso	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataCadastro)	Opcional
73 curAutDataProtocolo: Data do Protocolo de envio do processo de Autorização do curso	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataProtocolo) Data do Protocolo de envio do processo de Autorização do curso	Opcional
74 curRecTipo: Tipo de reconhecimento do curso	Campo Texto com as opções (Parecer, Resolução, Decreto, Portaria, LeiFederal, LeiEstadual, LeiMunicipal)	Obrigatório







	AtoPróprio (Tipo)	
	Pode ser opcional se estiver em processo de Reconhecimento (curRecTipo até curRecNumeroDou) ou os Dados do processo de reconhecimento, campos curRecNumeroProcesso até curRecDataProcesso	
75 curRecNumero: Número de reconhecimento do curso	Campo Numérico com no máximo 8 Números ou Fixo S/N (quando não houver) (Numero)	Obrigatório
76 curRecData: Data de reconhecimento do curso	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (Data)	Obrigatório
77 curRecVeiculoPublicacao: Veiculo de publicação do Reconhecimento do curso.	Campo Alfanumérico genérico. (Tstring) (VeiculoPublicacao)	Opcional
78 curRecDataPublicacao: Data de publicação do reconhecimento do curso	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataPublicacao)	Opcional
79 curRecSecaoPublicacao: Seção de publicação do reconhecimento do curso.	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo) (SecaoPublicacao)	Opcional
80 curRecPaginaPublicacao: Página de publicação do reconhecimento do curso.	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo) (PaginaPublicacao)	Opcional
81 curRecNumeroDou: Número DOU do reconhecimento do curso.	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo) (NumeroDOU)	Opcional
82 curRecNumeroProcesso: Numero do processo de Reconhecimento do curso	Campo Numérico positivo(NumeroProcesso)	Opcional
83 curRecTipoProcesso: Tipo do processo de Reconhecimento do curso	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres. (Tstring) (TipoProcesso)	Opcional
84 curRecDataCadastro: Data do processo de Reconhecimento do curso	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataCadastro)	Opcional
85 curRecDataProcesso: Data do Protocolo de envio do Reconhecimento do curso	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataProcesso)	Opcional
86 curRenRecTipo: Tipo de renovação de reconhecimento do curso	Campo Texto com as opções (Parecer,	Opcional
	Resolução,	







	Decreto,	
	Portaria,	
	LeiFederal,	
	LeiEstadual,	
	LeiMunicipal	
	AtoPróprio) (Tipo)	
87 curRenRecNumero: Número de	Campo Numérico com no máximo 8 Números	Opcional
renovação de reconhecimento do curso	ou Fixo S/N (quando não houver) (Numero)	
88 curRenRecData: Data de renovação de reconhecimento do curso	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (Data)	Opcional
89 curRenRecVeiculoPublicacao: Veículo de	Campo Alfanumérico genérico. (Tstring)	Opcional
publicação da renovação de reconhecimento do curso	(VeiculoPublicacao)	
90 curRenRecDataPublicacao: Data da publicação do renovação de reconhecimento do curso.	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataPublicacao)	Opcional
91 curRenRecSecaoPublicacao: Seção da publicação da renovação de reconhecimento do curso	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo) (SecaoPublicacao)	Opcional
92 curRenRecPaginaPublicacao: Página de publicação da renovação de reconhecimento do curso	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo) (PaginaPublicacao)	Opcional
93 curRenRecNumeroDou: Número DOU da renovação de reconhecimento do curso	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo) (NumeroDOU)	Opcional
94 <i>curRenRecNumeroProcesso:</i> Numero do processo de Renovação do Reconhecimento do curso	Campo Numérico positivo(NumeroProcesso)	Opcional
95 curRenRecTipoProcesso: Tipo do processo de Renovação do Reconhecimento do curso	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres. (Tstring) (TipoProcesso)	Opcional
96 curRenRecDataCadastro: Data do processo de Renovação do Reconhecimento do curso	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataCadastro)	Opcional
97 <i>curRenRecDataProtocolo:</i> Data do Protocolo de Renovação do envio do Reconhecimento do curso	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataCadastro)	Opcional
<u>I</u>		







98 curFormaAcesso: Forma de acesso	Campo Texto com uma das opções Programasdeavaliaçãoseriadaoucontinuada Convenios Históricoescolar Sisu Enem Vestibular Provaagendada Entrevista Transferência Outros(FormaAcesso)	Obrigatório
99 curCargaHorCurso: Carga horária do curso	Campo Numérico inteiro e positivo(CargaHorariaCurso) Opcional se escolher entre curCargaHorCurso ou curCargaHorCursoHoraRelogio	Obrigatório
100 curCargaHorCursoHoraRelogio: Carga horária do curso em horas Relógio	Campo Numérico inteiro e positivo com 2 casas decimais (CargaHorariaCurso:HoraRelogio) Obrigatório se informar não informar curCargaHorCurso	Opcional
101 curCargaHorCurIntegralizada: Carga horária do curso integralizada	Campo Numérico inteiro e positivo(CargaHorariaCursoIntegralizada) Opcional se escolher entre curCargaHorCurIntegralizada ou curCargaHorCurIntegralizadaHoraRelogio	Obrigatório
102 curCargaHorCurIntegralizadaHoraRelog io: Carga horária do curso integralizada em horas Relógio	Campo Numérico inteiro e positivo com 2 casas decimais (CargaHorariaCursoIntegralizada: HoraRelogio) Opcional se escolher entre curCargaHorCurIntegralizada ou curCargaHorCurIntegralizadaHoraRelogio	Opcional
103 curIngData: Data de ingresso no curso Data de Ingresso no Curso	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres(Data)	Obrigatório
104 curDataConclusao: Data de conclusão	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres(DataConclusao)	Obrigatório

Dados da IES Emissora

105 iesEmiNome: Nome da instituição emissora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres(Nome)	Obrigatório
106 iesEmiCodigoMEC: Código da instituição emissora	Campo Numérico inteiro e positivo(CodigoMEC)	Obrigatório
107 iesEmiCNPJ: CNPJ da instituição emissora	Campo Numérico com 14 Números (CNPJ Válido)(CNPJ)	Obrigatório







108 iesEmiEndLogradouro: Logradouro da instituição emissora	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60	Obrigatório
instituição emissora	caracteres(Logradouro)	
109 iesEmiEndNumero: Número do endereço	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 60	Obrigatório
da instituição emissora	caracteres(Numero)	
110 iesEmiEndComplemento: Complemento	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60	Opcional
do Endereço da instituição emissora	caracteres(Complemento)	
111 iesEmiEndBairro: Bairro da instituição	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60	Obrigatório
emissora	caracteres(Bairro)	
112 iesEmiEndCodMunicipio: Código	Campo Numérico com o código do IBGE 7 Números	Obrigatório
Município da emissora	(CodigoMunicipio)	
113 iesEmiEndNomeMunicipio: Nome	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255	Obrigatório
Município da emissora	caracteres(NomeMunicipio)	
114 iesEmiEndUF: UF da emissora	Campo Texto com 2 caracter (Ex. DF, SP, GO, RJ, etc)(UF)	Obrigatório
115 iesEmiEndEstrangeiro: Município	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255	Obrigatório se
estrangeiro da Emissora.	caracteres. (Tstring)(NomeMunicioEstrangeiro)	não houver
		município.
116 iesEmiEndCEP: CEP da emissora	Campo Numérico com no máximo 8 Números(CEP)	Obrigatório
117 iesEmiCredTipo: Tipo de credenciamento	Campo Texto com as opções (Obrigatório
	Parecer,	
	Resolução,	
	Decreto,	
	Portaria,	
	LeiFederal,	
	LeiEstadual,	
	LeiMunicipal	
	AtoPróprio)(Tipo)	
118 iesEmiCredNumero: Número do	Campo Numérico com no máximo 8 Números ou Fixo S/N	Obrigatório
credenciamento	(quando não houver) (Numero)	
119 iesEmiCredData: Data do	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10	Obrigatório
credenciamento	caracteres(Data)	
120 iesEmiCredVeiculoPublicacao: Veículo de	Campo Alfanumérico (TString)(VeiculoPublicacao)	Opcional
publicação do credenciamento		







121 iesEmiCredDataPublicacao: Data de publicação do credenciamento	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres(DataPublicacao)	Opcional
pablicação do credenciamento	caracteres(DataPublicacao)	
122 iesEmiCredSecaoPublicacao: Seção de publicação do credenciamento	Campo Numérico inteiro e positivo(SecaoPublicacao)	Opcional
123 iesEmiCredPaginaPublicacao: Página de publicação do credenciamento	Campo Numérico inteiro e positivo(PaginaPublicacao)	Opcional
124 iesEmiCredNumeroDou: Número DOU do credenciamento	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo)(NumeroDOU)	Opcional
125 iesEmiCredNumeroProcesso:	Campo Numérico positivo(NumeroProcesso)	Opcional
Numero do processo de Credenciamento da IES Emissora		
126 iesEmiCredTipoProcesso: Tipo do processo de Credenciamento da IES Emissora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres. (Tstring) (TipoProcesso)	Opcional
127 iesEmiCredDataCadastro: Data do processo de Credenciamento da IES	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataCadastro)	Opcional
Emissora 128 iesEmiCredDataProtocolo: Data do Protocolo de Credenciamento da IES Emissora	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataProtocolo)	Opcional
129 iesEmiRecTipo: Tipo de recredenciamento	Campo Texto com as opções (Parecer,	Opcional
	Resolução,	
	Decreto,	
	Portaria,	
	LeiFederal,	
	LeiEstadual,	
	LeiMunicipal	
	AtoPróprio)(Tipo)	
130 iesEmiRecNumero: Número de recredenciamento	Campo Numérico com no máximo 8 Números ou Fixo S/N (quando não houver) (Numero)	Opcional
131 iesEmiRecData: Data de recredenciamento	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres(Data)	Opcional
132 iesEmiRecVeiculoPublicacao: Veículo de	Campo Alfanumérico (TString)(VeiculoPublicacao)	Opcional







publicação do recredenciamento.		
133 iesEmiRecDataPublicacao: Data da publicação do recredenciamento	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres(DataPublicacao)	Opcional
134 iesEmiRecSecaoPublicacao: Seção de publicação do recredenciamento	Campo Numérico inteiro e positivo(SecaoPublicacao)	Opcional
135 iesEmiRecPaginaPublicacao: Página de publicação do recredenciamento	Campo Numérico inteiro e positivo(PaginaPublicacao)	Opcional
136 iesEmiRecNumeroDou: Número DOU do recredenciamento	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo)(NumeroDOU)	Opcional
137 iesEmiRecNumeroProcesso: Numero do processo de Recredenciamento da IES Emissora	Campo Numérico positivo(NumeroProcesso)	Opcional
138 iesEmiRecTipoProcesso: Tipo do processo de Recredenciamento da IES Emissora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres. (Tstring) (TipoProcesso)	Opcional
139 iesEmiRecDataCadastro: Data do processo de Recredenciamento da IES Emissora	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataCadastro)	Opcional
140 iesEmiRecDataProtocolo: Data do Protocolo de Recredenciamento da IES Emissora	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataProtocolo)	Opcional
141 iesEmiRenRecTipo: Tipo de renovação de recredenciamento	Campo Texto com as opções (Parecer, Resolução, Decreto, Portaria, LeiFederal, LeiEstadual, LeiMunicipal AtoPróprio)(Tipo)	Opcional
142 iesEmiRenRecNumero: Número de renovação de recredenciamento	Campo Numérico com no máximo 8 Números ou Fixo S/N (quando não houver) (Numero)	Opcional
143 iesEmiRenRecData: Data de renovação de recredenciamento	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres(Data)	Opcional
144 iesEmiRenRecVeiculoPublicacao: Veículo de publicação da renovação de	Campo Alfanumérico genérico.	Opcional







recredenciamento	(Tstring)(VeiculoPublicacao)	
145 icc5miDonDooDotaDublicacan Data da	Campa Data nadrão dia/Mâs/Ano com 10 caractores	Onsignal
145 iesEmiRenRecDataPublicacao: Data da publicação da renovação de recredenciamento	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres	Opcional
publicação da renovação de recredenciamento	(TData)(DataPublicacao)	
146 iesEmiRenRecSecaoPublicacao: Seção de	Campo Numérico inteiro e positivo	Opcional
publicação da renovação de recredenciamento	(TNumeroPositivo)(SecaoPublicacao)	'
	, , ,	
147 iesEmiRenRecPaginaPublicacao: Página	Campo Numérico inteiro e positivo	Opcional
de publicação da renovação de	(TNumeroPositivo)(PaginaPublicacao)	
recredenciamento		
148 iesEmiRenRecNumeroDou: Número DOU	Campo Numérico inteiro e positivo	Opcional
da renovação de recredenciamento	(TNumeroPositivo)(NumeroDOU)	•
	(**************************************	
149 iesEmiRenRecNumeroProcesso:	Campo Numérico positivo(NumeroProcesso)	Opcional
Numero do processo de Renovação do		
Recredenciamento da IES Emissora		
150 iesEmiRenRecTipoProcesso:	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255	Opcional
	caracteres. (Tstring) (TipoProcesso)	2 12 12 13 14
Tipo do processo de Renovação do	caractered (rouning) (riperrecesse)	
Recredenciamento da IES Emissora		
151 iesEmiRenRecDataCadastro:	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres	Opcional
Data do processo de Renovação do	(TData) (DataCadastro)	
Recredenciamento da IES Emissora		
152 iesEmiRenRecDataProtocolo:	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres	Opcional
	(TData) (DataProtocolo)	
Data do Protocolo de Renovação do		
Recredenciamento da IES Emissora 153 iesEmiManRazaoSocial: Razão social da	Campa Alfanumárica com no mínimo 1 o mávimo 255	Opcional
mantenedora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres (RazaoSocial)	Орстопат
muntenedora	caracteres (kazaosociai)	
154 iesEmiManCNPJ: CNPJ da mantenedora	Campo Numérico com 14 Números (CNPJ Válido)(CNPJ)	Opcional
	, , , ,	,
155 iesEmiManEndLogradouro: Logradouro	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60	Opcional
da mantenedora	caracteres(Logradouro)	
dec instruitations in	Course Alfanous faire	Our et
156 iesEmiManEndNumero: Número da	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 60	Opcional
mantenedora	caracteres(Numero) Se não houver passar N/S	
157 iesEmiManEndComplemento:	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60	Opcional
Complemento do Endereço da mantenedora	caracteres(Complemento)	Optional
	caracteres (compremento)	
158 iesEmiManEndBairro: Bairro da	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60	Opcional
mantenedora	caracteres(Bairro)	
	· ,	
159 iesEmiManEndCodMunicipio: Código do	Campo Numérico com o código do IBGE com 7 Números	Opcional
município da mantenedora	(CodigoMunicipio)	
160 iesEmiManEndNomeMunicipio: Nome do	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255	Opcional
município da mantenedora	caracteres(NomeMunicipio)	







161 iesEmiManEndUF: UF da mantenedora	Campo Texto com 2 caracter (Ex. DF, SP, GO, RJ, etc)(UF)	Opcional
162 iesEmiManEndEstrangeiro: Município estrangeiro da mantenedora.	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres(NomeMunicipioEstrangeiro)	Obrigatório se não houve município.
163 iesEmiManEndCEP: CEP da mantenedora	Campo Numérico com no máximo 8 Números(CEP)	Opcional

Dados da IES Registradora

164 iesRegNome: Nome da registradora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres(Nome)	Opcional
165 iesRegCodigoMEC: Código MEC da registradora	Campo Numérico inteiro e positivo(CodigoMec)	Obrigatório
166 iesRegCNPJ: CNPJ da registradora	Campo Numérico com 14 Números (CNPJ Válido)(CNPJ)	Obrigatório
167 iesRegEndLogradouro: Endereço - Logradouro da registradora	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60 caracteres(Logradouro)	Obrigatório
168 iesRegEndNumero: Endereço - Número da registradora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 60 caracteres(Numero) Se não houver	Obrigatório
169 iesRegEndComplemento: Complemento do Endereço - Número da registradora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 60 caracteres(Numero) Se não houver passar N/S	Opcional
170 iesRegEndBairro: Endereço - Bairro da registradora	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60 caracteres(Bairro)	Obrigatório
171 iesRegEndCodMunicipio: Endereço — Código do município da registradora	Campo Numérico com o código do IBGE com 7 Números (CodigoMunicipio)	Obrigatório
172 iesRegEndNomeMunicipio: Endereço – Nome do município da registradora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres(NomeMunicipio)	Obrigatório
173 iesRegEndUF: Endereço — UF da registradora	Campo Texto com 2 caracter (Ex. DF, SP, GO, RJ, etc(UF)	Obrigatório
174 iesRegEndEstrangeiro: Município estrangeiro da registradora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres (NomeMunicioEstrangeiro)	Obrigatório se não houve municipio.
175 iesRegEndCEP: Endereço – CEP da registradora	Campo Numérico com no máximo 8 Números(CEP)	Obrigatório
176 iesRegCredTipo: Tipo de credenciamento	Campo Texto com as opções (Obrigatório
	Parecer,	
	Resolução,	
	Decreto,	







	Portaria,	
	LeiFederal,	
	LeiEstadual,	
	LeiMunicipal	
	AtoPróprio) (Tipo)	
177 iesRegCredNumero: Número de	Campo Numérico com no máximo 8 Números ou Fixo S/N	Obrigatório
credenciamento	(quando não houver) (Numero)	
178 iesRegCredData: Data do	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10	Obrigatório
credenciamento	caracteres(Data)	_
179 iesRegCredVeiculoPublicacao: Veículo de publicação do credenciamento	Campo Alfanumérico (TString)(VeiculoPublicacao)	Opcional
180 iesRegCredDataPublicacao: Data de	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10	Opcional
publicação do credenciamento	caracteres(DataPublicacao)	operana.
publicação do credenciamento	caracteres(Datar abilicacas)	
181 iesRegCredSecaoPublicacao: Seção de publicação do credenciamento	Campo Numérico inteiro e positivo(SecaoPublicacao)	Opcional
182 iesRegCredPaginaPublicacao: Página de publicação do credenciamento	Campo Numérico inteiro e positivo(PaginaPublicacao)	Opcional
183 iesRegCredNumeroDou: Número DOU do	Campo Numérico inteiro e positivo	Opcional
credenciamento.	(TNumeroPositivo)(NumeroDOU)	•
184 iesRegCredNumeroProcesso:	Campo Numérico positivo(NumeroProcesso)	Opcional
Numero do processo de Credenciamento da IES Registradora		
185 iesRegCredTipoProcesso:	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255	Opcional
Tipo do processo de Credenciamento da IES Registradora	caracteres. (Tstring) (TipoProcesso)	
186 iesRegCredDataCadastro:	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres	Opcional
_	(TData) (DataCadastro)	
Data do processo de Credenciamento da IES Registradora	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
187 iesRegCredDataProtocolo:	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres	Opcional
	(TData) (DataProtocolo)	
Data do Protocolo de Credenciamento da IES		
Registradora	Campa Tayta cam as anaiss /	Oncional
188 iesRegRecTipo: Tipo de	Campo Texto com as opções (Opcional
recredenciamento:	Parecer,	
	Resolução,	
	Decreto,	







	Portaria,	
	LeiFederal,	
	LeiEstadual,	
	LeiMunicipal	
	AtoPróprio)(Tipo)	
189 iesRegRecNumero: Número de	Campo Numérico com no máximo 8 Números ou Fixo S/N	Opcional
recredenciamento	(quando não houver) (Numero)	
190 iesRegRecData: Data de	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10	Opcional
recredenciamento	caracteres(Data)	
191 iesRegRecVeiculoPublicacao: Veículo de publicação do recredenciamento.	Campo Alfanumérico (TString) (VeiculoPublicacao)	Opcional
192 iesRegRecDataPublicacao: Data de	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres	Opcional
publicação do recredenciamento	(DataPublicacao)	
193 iesRegRecSecaoPublicacao: Seção de publicação do recredenciamento	Campo Numérico inteiro e positivo (SecaoPublicacao)	Opcional
194 iesRegRecPaginaPublicacao: Página de publicação do recredenciamento	Campo Numérico inteiro e positivo (PaginaPublicacao)	Opcional
195 iesRegRecNumeroDou: Número DOU do	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo)	Opcional
recredenciamento.	(NumeroDOU)	
196 iesRegRecNumeroProcesso:	Campo Numérico positivo (NumeroProcesso)	Opcional
Numero do processo de Recredenciamento da IES Registradora		
197 iesRegRecTipoProcesso:	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255	Opcional
Tipo do processo de Recredenciamento da IES Registradora	caracteres. (Tstring) (TipoProcesso)	
198 iesRegRecDataCadastro:	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres	Opcional
Data do processo de Recredenciamento da IES	(TData) (DataCadastro)	
Registradora		
199 iesRegRecDataProtocolo:	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres	Opcional
Data do Protocolo de Recredenciamento da IES Registradora	(TData) (DataProtocolo)	
200 iesRegRenRecTipo: Tipo de renovação do recredenciamento.	Campo Texto com as opções (Opcional
recreaenciamento.	Parecer,	
	Resolução,	
	Decreto,	







	Τ	Г
	Portaria,	
	LeiFederal,	
	LeiEstadual,	
	LeiMunicipal,	
	AtoPróprio)(Tipo)	
201 iesRegRenRecNumero: Número de	Campo Numérico com no máximo 8 Números ou Fixo S/N	Opcional
renovação do recredenciamento.	(quando não houver) (Numero)	
202 iesRegRenRecData: Data de renovação do recredenciamento.	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres(Data)	Opcional
203 iesRegRenRecVeiculoPublicacao: Veículo de publicação da renovação do recredenciamento.	Campo Alfanumérico genérico. (Tstring)(VeiculoPublicacao)	Opcional
204 iesRegRenRecDataPublicacao: Data de publicação da renovação do recredenciamento.	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData)(DataPublicacao)	Opcional
205 iesRegRenRecSecaoPublicacao: Seção de publicação da renovação do recredenciamento.	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo)(SecaoPublicacao)	Opcional
206 iesRegRenRecPaginaPublicacao: Página de publicação da renovação do recredenciamento.	Campo Numérico inteiro e positivo() (TNumeroPositivo)(PaginaPublicacao)	Opcional
207 iesRegRenRecNumeroDou: Número DOU da renovação do recredenciamento.	Campo Numérico inteiro e positivo (TNumeroPositivo)(NumeroDOU)	Opcional
208 iesRegRenRecNumeroProcesso: Numero do processo de Renovação do Recredenciamento da IES Registradora	Campo Numérico positivo(NumeroProcesso)	Opcional
209 iesRegRenRecTipoProcesso: Tipo do processo de Renovação do Recredenciamento da IES Registradora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres. (Tstring) (TipoProcesso)	Opcional
210 iesRegRenRecDataCadastro: Data do processo de Renovação do Recredenciamento da IES Registradora	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataCadastro)	Opcional
211 iesRegRenRecDataProtocolo: Data do Protocolo de Renovação do Recredenciamento da IES Registradora	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (TData) (DataProtocolo)	Opcional
212 iesRegManRazaoSocial: Razão social da mantenedora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres(RazaoSocial)	Obrigatório
213 iesRegManCNPJ: CNPJ da mantenedora	Campo Numérico com 14 Números (CNPJ Válido)(CNPJ)	Obrigatório
	1	1







214 iesRegManEndLogradouro: Endereço – Logradouro da mantenedora	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60 caracteres(Logradouro)	Obrigatório
215 iesRegManEndNumero: Endereço – Número da mantenedora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 60 caracteres(Numero) Se não tiver, passar N/S	Obrigatório
216 iesRegManEndComplemento: Complemento do Endereço da mantenedora da Registradora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 60 caracteres(Complemento)	Opcional
217 iesRegManEndBairro: Endereço — Bairro da mantenedora	Campo Alfanumérico com no mínimo 2 e máximo 60 caracteres(Bairro)	Obrigatório
218 iesRegManEndCodMunicipio: Endereço – Código do município da mantenedora	Campo Numérico com o código do IBGE com 7 Números (CodigoMunicipio)	Obrigatório
219 iesRegManEndNomeMunicipio: Endereço – Nome do município da mantenedora	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres(NomeMunicipio)	Obrigatório
220 iesRegManEndUF: Endereço – UF da mantenedora	Campo Texto com 2 caracter (Ex. DF, SP, GO, RJ, etc)(UF)	Obrigatório
221 iesRegManEndEstrangeiro: Município estrangeiro do mantenedor	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres(NomeMunicipioEstrangeiro)	Obrigatório se não houve municipio.
222 iesRegManEndCEP: Endereço – CEP da mantenedora	Campo Numérico com no máximo 8 Números(CEP)	Obrigatório

Dados do Registro do Diploma

223 dipLivroRegistro: Registro do livro	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 caracter(LivroRegistro) OBS: Opcional se a IES não for uma Registradora	Obrigatório,
224 dipDiplomaNumeroRegistro: Número do Registro do livro	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 caracter (Tid)(NumeroRegistro) OBS: Opcional se a IES não for uma Registradora	Opcional
225 dipflsDiploma: Número da folha do diploma	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 caracter(NumeroFolhaDoDiploma) OBS: Opcional se a IES não for uma Registradora	Obrigatório se não houver Número de Registro.
226 dipNrDiploma: Número da sequência do diploma	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 caracter(NumeroSequenciaDoDiploma) OBS: Opcional se a IES não for uma Registradora	Obrigatório se não houver Número de Registro.







227 dipNrProcessoSolicitacao: Número do processo do diploma	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 caracter (ProcessoDoDiploma)	Opcional
228 dipDataColacaoGrau: Data da colação de grau	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (DataColacaoGrau)	Obrigatório
229 dipDataExpedicaoDiploma: Data da expedição do diploma	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (DataExpedicaoDiploma)	Obrigatório
230 dipDataRegistroDiploma: Data de registro do diploma	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (DataRegistroDiploma)	Obrigatório
	OBS: Opcional se a IES não for uma Registradora	
231 dipRespRegistroNome: Nome do responsável pelo registro	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres (Nome)	Obrigatório
	OBS: Opcional se a IES não for uma Registradora	
232 dipRespRegistroCPF: CPF do responsável pelo registro	Campo Numérico com no mínimo 1 e máximo 11 Números (CPF Válido)(CPF)	Obrigatório
	OBS: Opcional se a IES não for uma Registradora	
233 dipRespRegistroMatricula: Matrícula do responsável pelo registro	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 caracter(IDouNumeroMatricula)	Opcional

Dados do Histórico da Graduação

234 hisDataEmissao: Data de emissão do nistórico	Campo Data padrão dia/Mês/Ano com 10 caracteres (DataEmissaoHistorico)	Obrigatório
235 dipInformacoesAdicionais: Informações adicionais do registro do diploma	Campo Alfanumérico com no máximo 255 caracteres (InformacoesAdicionais)	Opcional
	Elemento InformacoesAdicionais é um campo textual opcional para uso exclusivo da IES Registradora para associar informações adicionais ao registro	
Enfase: (Estrutura com as ocorrências de :	sobre as Ênfase do curso) pode haver mais de uma ên	fase no curso
236 curEnfase: Enfase do curso	Campo Alfanumérico com no máximo 255 caracteres	Opcional

Termo de Responsabilidade da IES Emissora

237 terNome: Nome da pessoa que assinou o	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255	Obrigatório
termo de responsabilidade	caracteres(Nome)	







238 terCPF: CPF da pessoa que assinou o termo de responsabilidade	Campo Numérico com no mínimo 1 e máximo 11 Números (CPF Válido)(CPF)	Obrigatório
239 terCargo: Cargo da pessoa que assinou o termo de responsabilidade	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres(Cargo)	Obrigatório
240 terAtoDesignacao: Ato de designação do termo de responsabilidade	Arquivo PDF/A binário: base64Binary (AtoDesignação)	Opcional

Dados Complementares do Diploma

241 IesUnidadeAcademica	Nome da Unidade Acadêmica onde o aluno cursou (campo não vai para o xml do MEC)	Opcional
242 IesApostila	Informação de apostilamentos informações adicionais na representação visual do diploma (campo não vai para o xml do MEC)	Opcional
243 lesTemplateDiploma	Descrição/Identificação do template do diploma a ser usado na representação visual do diploma (campo não vai para o xml do MEC)	Opcional
244 dipSegundaViaDiplomaSemHistorico	Obs: Esse Campo é indicativo de que o diploma digital é uma segunda via do diploma físico em que não há a obrigatoriedade da matriz curricular do aluno	Opcional Valor Padrão "NAO"
	Passar os valores (SIM, para uma segunda via do diploma sem o histórico e NAO para um diploma digital com a Matriz curricular do aluno completa	

Elementos do Histórico Escolar

245 disciplinasCursadas: (Estrutura de Dados)	Lista das Disciplinas cursadas	Obrigatório Pode ser opcional para os casos em que o diploma é uma segunda via do físico
hisDisciplina:	Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres Nome da disciplina(Disciplina)	Obrigatório
hisPeriodo:	Período da disciplina(Periodo) Alfanumérico com no mí- nimo 1 e máximo 255 caracteres Nome da disciplina(Disci- plina)	Obrigatório
hisCargaHoraria:	Carga horária da Disciplina, Campo Numérico Positivo	Escolher entre hisCargaHora- ria e hisCarga- HorariaHora- Relogio







hisCargaHorariaHoraRelogio : Carga horá- ria da disciplina em horas Relógio	Carga horária da Disciplina, Campo Numérico Positivo com 2 casas decimais	Escolher entre hisCargaHora- ria e hisCarga- HorariaHora- Relogio
hisNota:	Nota da disciplina(Nota) Campo Numérico inteiro e positivo de 0 a 10 Escolher entre: (hisNota ou hisNotaAteCem ou hisConceito, hisConceitoRM ou hisConceitoEspecificoDoCurso)	Escolha Opcio- nal
hisNotaAteCem	Campo Numérico inteiro e positivo de 0 a 100 Escolher entre: (hisNota ou hisNotaAteCem ou hisConceito ou hisConceitoRM ou hisConceitoEspecificoDoCurso)	Escolha Opcio- nal
hisConceito:	Conceito da disciplina(Conceito) Campo Texto com uma das opções: "A+", "A", "A-", "B+", "B", "C+", "C-", "C-", "D+", "D-", "E+", "E-", "F-", "F-", ou vazio. Escolher entre: (hisNota ou hisNotaAteCem ou hisConceito ou hisConceitoRM ou hisConceitoEspecificoDoCurso)	Escolha Opcio- nal
<i>hisConceitoRM:</i> Novo tipo de conceito para a disciplina	Conceito da disciplina(Conceito) Campo Texto com uma das opções: "A", "B", "C", "APD", "APP", "APR" ou vazio. Escolher entre: (hisNota ou hisNotaAteCem ou hisConceito, hisConceitoRM ou hisConceitoEspecificoDoCurso)	Escolha Opcio- nal
hisConceitoEspecificoDoCurso: Novo tipo de conceito para a disciplina	Campo Alfanumérico com no máximo 255 caracteres. Escolher entre: (hisNota ou hisNotaAteCem ou hisConceito, hisConceitoRM, hisConceitoEspecificoDoCurso)	Escolha Opcio- nal
hisSituacao:	Escolher entre "Aprovado", "Pendente", "Reprovado", (Situacao)	<u>Obrigatório</u>







hisFormaIntegralizacao: Informar se a disci- plina foi cursada, validada e Aproveitada	Escolher Entre "Cursado", "Validado", "Aproveitado"	<u>Obrigatório</u>
docentes:	Lista dos Docentes da Disciplina	
docDocenteNome:	Nome do docente(Nome) Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres	Obrigatório
docDocenteTitulacao:	Titulação do docente (Titulacao) Campo Texto com uma das opções: • Tecnólogo • Graduação • Especialização • Mestrado • Doutorado	Obrigatório
docDocenteLattes	Endereço Eletrônico do Currículo no CNPQ	Opcional
docDocenteCPF	Campo Numérico com no mínimo 1 e máximo 11 Números	Opcional

246 AtividadesComplementares: (Estrutura de Dados)	Lista das Atividades Complementares do Aluno OBS: Opcional , porem obrigatório se fizer parte carga horária integralizada	Opcional , porem obrigatório se fizer parte carga horária integralizada
Datalnicio:	Campo de Data do início da Atividade, dd/MM/yyyy	Obrigatório se Informar infor- mar uma ativi- dade
DataFim:	Campo de Data Fim da Atividade, dd/MM/yyyy	Obrigatório se Informar infor- mar uma ativi- dade
DataRegistro	Campo de Data de Registro da Atividade, dd/MM/yyyy	Opcional
<u>TipoAtividadeComplementar</u>	Campo texto de 255 caracteres para informar o tipo de atividade	Obrigatório se Informar infor- mar uma ativi- dade
Descricao	Campo texto de 255 caracteres para informar a Descricao de atividade	<mark>Opcional</mark>
<u>CargaHorariaEmHoraRelogio</u>	Carga horária da atividade em hora relógio, Campo Numérico Positivo com 2 casas decimais	Obrigatório se Informar infor- mar uma ativi- dade
docentes:	Lista dos Docentes da Atividade — Docentes Responsáveis Pela Validação	Obrigatório







docDocenteNome:	Nome do docente(Nome) Campo Alfanumérico com no mí- nimo 1 e máximo 255 caracteres	Obrigatório se Informar infor- mar um Do- cente
docDocenteTitulacao:	Titulação do docente (Titulacao) Campo Texto com uma das opções: Tecnólogo Graduação Especialização Mestrado Doutorado	Obrigatório se Informar infor- mar um Do- cente
docDocenteLattes	Endereço Eletrônico do Currículo no CNPQ	Opcional
<u>docDocenteCPF</u>	Campo Numérico com no mínimo 1 e máximo 11 Números	<mark>Opcional</mark>

247 Estagio: (Estrutura de Dados)	Lista dos Estágios do aluno OBS: Opcional, porem obrigatório se o curso houve estágio obrigatório	OBS: Opcional, porem obrigatório se o curso houve estágio obrigatório
Descricao	Campo texto de 255 caracteres para informar a Descricao do estágio	Opcional
DataInicio:	Campo de Data do início da Atividade, dd/MM/yyyy	Obrigatório se Informar infor- mar um estário
DataFim:	Campo de Data Fim da Atividade, dd/MM/yyyy	Obrigatório se Informar infor- mar um estário
ConcedenteRazaoSocial	Campo texto de 255 caracteres para informar a Razão Social do Empresa/Orgão do estágio	<u>Opcional</u>
ConcedenteNomeFantasia	Campo texto de 255 caracteres para informar a Nome Fantasia do Empresa/Orgão do estário	<u>Opcional</u>
ConcedenteCNPJ	Campo texto de 14 caracteres para informar o CNPJ da do Empresa/Órgão do estágio	Opcional, Porem Obriga- tório se infor- mar Razão So- cial
CargaHorariaEmHoraRelogio	Carga horária da atividade em hora relógio, Campo Numérico Positivo com 2 casas decimais	Obrigatório se Informar infor- mar uma ativi- dade
docentes:	Lista dos Docentes Orientadores do Estágio	Obrigatório
docDocenteNome:	Nome do docente(Nome) Campo Alfanumérico com no mínimo 1 e máximo 255 caracteres	Obrigatório se Informar infor- mar um Do- cente
docDocenteTitulacao:	Titulação do docente (Titulacao) Campo Texto com uma das opções: Tecnólogo Graduação Especialização	Obrigatório se Informar infor- mar um Do- cente







	MestradoDoutorado	
docDocenteLattes	Endereço Eletrônico do Currículo no CNPQ	<u>Opcional</u>
docDocenteCPF	Campo Numérico com no mínimo 1 e máximo 11 Números	Opcional
248 AssinantesDadosDiploma: (Estrutura de Dados)	Lista das Assinantes do Diploma na Parte de Dados do Aluno	Opcional
CPF:	CPF Do Assinante	Obrigatório se Informar o Assi- nante
Cargo:	 Cargo do Assinante Opções: Reitor ReitorEmExercício ResponsávelPeloRegistro CoordenadorDeCurso SubcoordenadorDeCurso CoordenadorDeCursoEmExercício ChefeDaÁreaDeRegistroDeDiplomas ChefeEmExercícioDaÁreaDeRegistrodediplomas 	Escolher Entre As opções ou Informar Outro- Cargo Escolher Entre
<mark>OutroCargo</mark>	Outro Cargo que não esteja na lista de Cargos	Cargo ou Ou- troCargo
249 AssinantesDadosRegistro: (Estrutura de Dados)	Lista das Assinantes do Diploma na Parte de Dados do Registro	<u>Opcional</u>
CPF:	CPF Do Assinante	Obrigatório se Informar o Assi- nante
<mark>Cargo:</mark>	 Cargo do Assinante Opções: Reitor ReitorEmExercício ResponsávelPeloRegistro CoordenadorDeCurso SubcoordenadorDeCurso CoordenadorDeCursoEmExercício ChefeDaÁreaDeRegistroDeDiplomas ChefeEmExercícioDaÁreaDeRegistrodediplomas 	Escolher Entre As opções ou Informar Outro- Cargo
<u>OutroCargo</u>	Outro Cargo que não esteja na lista de Cargos	Escolher Entre Cargo ou Ou- troCargo

4.4. Método: Gravar Diploma Digital (Gravar Diploma Digital)

AUTENTICAÇÃO:

- i.1 Cadastro de IP na Aplicação (Só São aceitos Acessos de IPs Cadastrados) ou pode cadastrar um * para liberar qualquer IP para o cliente
- i.2 Envio da Chave do Cliente(Campo que faz parte do Json de envio) A Chave do cliente será fornecida após o cadastro do cliente no sistema







i.3 Cadastro de Usuário e Senha para Autenticação

A API usa a autenticação tipo Basic

Authorization: Basic {credenciais em base 64 no formato usuário:senha}

O Base 64 é um esquema de codificação. O uso do Base 64 se deve ao padrão MIME.

ENDPOINT

<<Link Produção ou Homologação>>/GravarDiplomaDigital

ENVIO

Anexo 01 - Json de Envio

RETORNO

JSON com o Código de Validação gerado.

Tipos do RETORNOs

```
Sucesso:
{
        "Resultado": "SUCESSO",
        "RA": "1524082020",
        "Nome": "Mariana Menezes da Costa Silva",
        "CodValidacao": "495.439.e64a8190261568aeb217f7e854ca461dceb1",
        "IDDiploma": "1234"
}
2
        Erros
Estrutura do Erro
{
        "Resultado": "ERRO",
        "RA": "1524082020",
        "NOME": "MARIANA MENEZES DA COSTA SILVA",
        "ERROS":
                        "CAMPO": "CAMPO DO ERRO",
                        "MENSAGEM": "MENSAGEM DE RETORNO"
                }
        ]
}
Exemplo 01
{
        "Resultado": "ERRO",
        "RA": "",
"Nome": ""
        "Erros": [
                {
                        "Campo": "Dados",
                        "Mensagem": "Dados não enviados!"
                }
        ]
```







```
Exemplo 02
{
          "Resultado": "ERRO",
          "RA": "",
"Nome": "",
"Erros":
                    {
                              "Campo": "Acesso",
                              "Mensagem": "ACESSO NÃO AUTORIZADO PARA O IP: 200.195.22.22!"
                    }
          ]
}
Exemplo 02
          "Resultado": "ERRO",
          "RA": "1524082020",
"Nome": "Mariana Menezes da Costa Silva",
"Erros":
          [
                    {
                              "Campo": "Diploma",
"Mensagem": "Diploma já cadastrado!"
                    }
          ]
}
```







4.2 Método: Consultar Diploma Digital (Consultar Diploma)

AUTENTICAÇÃO:

- i.4 Cadastro de IP na Aplicação (Só São aceitos Acessos de IPs Cadastrados) ou pode cadastrar um * para liberar qualquer IP para o cliente
- i.5 Envio da Chave do Cliente(Campo que faz parte do Json de envio)
- i.6 Cadastro de Usuário e Senha para Autenticação

A API usa a autenticação tipo Basic

Authorization: Basic {credenciais em base 64 no formato usuário:senha}

O Base 64 é um esquema de codificação. O uso do Base 64 se deve ao padrão MIME.

ENDPOINT

<<Link Produção ou Homologação>>/ConsultarDiploma

Parametros:

```
Acao: CONSULTARDIPLOMA - Ação da API para criar a pasta do aluno
Cliente: 3743464537484677536a733d - Chave do Cliente(Fornecida pela Tecfy)
AluRA: 123123 - RA do Aluno, se for único
AluNome: Fulano de tal - Nome do Usuário
AluCPF: 9999999999 - CPF do Usuário
CodValidacao: xxx.xxx.xxxx - Código único do Diploma Digital
IDDiploma: 9999 - Código único do Diploma Digital
```

OBS: RA, Nome e CPF tem que ser enviados juntos

Exemplo do Json de ENVIO

```
{
    "Acao": "CONSULTARDIPLOMA ",
    "Cliente": "6d677178415164674c55673d",
    "aluRA": "1524082020",
    "aluNome": "Mariana Menezes da Costa Silva",
    "aluCPF": "45678912345",
    "CodValidacao": "495.439.e64a8190261568aeb217f7e854ca461dceb1",
    "IDDiploma": "1234"
}
```

A Consulta pode ser realizada pelo código único da validação do diploma ou pelo ID do Diploma ou o conjunto de chaves (aluRa, aluNome, AluCPF) juntos







RETORNO

```
1.
               Diploma Localizado em finalizado o processo de assinatura
{
               "Resultado": "SUCESSO",
               "RA": "1524082020",
               "Nome": "Mariana Menezes da Costa Silva",
               "CodValidacao": "495.439.e64a8190261568aeb217f7e854ca461dceb1",
               "IDDiploma": "1234",
"FluxoAssinatura": "Finalizado",
               "Situacao": "Ativo",
               "UrlRVDD":
               "<uRLEndPoint>/BaixarArquivoDiploma?key=496834437a45644a7956662f4a6e7a7939675277694c6b6e4b47487
               653175383261716f30595a453245426951386b795a",
               "UrlXMLDiploma":
               ""<URLEndPoint>/BaixarArquivoDiploma?key=444f724652685372646434727633427a43734d5a554873665868543
               85250454 f7147767 a 4 c 4461484 a 6 b 44304 c 726168522 b 7470467 a 6 e 355 a 6 a 72593578547551676 c 366835755249626 f 7470467 a 6 e 355 a 6 a 72593578547551676 c 366835755249626 f 74704676 a 6 e 355 a 6 a 72593578547551676 c 366835755249626 f 74704676 a 6 e 355 a 6 a 72593578547551676 c 366835755249626 f 74704676 a 6 e 355 a 6 a 725935786 f 74704676 a 6 e 355 a 6 a 725935786 f 74704676 a 6 e 355 a 6 a 725935786 f 74704676 a 6 e 355 a 6 a 725935786 f 74704676 a 6 e 355 a 6 a 725935786 f 747046 f 747
               50486b4833484550347a736255587a5379587a726b6e3978644c42462f4f4b303d",
"UrlXMLDocumentacaoAcademica":
"<uRLEndPoint>/BaixarArquivoDiploma?key=65764636772f36305367337a7a7668506237687546474c4643744e6b4b43747
51524c4848717066422b324372332b496964417665495146356e7559345046613866773d3d", \\
               "Observacao": ""
}
2.
               Diploma Localizado em com pendência do envio da documentação acadêmica
{
               "Resultado": "SUCESSO",
               "RA": "1524082020",
               "Nome": "Mariana Menezes da Costa Silva",
               "CodValidacao": "495.439.e64a8190261568aeb217f7e854ca461dceb1",
               "IDDiploma": "1234",
"FluxoAssinatura": "Pendência Documental",
               "Situacao": "Ativo",
               "UrlRVDD": "",
               "UrlXMLDiploma": "",
               "UrlXMLDocumentacaoAcademica": "",
               "Observacao": ""
}
3.
               Diploma Localizado em com pendência do envio da documentação acadêmica
{
               "Resultado": "SUCESSO",
               "RA": "1524082020",
               "Nome": "Mariana Menezes da Costa Silva",
               "CodValidacao": "495.439.e64a8190261568aeb217f7e854ca461dceb1",
               "IDDiploma": "1234",
"FluxoAssinatura": "Em Assinatura",
               "Situacao": "Ativo",
"UrlRVDD": "",
               "UrlXMLDiploma": "",
               "UrlXMLDocumentacaoAcademica": "",
               "Observacao": "'
}
As Urls "UrlRVDD", "UrlXMLDiploma", "UrlXMLDocumentacaoAcademica" são para download dos arquivos XML ou
PDF de acordo com o link clicado.
```







Esses URLs tem um código de segurança que fica ativado por 2hs a partir da realização da consulta.

```
1. Diploma Cancelado
{
         "Resultado": "SUCESSO",
         "RA": "1524082020",
"Nome": "Mariana Menezes da Costa Silva",
         "CodValidacao": "495.439.e64a8190261568aeb217f7e854ca461dceb1",
         "FluxoAssinatura": "Finalizado",
"IDDiploma": "1234",
"Situacao": "Cancelado",
         "UrlRVDD": "",
         "UrlXMLDiploma": "",
         "UrlXMLDocumentacaoAcademica": "",
         "Observacao": "Motivo do cancelamento"
}
ERROS
Estrutura do Erro
{
         "Resultado": "ERRO",
         "RA": "1524082020",
"NOME": "MARIANA MENEZES DA COSTA SILVA",
         "ERROS":
         [
                  {
                           "CAMPO": "CAMPO DO ERRO",
                           "MENSAGEM": "MENSAGEM DE RETORNO"
                  }
         ]
}
Exemplo 01
{
         "Resultado": "ERRO",
         "RA": "",
"Nome": ""
         "Erros": [
                           "Campo": "Dados",
                           "Mensagem": "Dados não enviados!"
                  }
         ]
}
Exemplo 02
{
         "Resultado": "ERRO",
         "RA": "",
"Nome": ""
         "Erros": [
                 {
                           "Campo": "Cliente",
                           "Mensagem": "Chave do cliente Inválida!"
                  }
         ]
}
Exemplo 03
{
         "Resultado": "ERRO",
         "RA": "",
```







```
"Nome": "",
      "Erros":
      [
             {
                   "Campo": "Acesso",
                   "Mensagem": "ACESSO NÃO AUTORIZADO PARA O IP: 200.195.22.22!"
             }
      ]
}
Exemplo 04
{
      "Resultado": "ERRO",
      "Campo": "Diploma",
                   "Mensagem": "Diploma não Localizado!"
             }
}
```







4.3 Método: Acadêmica Gravar Documentação do **Diploma** Digital (GravarDocAcademica)

AUTENTICAÇÃO:

- i.1 Cadastro de IP na Aplicação (Só São aceitos Acessos de IPs Cadastrados) ou pode cadastrar um * para liberar qualquer IP para o cliente
- i.2 Envio da Chave do Cliente(Campo que faz parte do Json de envio)
- i.3 Cadastro de Usuário e Senha para Autenticação

A API usa a autenticação tipo Basic

Authorization: Basic {credenciais em base 64 no formato usuário:senha}

O Base 64 é um esquema de codificação. O uso do Base 64 se deve ao padrão MIME.

ENDPOINT

<<Link Produção ou Homologação>>/GravarDocAcademica

Parametros:

```
Acao: GRAVARDOCACADEMICA - Ação da API para criar a pasta do aluno
  Cliente: 3743464537484677536a733d - Chave do Cliente(Fornecida pela Tecfy)
  CodValidacao: xxx.xxx.xxxx - Código único do Diploma Digital
  IDDiploma: 9999 - ID único do Diploma Digital
  Documento: Base64 do documento no formato PDF/A
  Classificação: Classificação da Documentação Acadêmica (Conforme Lista de Tipos)
  Observação do documento (quando houver), caso não tenha passar vazio = ""
Tipo documentação associada
       "DocumentoIdentidadeDoAluno"
       "ProvaConclusaoEnsinoMedio"
       "HistoricoEscolar"
       "ProvaColacao"
       "ComprovacaoEstagioCurricular"
       "CertidaoNascimento" ou
       "CertidaoCasamento"
       "TituloEleitor"
       "AtoNaturalizacao"
       "Outros"
```

EXEMPLO DO JSON DE ENVIO

```
{
        "Acao": "GRAVARDOCACADEMICA",
        "Cliente": "6d677178415164674c55673d",
        "CodValidacao": "495.439.e64a8190261568aeb217f7e854ca461dceb1",
        "IDDiploma": "1234",
        "Documento": "Base64 do documento no formato PDF/A",
        "Classificacao": "DocumentoIdentidadeDoAluno",
        "Observacao": ""
}
```







RETORNO

```
{
         "Resultado": "SUCESSO",
         "RA": "1524082020",
"Nome": "Mariana Menezes da Costa Silva",
         "CodValidacao": "495.439.e64a8190261568aeb217f7e854ca461dceb1",
         "Documento": "DocumentoIdentidadeDoAluno gravado com sucesso."
}
ERROS
Estrutura do Erro
{
         "Resultado": "ERRO",
         "RA": "1524082020",
"NOME": "MARIANA MENEZES DA COSTA SILVA",
         "ERROS":
         [
                   {
                            "CAMPO": "CAMPO DO ERRO",
                            "MENSAGEM": "MENSAGEM DE RETORNO"
                   }
         ]
}
Exemplo 01
{
         "Resultado": "ERRO",
         "RA": "",
"Nome": "",
"Erros": [
                            "Campo": "Dados",
                            "Mensagem": "Dados não enviados!"
                  }
         ]
}
Exemplo 02
{
         "Resultado": "ERRO",
         "RA": "",
"Nome": ""
         "Erros": [
                   {
                            "Campo": "Cliente",
"Mensagem": "Chave do cliente Inválida!"
                   }
         ]
}
Exemplo 03
{
         "Resultado": "ERRO",
         "RA": "",
"Nome": "",
"Erros":
                  {
                            "Campo": "Acesso",
```







```
"Mensagem": "ACESSO NÃO AUTORIZADO PARA O IP: 200.195.22.22!"
                 }
        ]
Exemplo 04
{
        "Resultado": "ERRO",
        "RA": "1524082020",
"Nome": "Mariana Menezes da Costa Silva",
         "Erros": [
                          "Campo": "Diploma",
                          "Mensagem": "Diploma não Localizado!"
                 }
        ]
}
Exemplo 05
{
         "Resultado": "ERRO",
        "RA": "",
"Nome": "",
         "Erros": [
                          "Campo": "Diploma",
                          "Mensagem": "Diploma já iniciado o processo de assinatura e não pode se
                          alterado!"
                 }
        ]
}
Exemplo 06
{
         "Resultado": "ERRO",
        "RA": "1524082020",
"Nome": "Mariana Menezes da Costa Silva",
         "Erros": [
                 {
                          "Campo": "Documento",
                          "Mensagem": "Documento DocumentoIdentidadeDoAluno não é um PDF/A válido!"
                 }
        ]
}
```







4.4 Método: Cancelar Diploma Digital (Cancelar Diploma)

AUTENTICAÇÃO:

Cadastro de IP na Aplicação (Só São aceitos Acessos de IPs Cadastrados) ou pode cadastrar um * para liberar qualquer IP para o cliente

- i.1 Envio da Chave do Cliente(Campo que faz parte do Json de envio)
- i.2 Cadastro de Usuário e Senha para Autenticação

A API usa a autenticação tipo Basic

Authorization: Basic {credenciais em base 64 no formato usuário:senha}

O Base 64 é um esquema de codificação. O uso do Base 64 se deve ao padrão MIME.

ENDPOINT

<<Link Produção ou Homologação>>/CancelarDiploma

Parametros:

Cliente: 3743464537484677536a733d - Chave do Cliente (Chave Fornecida)

CodValidacao: xxx.xxx.xxxx - Código único do Diploma Digital

IDDiploma: "9999",

MotivoCancelamento: " * Lista de Opção"

AnotacaoAnulacao: Descrição de Anotações do Cancelamento do Diploma

*Lista de Opções do Cancelamento

"Erro de Fato",

"Erro de Direito",

"Decisão Judicial",

"Reemissão para Complemento de Informação"

"Reemissão para Inclusão de Habilitação"

"Reemissão para Anotaçao de Registro"

A Consulta pode ser feita pela chave do diploma "CodValidacao" do ID do Doploma "IDDiploma"

EXEMPLO DO JSON DE ENVIO

```
{
   "Cliente": "Hash Fornecido ao Cliente",
   "CodValidacao": "Código de validação",
   "IDDiploma": "1234",
   "MotivoCancelamento": "Motivo do cancelamento"
}
```

RETORNO

```
{
    "RA": "RA",
```







```
"Nome": "Nome",

"CodValidacao": "Código de validação",

"IDDiploma": "ID Do Diploma",

"FluxoAssinatura": "Estado do fluxo da assinatura",

"Situacao": "Situação do diploma"

}
```

ERROS

```
Estrutura do Erro
{
        "Resultado": "ERRO",
        "RA": "1524082020",
         "NOME": "MARIANA MENEZES DA COSTA SILVA",
         "ERROS":
        [
                 {
                         "CAMPO": "CAMPO DO ERRO",
                         "MENSAGEM": "MENSAGEM DE RETORNO"
                 }
        ]
}
Exemplo 01
{
         "Resultado": "ERRO",
        "RA": "",
"Nome": ""
        "Erros": [
                 {
                         "Campo": "Dados",
                         "Mensagem": "Dados não enviados!"
                 }
        ]
}
Exemplo 02
{
         "Resultado": "ERRO",
        "RA": "",
"Nome": ""
        "Erros": [
                {
                         "Campo": "Cliente",
                         "Mensagem": "Chave do cliente Inválida!"
                 }
        ]
}
Exemplo 03
{
         "Resultado": "ERRO",
        "RA": "",
"Nome": ""
         "Erros":
        [
                 {
                         "Campo": "Acesso",
                         "Mensagem": "ACESSO NÃO AUTORIZADO PARA O IP: 200.195.22.22!"
                 }
        ]
```







Anexo 01 - Exemplo Json de Envio do Diploma

```
{
         "Acao": "GRAVARDIPLOMADIGITAL",
         "Cliente": "6d677178415164674c55673d",
         "idTemplate": "64",
         "aluRa": "3145055",
"AluNome": "Aluno de Teste do Diploma",
         "aluNomeSocial": "",
         "aluSexo": "M",
         "aluNacionalidade": "Brasil"
         "aluNatCodMunicipio": "5300108"
         "aluNatNomeMunicipio": "Brasília",
         "AluNatUF": "DF",
         "aluNatEstrangeiro": ""
         "aluRgNumero": "550037",

"aluRgOrgaoExpedidor": "SSP",
         "aluRgUF": "DF",
"aluSubsRgTipo": "",
         "aluSubsRgId": "",
         "aluDataConclusao": "10/12/2021",
         "aluDataNasc": "1976/11/17"
         "curNomeCurso": "SISTEMAS DE INFORMAÇÃO", "curCodCurso": "14223",
         "curNumeroProcesso": "2"
         "curTipoProcesso": "ENEM",
         "curDataCadastro": ""
         "curDataProtocolo": "",
         "curModalidade": "Presencial",
         "curTituloConferido": "Tecnólogo",
         "curOutroTituloConferido": "Tecnólogo",
         "curGrauConferido": "Tecnólogo",
"curEndLogradouro": "Rua 18 Sul Lote 16 apto",
         "curEndNumero": "S/N",
"curEndComplemento": "Resid Ilha Bonita",
         "curEndBairro": "Aguas Claras",
"curEndCodMunicipio": "5300108"
         "curEndNomeMunicipio": "Brasília",
         "curEndUF": "DF",
         "curEndEstrangeiro": ""
         "curEndCEP": "71940540",
         "curPoloNome": "",
         "curPoloEndLogradouro": "",
         "curPoloEndNumero": "",
         "curPoloEndComplemento": "",
         "curPoloEndBairro": "",
         "curPoloEndCodMunicipio": ""
         "curPoloEndNomeMunicipio": "",
         "curPoloEndUF": "DF",
         "curPoloEndEstrangeiro": "",
         "curPoloEndCEP": "",
```







```
"curPoloCodMec": "",
"curAutTipo": "Decreto",
"curAutNumero": "249C",
"curAutData": "07/01/1982",
"curAutVeiculoPublicacao": "Jornal",
"curAutDataPublicacao": "07/12/2020", "curAutSecaoPublicacao": "10",
"curAutPaginaPublicacao": "1"
"curAutNumeroDou": "54",
"curAutNumeroProcesso": "",
"curAutTipoProcesso": "",
"curAutDataCadastro": "",
"curAutDataProtocolo": ""
"curRecTipo": "Decreto",
"curRecNumero": "201929565C",
"curRecData": "07/01/1982",
"curRecVeiculoPublicacao": "Jornal 2",
"curRecDataPublicacao": "15/05/2021",
"curRecSecaoPublicacao": "7"
"curRecPaginaPublicacao": "2<sup>"</sup>
"curRecNumeroDou": "662",
"curRecNumeroProcesso": ""
"curRecTipoProcesso": "",
"curRecDataCadastro": "",
"curRecDataProtocolo": "",
"curRenRecTipo": "",
"curRenRecNumero": "",
"curRenRecData": "",
"curRenRecVeiculoPublicacao": "",
"curRenRecDataPublicacao": ""
"curRenRecSecaoPublicacao": ""
"curRenRecPaginaPublicacao": "",
"curRenRecNumeroDou": "",
"curRenRecNumeroProcesso": "",
"curRenRecTipoProcesso": "",
"curRenRecDataCadastro": "",
"curRenRecDataProtocolo": ""
"iesEmiNome": "Universidade AppService",
"iesEmiCodigoMEC": "987",
"iesEmiCNPJ": "18775558000104",
"iesEmiEndLogradouro": "Eqn 707 907 Conjunto C",
"iesEmiEndNumero": "s/n",
"iesEmiEndComplemento": ""
"iesEmiEndBairro": "Asa Norte",
"iesEmiEndCodMunicipio": "5300108"
"iesEmiEndNomeMunicipio": "Brasília",
"iesEmiEndUF": "DF",
"iesEmiEndEstrangeiro": ""
"iesEmiEndCEP": "70790075",
"iesEmiCredTipo": "LeiFederal",
"iesEmiCredNumero": "3849",
"iesEmiCredData": "18/12/1960",
"iesEmiCredVeiculoPublicacao": "Lei Estadual",
"iesEmiCredDataPublicacao": "21/12/1960",
"iesEmiCredSecaoPublicacao": "1"
"iesEmiCredPaginaPublicacao": "16173",
"iesEmiCredNumeroDou": "",
"iesEmiCredNumeroProcesso": "",
"iesEmiCredTipoProcesso": "",
"iesEmiCredDataCadastro": "",
"iesEmiCredDataProtocolo": "",
"iesEmiRecTipo": "Portaria",
"iesEmiRecNumero": "134C",
"iesEmiRecData": "27/02/2013",
"iesEmiRecVeiculoPublicacao": "DOU",
"iesEmiRecDataPublicacao": "28/02/2013",
"iesEmiRecSecaoPublicacao": "1",
"iesEmiRecPaginaPublicacao": "32",
```







```
"iesEmiRecNumeroDou": "654",
"iesEmiRecNumeroProcesso": ""
"iesEmiRecTipoProcesso": "",
"iesEmiRecDataCadastro": "",
"iesEmiRecDataProtocolo": ""
"iesEmiRenRecTipo": "RESOLUCAO",
"iesEmiRenRecNumero": "654CA"
"iesEmiRenRecVeiculoPublicacao": "Livro de Tiragem",
"iesEmiRenRecDataPublicacao": "12/01/2021",
"iesEmiRenRecSecaoPublicacao": "23",
"iesEmiRenRecPaginaPublicacao": "1",
"iesEmiRenRecNumeroDou": "",
"iesEmiRenRecNumeroProcesso": "",
"iesEmiRenRecTipoProcesso": "tipo do processo",
"iesEmiRenRecDataCadastro": "18/12/1960",
"iesEmiRenRecDataProtocolo": "18/12/1960",
"iesEmiManRazaoSocial": "Universidade AppService",
"iesEmiManCNPJ": "18775558000104",
"iesEmiManEndLogradouro": "Eqn 707 907 Conjunto C",
"iesEmiManEndNumero": "s/n",
"iesEmiManEndComplemento": "",
"iesEmiManEndBairro": "Asa Norte",
"iesEmiManEndCodMunicipio": "4205407"
"iesEmiManEndNomeMunicipio": "Brasília",
"iesEmiManEndUF": "DF",
"iesEmiManEndEstrangeiro": "",
"iesEmiManEndCEP": "70790075"
"iesRegNome": "Universidade AppService",
"iesRegCodigoMEC": "439",
"iesRegCNPJ": "18775558000104",
"iesRegEndLogradouro": "Eqn 707 907 Conjunto C",
"iesRegEndNumero": "s/n",
"iesRegEndComplemento": ""
"iesRegEndBairro": "Brasília"
"iesRegEndCodMunicipio": "4205407"
"iesRegEndNomeMunicipio": "Brasília",
"iesRegEndUF": "DF",
"iesRegEndEstrangeiro": "",
"iesRegEndCEP": "70790075",
"iesRegCredTipo": "LeiFederal",
"iesRegCredNumero": "3849",
"iesRegCredData": "18/12/1960",
"iesRegCredVeiculoPublicacao": "",
"iesRegCredDataPublicacao": "21/12/1960",
"iesRegCredSecaoPublicacao": "1"
"iesRegCredPaginaPublicacao": "16173",
"iesRegCredNumeroDou": "",
"iesRegCredNumeroProcesso": "",
"iesRegCredTipoProcesso": "tipo do processo",
"iesRegCredDataCadastro": "18/12/1960"
"iesRegCredDataProtocolo": "18/12/1960",
"iesRegRecTipo": "Portaria",
"iesRegRecNumero": "134",
"iesRegRecData": "27/02/2013",
"iesRegRecVeiculoPublicacao": ""
"iesRegRecDataPublicacao": "28/12/2013",
"iesRegRecSecaoPublicacao": "1",
"iesRegRecPaginaPublicacao": "32",
"iesRegRecNumeroDou": "",
"iesRegRecNumeroProcesso": "",
"iesRegRecTipoProcesso": "tipo do processo",
"iesRegRecDataCadastro": "18/12/1960",
"iesRegRecDataProtocolo": "18/12/1960",
"iesRegRenRecTipo": ""
"iesRegRenRecNumero": ""
"iesRegRenRecData": "",
"iesRegRenRecVeiculoPublicacao": "",
```







```
"iesRegRenRecDataPublicacao": ""
"iesRegRenRecSecaoPublicacao": ""
"iesRegRenRecPaginaPublicacao": "",
"iesRegRenRecNumeroDou": "",
"iesRegRenRecNumeroProcesso": "",
"iesRegRenRecTipoProcesso": "tipo do processo",
"iesRegRenRecDataCadastro": "18/12/1960",
"iesRegRenRecDataProtocolo": "18/12/1960",
"iesRegManRazaoSocial": "Universidade AppService",
"iesRegManCNPJ": "18775558000104"
"iesRegManEndLogradouro": "Eqn 707 907 Conjunto C",
"iesRegManEndNumero": "s/n",
"iesRegManEndComplemento": "",
"iesRegManEndBairro": "Brasília",
"iesRegManEndCodMunicipio": "4205407";
"iesRegManEndNomeMunicipio": "Brasília",
"iesRegManEndUF": "DF",
"iesRegManEndEstrangeiro": "",
"iesRegManEndCEP": "70790075",
"iesEmiAtoRegulatorioAutorizacaoTipo": "LeiFederal",
"iesEmiAtoRegulatorioAutorizacaoNumero": "3849"
"iesEmiAtoRegulatorioAutorizacaoData": "18/12/1960",
"iesEmiAtoRegulatorioAutorizacaoVeiculoPublicacao": ""
"iesEmiAtoRegulatorioAutorizacaoDataPublicacao": "21/12/1960",
"iesEmiAtoRegulatorioAutorizacaoSecaoPublicacao": "1",
"iesEmiAtoRegulatorioAutorizacaoPaginaPublicacao": "16173",
"iesEmiAtoRegulatorioAutorizacaoNumeroDou": "125",
"dipLivroRegistro": "LV-01/2021",
"dipflsDiploma": "10",
"dipNrDiploma": "123/2021"
"dipDiplomaNumeroRegistro": "",
"dipNrProcessoSolicitacao": "23080.067557/2021-01",
"dipDataColacaoGrau": "15/12/2021",
"dipDataExpedicaoDiploma": "06/05/2022",
"dipDataRegistroDiploma": "19/12/2021",
"dipRespRegistroNome": "João Jose da Silva",
"dipRespRegistroCPF": "90403045134",
"dipRespRegistroMatricula": "",
"aluPeriodoLetivo": "2021/02"
"curCargaHorCurso": "535",
"curCargaHorCursoHoraRelogio": ""
"curCargaHorCurIntegralizada": "530",
"curCargaHorCurIntegralizadaHoraRelogio": "",
"curIngData": "01/01/2020",
"curFormaAcesso": "Transferência",
"curDataConclusao": "20/08/2021"
"terNome": "Gabriel Augusto Souza",
"terCPF": "03265224171",
"terCargo": "Secretário Acadêmico",
"terAtoDesignacao": "",
"aluEmail": "edesgomes@gmail.com",
"aluTelefone": "61985447888",
"dipInformacoesAdicionais": "Diploma 2º Via do Original",
"IesUnidadeAcademica": "Centra de Ciências Biológicas",
"IesApostila": ""
"IesTemplateDiploma": "CCBS"
"hisDataEmissao": "18/12/2021"
"aluSituacaoAluno": "Aprovado",
"Enfase": [
        {
                  "curEnfase": "Em Direito do Sistema"
"Enade": [
                  "aluSituacaoENADE": "NaoHabilitado",
                  "aluCondicaoENADE": "Ingressante"
                  "aluENADENaoHabilitado": "NaoHabilitadoaoEnadeCalendariodoCicloAvaliativo",
```







```
"aluAnoEdicaoENADE": "2021", "aluSituacaoENADEOutro": ""
         },
{
                  "aluSituacaoENADE": "Habilitado",
                  "aluCondicaoENADE": "Concluinte",
                  "aluENADENaoHabilitado": "",
                  "aluAnoEdicaoENADE": "2021"
                  "aluSituacaoENADEOutro": ""
         }
],
"Filiacao": [
                  "aluGenitorNome": "Maria Jose da Silva",
                  "aluGenitorNomeSocial": "",
                  "aluGenitorSexo": "F"
         },
         {
                  "aluGenitorNome": "João Jose da Silva",
                  "aluGenitorNomeSocial": "",
                  "aluGenitorSexo": "M"
         }
],
"Estagio": [
                  "Descricao": "Estágio sobre Tecnologia",
                  "DataInicio": "10/10/2022",
                  "DataFim": "10/12/2022",
"ConcedenteRazaoSocial": "AppService Tecnologia da Informação",
                  "ConcedenteNomeFantasia": ""
                  "ConcedenteCNPJ": "18775558000104",
                  "CargaHorariaEmHoraRelogio": "10,00",
                  "Docentes": [
                          {
                                    "docDocenteNome": "Alberto Amaral Ferreira",
                                   "docDocenteTitulacao": "Graduação",
                                   "docDocenteLattes": "",
"docDocenteCPF": ""
                          }
                  ]
         }
],
"AtividadesComplementares": [
                  "DataInicio": "10/10/2022",
                  "DataFim": "10/10/2022",
                  "DataRegistro": "",
                  "TipoAtividadeComplementar": "Seminário",
                  "Descricao": "Seminário sobre Tecnologia",
                  "CargaHorariaEmHoraRelogio": "10,00",
                  "Docentes": [
                          {
                                    "docDocenteNome": "Alberto Amaral Ferreira",
                                    "docDocenteTitulacao": "Graduação",
                                    "docDocenteLattes": "http://lattes.cnpq.br/55444",
"docDocenteCPF": "81540574172"
                          }
                  ]
         }
],
"DisciplinasCursadas": [
                  "hisDisciplina": "Disciplina 01",
                  "hisPeriodo": "01/2021", "hisCargaHoraria": "75",
                  "hisCargaHorariaHoraRelogio": "",
                  "hisNota": "9.8",
"hisNotaAteCem": "",
```







```
"hisConceito": "",
"hisConceitoRM": "",
                  "hisConceito": "",
                   "hisConceitoEspecificoDoCurso": "",
                  "hisSituacao": "Aprovado",
                  "hisFormaIntegralizacao": "Cursado",
                  "Docentes": [
                            {
                                     "docDocenteNome": "Alberto Amaral Ferreira",
                                     "docDocenteTitulacao": "Graduação",
"docDocenteLattes": "http://lattes.cnpq.br/55444",
                                     "docDocenteCPF": "81540574172"
                            },
                                     "docDocenteNome": "Edes Gomes da Costa",
                                     "docDocenteTitulacao": "Mestrado",
                                     "docDocenteLattes": "",
"docDocenteCPF": ""
                            }
                  ]
         },
{
                   "hisDisciplina": "Disciplina 02",
                  "hisPeriodo": "Periodo 02",
                  "hisCargaHoraria": "65",
                  "hisNota": "",
                   "hisNotaAteCem": "95.00",
                  "hisConceito": "A",
"hisSituacao": "Aprovado",
"hisFormaIntegralizacao": "Aproveitado",
                  "Docentes": [
                            {
                                     "docDocenteNome": "Alberto Amaral Ferreira",
                                     "docDocenteTitulacao": "Graduação",
"docDocenteLattes": "",
"docDocenteCPF": ""
                                     "docDocenteNome": "Edes Gomes da Costa",
                                     "docDocenteTitulacao": "Tecnólogo",
                                     "docDocenteLattes": ""
                                     "docDocenteCPF": "81540574172"
                            }
                  ]
         }
],
"AssinantesDadosDiploma": [
                   "CPF": "81540574172",
                  "Cargo": "Reitor",
                   "OutroCargo": ""
         },
                   "CPF": "90403045134",
                  "Cargo": ""
                   "OutroCargo": "Chefe de Departamento"
         }
],
"AssinantesDadosRegistro": [
                   "CPF": "81540574172",
                  "Cargo": "Reitor",
"OutroCargo": ""
         },
                   "CPF": "90403045134",
                   "Cargo": "",
                  "OutroCargo": "Chefe de Departamento"
```







Geração do Código de Validação

O código de localização do diploma digital deve ser composto por uma chave compostas pelos caracteres a-f e 0-9.

XXXX	XXXX	XXXXXXX
Cod. Ies	Cod. Ies	Cod. De localização do Diploma
Emissora	Registradora	Digital

A geração do código de localização do diploma digital deve ser feita através de, no mínimo, os primeiros 12 caracteres do hash calculado pelo algoritmo SHA256, gerado a partir da concatenação do CPF do diplomado com o CNPJ da emissora, bem como com os dados de registro do diploma, segundo a seguinte regra:

 $hash (CPF||CodigoCursoEMEC||IesEmissora_CNPJ||IesRegistradora_CNPJ||LivroRegistro||NumeroFolhaDoDiploma||NumeroSequenciaDoDiploma|$

Caso a IES Registradora utilize a tag NumeroRegistro ao invés das tags NumeroFolhaDoDiploma e NumeroSequencia-DoDiploma código de localização do diploma digital deve ser feita segundo a seguinte regra:

hash(CPF||CodigoCursoEMEC||IesEmissora_CNPJ||IesRegistradora_CNPJ||LivroRegistro||NumeroRegistro)

Ex: 987.439.40920f41439ac865df448d036d025792860d

