

[illegible]

<i>Comment</i>	Áreas de atuação da organização. Ex: metalurgia, software, seguros.... OBS: esta tabela foi reavaliada em junho de 2014, de forma a agrupar áreas reduzindo as opções, com o intuito de facilitar o cadastro de organizações.
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
nome-area-atuacao	nomareatc	char(35)	X	X		
timestamp	timestamp	timestamp				
tipo-area-atuacao	tipareatc	char(1)				
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				getdate()
data-desativacao	dtadtv	smalldatetime				

<i>Name</i>	nome-area-atuacao
<i>Code</i>	nomareatc
<i>Comment</i>	Áreas de atuação da organização. Ex: metalurgia, software, seguros....

<i>Name</i>	tipo-area-atuacao
<i>Code</i>	tipareatc
<i>Comment</i>	Indica o tipo da área de atuação: acadêmico de nível Superior (S), acadêmico de nível Médio (M) ou não acadêmico (N). Ex: Pesquisa e Ensino Superior = S, Ensino de 1º e 2º grau = M, Informática= N, etc.

<i>Name</i>	data-ultima-alteracao
<i>Code</i>	dtaultalt
<i>Comment</i>	Data da última alteração (inclusive cadastro) efetuada nesta área.

<i>Name</i>	data-desativacao
<i>Code</i>	dtadv
<i>Comment</i>	Data de desativação da área. Será definida para as áreas usadas até nov/2014, cujas organizações não puderam ser reclassificadas para áreas mais específicas. As triggers de ORGANIZACAO devem evitar que essas áreas sejam utilizadas para novos cadastros ou alterações.

1.2 Tabela: AREATUACAOSETOR

<i>Comment</i>	Tipos de área de atuação dos setores na USP.Ex.: Pessoal, serviços gerais, financeiro,...
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
nome-area-atuacao-setor	nomareatcset	char(20)	X	X		
timestamp	timestamp	timestamp				
nome-area-atuacao-ingles	nomareatcigl	varchar(50)				
nome-area-atuacao-espanhol	nomareatcepa	varchar(50)				
nome-area-atuacao-frances	nomareatcfc	varchar(50)				

<i>Name</i>	nome-area-atuacao-setor
<i>Code</i>	nomareatcset
<i>Comment</i>	Tipo de área de atuação dos setores na USP.Ex.: Pessoal, serviços gerais, financeiro,...

<i>Name</i>	nome-area-atuacao-ingles
<i>Code</i>	nomareatcigl
<i>Comment</i>	Tipo de área de atuação dos setores na USP (Pessoal, serviços gerais, financeiro), em inglês.

<i>Name</i>	nome-area-atuacao-espanhol
<i>Code</i>	nomareatcepa
<i>Comment</i>	Tipo de área de atuação dos setores na USP (Pessoal, serviços gerais, financeiro), em espanhol.

<i>Name</i>	nome-area-atuacao-frances
<i>Code</i>	nomareatcfc
<i>Comment</i>	Tipo de área de atuação dos setores na USP (Pessoal, serviços gerais, financeiro), em francês.

1.3 Tabela: CALENDLOCALIDADEUSP

<i>Comment</i>	Define para cada Localidade USP as ocorrências do calendário como: feriados nacionais, estaduais, municipais, pontos facultativos, compensações, domingos, sábados e feriados acadêmicos (ex:semana da pátria). OBS: tabela usada a partir de 01.01.2012 em substituição à CALENDUNIDFIS.
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-localidade	codloc	numeric(5)	X	X	X	
data-calendario	dtacld	smalldatetime	X	X		
codigo-tipo-ocorrencia-calendario	codtipococld	char(2)	X		X	
descricao-ocorrencia	dscoco	varchar(40)				
periodo-ocorrencia	peroco	char(12)	X			
status-feriado-bancario	staflobco	char(1)				
timestamp	timestamp	timestamp				'Integral'

<i>Name</i>	codigo-localidade
<i>Code</i>	codloc
<i>Comment</i>	Código da localidade referente a áreas da USP (campi, centros de estudos, ...).

<i>Name</i>	data-calendario
<i>Code</i>	dtacld
<i>Comment</i>	Data do calendário USP.

<i>Name</i>	codigo-tipo-ocorrencia-calendario
<i>Code</i>	codtipococld
<i>Comment</i>	Código dos tipos de ocorrências possíveis na USP. Ex: FN (feriado nacional), FL(feriado local), PF(ponto facultativo) , D (domingo),

<i>Name</i>	descricao-ocorrencia
<i>Code</i>	dscoco
<i>Comment</i>	Base legal para feriados. Ex.:Finados, 7 de setembro, 15 de novembro,.....

<i>Name</i>	periodo-ocorrencia
<i>Code</i>	peroco
<i>Comment</i>	Define se a ocorrência é Integral ou Meio Período. Ex.: Quarta-feira de cinzas = Meio Período.

<i>Name</i>	status-feriado-bancario
<i>Code</i>	stafdobco
<i>Comment</i>	Indica se é um feriado bancário (S/null).

1.4 Tabela: CAMPUS

<i>Comment</i>	Tabela dos campi da USP. Contém tanto os oficiais como os agrupamentos externos de unidades, vinculados aos campi reais.
----------------	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-campus	codcam	tinyint	X	X		
numero-particao-campus	numpticam	tinyint	X	X		
codigo-localidade	codloc	numeric(5)	X		X	
nome-campus	nomcam	varchar(60)	X			
nome-oficial-campus	nomofccam	varchar(100)	X			
status-campus	stacam	char(1)				
timestamp	timestamp	timestamp				
sigla-particao-campus	sglpticam	char(2)				
area-terreno	aretrn	decimal(15,2)				
nome-oficial-campus-ingles	nomofcamigl	varchar(100)				
nome-oficial-campus-espanhol	nomofcamepa	varchar(100)				
nome-oficial-campus-frances	nomofcamfcs	varchar(100)				
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				getdate()

<i>Name</i>	codigo-campus
<i>Code</i>	codcam
<i>Comment</i>	Código sequencial que identifica o Campus da USP.

<i>Name</i>	numero-particao-campus
<i>Code</i>	numpticam
<i>Comment</i>	Número da partição do Campus (subcampus). Por exemplo: o campus de São Paulo possui várias partições, como a Cidade Universitária, as unidades de Saúde (FM, EE, FSP e SVOC), S. Francisco, Usp leste...

<i>Name</i>	codigo-localidade
<i>Code</i>	codloc
<i>Comment</i>	Código que identifica a localidade onde se localiza o Campus ou sua partição. Ex: o campus da Capital é composto pelos seguintes locais: São Paulo, Araraquara, Cananéia, Salesópolis, Santos, São Sebastião, Ubatuba e Valinhos.

<i>Name</i>	nome-campus
<i>Code</i>	nomcam
<i>Comment</i>	Nome do campus da USP (indica a localidade do campus). Ex: São Carlos, Ribeirão Preto, São Paulo...

<i>Name</i>	nome-oficial-campus
<i>Code</i>	nomofccam
<i>Comment</i>	Contém o nome oficial do campus, quando representar um campus assim considerado, ou outra denominação quando se tratar de Unidade externa a um campus oficial. Ex: Cidade Universitária Armando de Salles Oliveira, Campus de Bauru, Campus 'Luiz de Queiroz'.

<i>Name</i>	status-campus
<i>Code</i>	stacam
<i>Comment</i>	Indica se o campus é: oficial (O), Externo ao campus oficial (E), etc...

<i>Name</i>	sigla-particao-campus
<i>Code</i>	sglpticam
<i>Comment</i>	Sigla da partição do Campus, definida e utilizada pelo COESF sob a denominação de 'subcampus'. Ex: SP= CUASO, DA= Dr. Arnaldo (FM, EE, FSP e SVOC), SS= São Sebastião...

<i>Name</i>	area-terreno
<i>Code</i>	aretrn
<i>Comment</i>	Área total do Campus, definida em metros quadrados.
<i>Name</i>	nome-oficial-campus-ingles
<i>Code</i>	nomofccamigl
<i>Comment</i>	Contém o nome oficial do campus, em inglês.
<i>Name</i>	nome-oficial-campus-espanhol
<i>Code</i>	nomofccamepa
<i>Comment</i>	Contém o nome oficial do campus, em espanhol.
<i>Name</i>	nome-oficial-campus-frances
<i>Code</i>	nomofccamfcs
<i>Comment</i>	Contém o nome oficial do campus, em francês.
<i>Name</i>	data-ultima-alteracao
<i>Code</i>	dtaultalt
<i>Comment</i>	Data da última alteração (inclui cadastro).

1.5 Tabela: COLEGIADO

<i>Comment</i>	Tabela com todas as estruturas formadas na USP, que não sejam administrativas como: órgãos colegiados, comissões, conselhos, núcleos, escolas vinculadas à unidades USP (EA, EAD, COTEL), etc.. OBS: quando a data de criação for igual à data de extinção, indica que o Colegiado não deve ser considerado válido, pois pode estar em processo de cadastro/ avaliação de proposta ou teve sua criação rejeitada.
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-colegiado	codclg	smallint	X	X		
sigla-colegiado	sglclg	char(12)	X	X	X	
tipo-colegiado	tipclg	char(20)	X		X	
codigo-colegiado-superior	codclgspe	smallint			X	
sigla-colegiado-superior	sglclgspe	char(12)			X	
nome-colegiado	nomclg	varchar(180)	X			
base-legal	bselgl	varchar(60)				
numero-processo	numpro	char(11)			X	
data-criacao	dtacri	smalldatetime	X			
data-extincao	dtaexo	smalldatetime				
especificacao-atribuicoes	epfatb	text				
data-inicio-validade	dtainival	datetime	X			
codigo-email	codema	varchar(80)				
timestamp	timestamp	timestamp				
nome-abreviado-colegiado	nomabvclg	varchar(20)				
codigo-unidade-responsavel	codundrsp	tinyint			X	
numero-telefone-referencia	numtelref	char(10)				
identificacao-ramal-codigo	idframcod	varchar(10)				
numero-fax-referencia	numfaxref	char(8)				
codigo-localidade-ddd	codlocddd	numeric(5)			X	
codigo-pessoa-cadastrou	codpescad	int			X	
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				
codigo-pessoa-alterou	codpesalt	int			X	
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				
artigo-tratamento	artttm	char(2)				
numero-cadeira-co	numcde_co	smallint				
url-site-referencia	urlsieref	varchar(255)				
status-proposta	staprp	char(1)				
nome-abreviado-colegiado-ingles	nomabvclgigl	varchar(60)				
nome-abreviado-colegiado-espanhol	nomabvclgepa	varchar(60)				
nome-abreviado-colegiado-frances	nomabvclgfcs	varchar(60)				
nome-colegiado-ingles	nomclgigl	varchar(180)				
nome-colegiado-espanhol	nomclgepa	varchar(180)				
nome-colegiado-frances	nomclgfcs	varchar(180)				
status-diploma-fora-usp	stadplfoausp	char(1)				

Name Code Comment	codigo-colegiado codclg Código que identifica o colegiado (estrutura não administrativa como: órgão colegiado, comissão, conselho,...).
Name Code Comment	sigla-colegiado sglclg Sigla que identifica o tipo de colegiado. Ex: CPG, CG, CO, CaC, EFM (ensino fundamental e médio)...
Name Code Comment	tipo-colegiado tipclg Tipo de colegiado. Ex: Comissão, Congregação, Conselho,....
Name Code Comment	codigo-colegiado-superior codclgspe Código que identifica o colegiado superior a esse.
Name Code Comment	sigla-colegiado-superior sglclgspe Sigla que identifica o colegiado superior. Ex: CPG, CG, CO, CaC...
Name Code Comment	nome-colegiado nomclg Nome do colegiado. Ex: Conselho de Graduação, Comissão interna de Prevenção de Acidentes,...
Name Code Comment	base-legal bselgl Fundamento legal do colegiado: portaria, resolução etc.
Name Code Comment	numero-processo numpro Número que identifica o Processo ou Protocolado. Regra de formação: '[03456789][0-9][0152][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]' onde os 2 primeiros números indicam o ano (> 30 ou 0n a partir de 2000); 0 ou 1 = processo e 5 = protocolado; os 5 seguintes definem um número sequencial; os próximos 2 representam o código da unidade e o último caracter é o dígito de controle.
Name Code Comment	data-criacao dtacri Data da criação do colegiado. OBS: quando esta data for igual à de extinção significa que o colegiado está em fase de proposta (staprp='P') ou teve sua criação rejeitada (staprp='R'): v. descrição de staprp. Enquanto essas datas estiverem iguais, o Colegiado não deve ser considerado Ativo.
Name Code Comment	data-extincao dtaexo Data da extinção do colegiado. Data da extinção do colegiado. OBS: quando esta data for igual à de criação significa que o colegiado está em fase de proposta (staprp='P') ou teve sua criação rejeitada (staprp='R'): v. descrição de staprp. Enquanto essas datas estiverem iguais, o Colegiado não deve ser considerado Ativo.
Name Code Comment	especificacao-atribuicoes epfatb Atribuições do colegiado conforme o fundamento legal.
Name Code Comment	data-inicio-validade dtainival Data da última alteração nos dados do Colegiado. OBS: para evitar a geração de linhas de histórico inúteis convencionou-se gerar histórico somente quando a data de início da validade for alterada (indica que os dados desta linha valem a partir desta data).
Name Code Comment	codigo-email codema Código do endereço eletrônico (e-mail) de referência, utilizado pelo Colegiado.
Name Code Comment	nome-abreviado-colegiado nomabvclg Contém uma sigla ou identificação abreviada do Colegiado. Ex: PROLAM, ... Obs: os colegiados que correspondem à Unidades da USP, terão seus nomes abreviados compatíveis com a sigla da Unidade, mantidos automaticamente por trigger.
Name Code Comment	codigo-unidade-responsavel codundrsp Indica qual a Unidade administrativa responsável por este Colegiado.

Name Code Comment	numero-telefone-referencia numtelref Número do telefone de referência do Colegiado.
Name Code Comment	identificacao-ramal-codigo idframcod Número do ramal ou código de BIP.
Name Code Comment	numero-fax-referencia numfaxref Número do fax de referência do Colegiado.
Name Code Comment	codigo-localidade-ddd codlocddd Código que identifica a localidade para obtenção do DDD.
Name Code Comment	codigo-pessoa-cadastrou codpescad Código da pessoa que cadastrou o Colegiado.
Name Code Comment	data-cadastro dtacad Data de cadastro do Colegiado.
Name Code Comment	codigo-pessoa-alterou codpesalt Código da pessoa que efetuou a última alteração nos dados do Colegiado.
Name Code Comment	data-ultima-alteracao dtaultalt Data da última alteração.
Name Code Comment	artigo-tratamento artttm Indica o artigo, quanto à gênero e número utilizado para referenciar o nome em textos: o, a, os, as, e= neutro. Ex: a Faculdade de Medicina, o Instituto de Biociências, etc..
Name Code Comment	numero-cadeira-co numcde_co Identifica o número da cadeira no Conselho Universitário, utilizado nos casos de colegiados que participam de reuniões neste local e principalmente realizam votações (atribuição prévia necessária por motivos técnicos).
Name Code Comment	url-site-referencia urlsieref URL (Uniform Resource Locator): identifica o endereço do site de referência deste Colegiado.
Name Code Comment	status-proposta staprp Indica se o colegiado ainda está em fase de proposta, aguardando aprovação (P), se foi aprovado (A) ou rejeitado (R). OBS: Coluna incluída em fev/2013, para evidenciar a situação de colegiados ainda não oficialmente existentes. Entretanto, como este tratamento de colegiados é uma implementação mais recente, usa-se também o artifício de manter as datas de criação e extinção iguais, e a data de extinção só é preenchida com null quando o colegiado for aprovado, caso contrário mantém esta definição.
Name Code Comment	nome-abreviado-colegiado-ingles nomabvclgigl Contém identificação abreviada do Colegiado, em inglês, quando não for sigla.
Name Code Comment	nome-abreviado-colegiado-espanhol nomabvclgepa Contém identificação abreviada do Colegiado, em espanhol, quando não for sigla.
Name Code Comment	nome-abreviado-colegiado-frances nomabvclgfc Contém identificação abreviada do Colegiado, em francês, quando não for sigla.
Name Code Comment	nome-colegiado-ingles nomclgigl Nome do colegiado em inglês.

<i>Name</i>	nome-colegiado-espanhol
<i>Code</i>	nomclgepa
<i>Comment</i>	Nome do colegiado, em espanhol.
<i>Name</i>	nome-colegiado-frances
<i>Code</i>	nomclgfc
<i>Comment</i>	Nome do colegiado em francês.
<i>Name</i>	status-diploma-fora-usp
<i>Code</i>	stadplfoausp
<i>Comment</i>	Indica se os alunos (pós-graduação, graduação ou cultura e extensão) vinculados a este colegiado terão o diploma impresso por outra entidade que não a USP (S/null). Ex.: alunos de pós-graduação da CPG 104 (Interinstitucional em Estatística do Icmc e Ufscar).

1.6 Tabela: CONTINENTE

<i>Comment</i>	Relação de Continentes (oificias ou não).					
<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandat ory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
nome-continente	nomcnn	varchar(25)	X	X		getdate()
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				
timestamp	timestamp	timestamp				
nome-continente-ingles	nomcnnigl	varchar(25)				
nome-continente-espanhol	nomcnnepa	varchar(25)				
nome-continente-frances	nomcnnfcs	varchar(25)				
<i>Name</i>	nome-continente					
<i>Code</i>	nomcnn					
<i>Comment</i>	Nome do continente: Ásia, África, Europa...					
<i>Name</i>	data-cadastro					
<i>Code</i>	dtacad					
<i>Comment</i>	Data de cadastro.					
<i>Name</i>	nome-continente-ingles					
<i>Code</i>	nomcnnigl					
<i>Comment</i>	Nome do continente, em inglês.					
<i>Name</i>	nome-continente-espanhol					
<i>Code</i>	nomcnnepa					
<i>Comment</i>	Nome do continente, em espanhol.					
<i>Name</i>	nome-continente-frances					
<i>Code</i>	nomcnnfcs					
<i>Comment</i>	Nome do continente, em francês.					

1.7 Tabela: ENDORGAN

<i>Comment</i>	Tabela de endereços de organizações externas e seus setores. Obs: A coluna 'codsetorg' é NULL pois não é obrigatória, por isso a Primary Key foi trocada por Índice Unique.					
<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-organizacao	codorg	int	X	X	X	
codigo-setor-organizacao	codsetorg	smallint	X	X		0
codigo-localidade	codloc	numeric(5)	X		X	
especificacao-logradouro	epflgr	varchar(80)	X			
identificacao-caixa-postal	idfcxaptl	char(6)				
codigo-enderecamento-postal	codendptl	varchar(15)	X			
nome-bairro	nombro	varchar(30)				
codigo-ddi	codddi	char(4)				
codigo-ddd	codddd	char(5)				
numero-telefone	numtel	char(10)				

identificacao-ramal-codigo numero-fax timestamp dtacad	idframcod numfax timestamp dtacad	varchar(10) char(8) timestamp smalldatetime				getdate()
Name Code Comment	codigo-organizacao codorg Código da organização (número sequencial).					
Name Code Comment	codigo-setor-organizacao codsetorg Código do setor da organização (número sequencial). OBS: passou a ser PK em jan/2017 (?).					
Name Code Comment	codigo-localidade codloc Código da localidade do endereço da Organização.					
Name Code Comment	especificacao-logradouro epflgr Endereço. Ex: Av. Paulista, 2190, conjunto 115, 11.o andar.					
Name Code Comment	identificacao-caixa-postal idfcxaptl Número da caixa postal.					
Name Code Comment	codigo-enderecamento-postal codendptl Código de endereçamento postal nacional e estrangeiro (CEP, ZIP), no formato adequado.					
Name Code Comment	nome-bairro nombro Identifica o nome do bairro.					
Name Code Comment	codigo-ddi codddi Código de discagem direta intemacional (DDI), referência deste endereço da organização.					
Name Code Comment	codigo-ddd codddd Código do DDD do número do telefone de referência deste endereço da organização.					
Name Code Comment	numero-telefone numtel Número do telefone de referência deste endereço da organização.					
Name Code Comment	identificacao-ramal-codigo idframcod Número do ramal de referência deste endereço da organização.					
Name Code Comment	numero-fax numfax Número do fax de referência deste endereço da organização.					
Name Code Comment	dtacad dtacad Data de cadastro.					

1.8 Tabela: ENDUSP

<i>Comment</i>	Tabela de endereços das Unidades e Unidades Fiscais da USP. Obs: O endereço de referência da Unidade é identificado pelo starefund (status-referencia-unidade).
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-unidade	codund	tinyint	X	X	X	
codigo-unidade-fiscal	codundfis	tinyint	X	X	X	
numero-sequencial-endereco-usp	numseqendus	tinyint	X	X		
codigo-localidade	codloc	numeric(5)	X		X	
especificacao-logradouro	epflgr	varchar(80)	X			
identificacao-caixa-postal	idfcxaptl	char(6)				
codigo-enderecamento-postal	codendptl	char(9)	X			
nome-bairro	nombro	varchar(30)				
nome-edificio	nomedf	varchar(100)				
status-referencia-unidade	starefund	char(1)	X			'N'
status-referencia-unidade-fiscal	starefundfis	char(1)	X			'N'
timestamp	timestamp	timestamp				
numero-logradouro	numlgr	char(8)				
complemento-logradouro	cpllgr	varchar(80)				
codigo-campus	codcam	tinyint			X	
numero-particao-campus	numpticam	tinyint			X	
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				getdate()
codigo-pessoa-cadastrou	codpescad	int				
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				
codigo-pessoa-alterou	codpesalt	int				

<i>Name</i>	codigo-unidade
<i>Code</i>	codund
<i>Comment</i>	Código que identifica a Unidade da USP. Ex: 01 (Reitoria), 02 (FD), 03 (EP),....

<i>Name</i>	codigo-unidade-fiscal
<i>Code</i>	codundfis
<i>Comment</i>	Código que identifica a Unidade Fiscal. Quando os endereços são diferentes mas na mesma cidade não é necessário outro CGC, é obrigatório quando em localidades diferentes. ATENÇÃO: quando este código for zero, indica que não existe UNIDADEFISCAL, e trata-se de endereço das Entidades Associadas.

<i>Name</i>	numero-sequencial-endereco-usp
<i>Code</i>	numseqendus
<i>Comment</i>	Identifica o número do endereço da unidade usp, que pode ter várias unidades fiscais.

<i>Name</i>	codigo-localidade
<i>Code</i>	codloc
<i>Comment</i>	Código que identifica a localidade: cidade com estado (quando houver) e país.

<i>Name</i>	especificacao-logradouro
<i>Code</i>	epflgr
<i>Comment</i>	Especificação do logradouro. Ex: Av. Paulista, Praça Benedito Calixto, Rua Sasaki,...

<i>Name</i>	identificacao-caixa-postal
<i>Code</i>	idfcxaptl
<i>Comment</i>	Número da caixa postal.

<i>Name</i>	codigo-enderecamento-postal
<i>Code</i>	codendptl
<i>Comment</i>	Código de endereçamento postal nacional (CEP), no formato de edição.

<i>Name</i>	nome-bairro
<i>Code</i>	nombro
<i>Comment</i>	Identifica o nome do bairro.

<i>Name</i>	nome-edificio
<i>Code</i>	nomedf
<i>Comment</i>	Identificação do edifício referente à Unidade.

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-referencia-unidade starefund Indica se este é o endereço de referência ('principal') da Unidade, que em geral é definido pela Unidade Fiscal 01 (S/N).
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-referencia-unidade-fiscal starefundfis Indica se é o endereço cadastrado na Receita Federal (S/N) para este cgc (Unidade Fiscal), pois pode haver mais de um para o mesmo cgc, como por exemplo o MAC. Obs: com a criação de TABCNPJ esta referência não é mais utilizada.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	numero-logradouro numlgr Número referente ao endereço (será separado de epflgr, que continha o endereço completo). OBS: esta coluna foi incluída em 12/2005, para possibilitar o desmembramento de dados da coluna 'epflgr', que continha originalmente o endereço inteiro.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	complemento-logradouro cpllgr Complemento do endereço: bloco, andar, etc... OBS: esta coluna foi incluída em 12/2005, para possibilitar o desmembramento de dados da coluna 'epflgr', que continha originalmente o endereço inteiro.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-campus codcam Código sequencial que identifica o Campus da USP, referente a este endereço. . Ex: FAU - Cidade universitária e Rua Maranhão, FMVZ - Cidade universitária e Pirassununga.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	numero-particao-campus numpticam Número da partição de um Campus. Por exemplo: o campus de São Paulo possui várias partições, como a Cidade Universitária, as unidades de Saúde (FM, EE, FSP e SVOC), S. Francisco, Usp leste...
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-cadastro dtacad Data de cadastro. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-pessoa-cadastrou codpescad Código da pessoa que cadastrou. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-ultima-alteracao dtaultalt Data da última alteração. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-pessoa-alterou codpesalt Código da pessoa que efetuou a última alteração. OBS: coluna incluída em maio/2011.

1.9 Tabela: ENDUSPCOLEG

<i>Comment</i>	Contém os endereços onde existem os Colegiados.					
<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-colegiado	codclg	smallint	X	X	X	getdate()
sigla-colegiado	sglclg	char(12)	X	X	X	
codigo-unidade	codund	tinyint	X	X	X	
codigo-unidade-fiscal	codundfis	tinyint	X	X	X	
numero-sequencial-endereco-usp	numseqendus	tinyint	X	X	X	
status-endereco-referencia	staendref	char(1)				
timestamp	timestamp	timestamp				
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-colegiado codclg Número sequencial que identifica cada colegiado.					

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	sigla-colegiado sglclg Sigla que identifica o colegiado. Ex: CPG, CG, CO, CaC...
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-unidade codund Código que identifica a Unidade da USP. Ex: 01 (Reitoria), 02 (FD), 03 (EP),....
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-unidade-fiscal codundfis Código que identifica a Unidade Fiscal. Quando os endereços são diferentes mas na mesma cidade não é necessário outro CGC, é obrigatório quando em localidades diferentes.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	numero-sequencial-endereco-usp numseqendusp Identifica o número do endereço da unidade usp, que pode ter várias unidades fiscais.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-endereco-referencia staendref Indica que este é o endereço de referência do Colegiado.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-cadastro dtacad Data de cadastro. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-ultima-alteracao dtaultalt Data da última alteração. OBS: coluna incluída em maio/2011.

1.10 Tabela: ENDUSPSETOR

<i>Comment</i>	Contém os endereços dos Setores USP, que podem ser totalmente diferentes do endereço principal da Unidade à qual o setor pertence. Por exemplo, a FMVZ possui setores em São Paulo e Pirassununga; a FAU possui no campus da Cidade Universitária e na Rua Maranhão. OBS: tabela criada em setembro de 2010.
----------------	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-setor	codset	smallint	X	X	X	
codigo-unidade	codund	tinyint	X	X	X	
codigo-unidade-fiscal	codundfis	tinyint	X	X	X	
numero-sequencial-endereco-usp	numseqendusp	tinyint	X	X	X	
status-referencia-setor	starefset	char(1)	X			'N'
tipo-endereco-setor	tipendset	char(1)				
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				getdate()
timestamp	timestamp	timestamp				

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-setor codset Código que identifica o setor do organograma da USP.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-unidade codund Código que identifica a Unidade da USP. Ex: 01 (Reitoria), 02 (FD), 03 (EP),....
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-unidade-fiscal codundfis Código que identifica a Unidade Fiscal. Quando os endereços são diferentes mas na mesma cidade não é necessário outro CGC, é obrigatório quando em localidades diferentes.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	numero-sequencial-endereco-usp numseqendusp Identifica o número do endereço da unidade usp, que pode ter várias unidades fiscais.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-referencia-setor starefset Indica se este é o endereço de referência ('principal') do Setor (S/N).

<i>Name</i>	tipo-endereco-setor
<i>Code</i>	tipendset
<i>Comment</i>	Tipo de endereço do setor. Ex: correspondência...

<i>Name</i>	data-cadastro
<i>Code</i>	dtacad
<i>Comment</i>	Data de cadastro.

1.11 Tabela: ESTADO

<i>Comment</i>	Tabela com os estados, regiões, províncias e respectivos países.
----------------	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-pais	codpas	smallint	X	X	X	
sigla-estado	sglest	char(2)	X	X		
nome-estado	nomest	varchar(60)	X			
nome-estado-normalizado	nomestnor	varchar(60)				
status-valido	staval	char(1)				'S'
timestamp	timestamp	timestamp				
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				getdate()
codigo-pessoa-cadastrou	codpescad	int				
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				
codigo-pessoa-alterou	codpesalt	int				

<i>Name</i>	codigo-pais
<i>Code</i>	codpas
<i>Comment</i>	Código do país. Ex: 1 (Brasil), 177 (Angola) ...

<i>Name</i>	sigla-estado
<i>Code</i>	sglest
<i>Comment</i>	Sigla do estado, região, província (nacional ou internacional).

<i>Name</i>	nome-estado
<i>Code</i>	nomest
<i>Comment</i>	Nome do Estado nacional ou internacional, ou região ou província.

<i>Name</i>	nome-estado-normalizado
<i>Code</i>	nomestnor
<i>Comment</i>	Nome do estado normalizado, isto é, transformado para maiúsculo, sem acentos, cedilha e brancos, para possibilitar a ordenação correta de Estados em pesquisas.

<i>Name</i>	status-valido
<i>Code</i>	staval
<i>Comment</i>	Indica se o estado ainda existe (S) ou não existe mais (N).

<i>Name</i>	data-cadastro
<i>Code</i>	dtacad
<i>Comment</i>	Data de cadastro. OBS: coluna incluída em maio/2011.

<i>Name</i>	codigo-pessoa-cadastrou
<i>Code</i>	codpescad
<i>Comment</i>	Código da pessoa que cadastrou. OBS: coluna incluída em maio/2011.

<i>Name</i>	data-ultima-alteracao
<i>Code</i>	dtaultalt
<i>Comment</i>	Data da última alteração. OBS: coluna incluída em maio/2011.

<i>Name</i>	codigo-pessoa-alterou
<i>Code</i>	codpesalt
<i>Comment</i>	Código da pessoa que efetuou a última alteração. OBS: coluna incluída em maio/2011.

1.12 Tabela: IDIOMA

<i>Comment</i>	Idiomas e dialetos falados no mundo. Os códigos de língua seguem a ISO639-3, mantida pela SIL International (http://www-01.sil.org/iso639-3/codes.asp).
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-lingua	codlin	char(3)	X	X		
descricao-lingua	dsclin	varchar(40)	X			
timestamp	timestamp	timestamp				
descricao-lingua-ingles	dsclinigl	varchar(50)				

<i>Name</i>	codigo-lingua
<i>Code</i>	codlin
<i>Comment</i>	Código do idioma (segundo a ISO639-3).

<i>Name</i>	descricao-lingua
<i>Code</i>	dsclin
<i>Comment</i>	Descrição do Idioma.

<i>Name</i>	descricao-lingua-ingles
<i>Code</i>	dsclinigl
<i>Comment</i>	Descrição do Idioma em inglês.

1.13 Tabela: LOCALIDADE

<i>Comment</i>	Tabela com as localidades usadas nos endereços: cidades com os respectivos estados e países.
----------------	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-localidade	codloc	numeric(5)	X	X		
sigla-estado	sglest	char(2)			X	
codigo-pais	codpas	smallint	X		X	
cidade-localidade	cidloc	varchar(60)	X			
codigo-ddd	codddd	char(4)				
cidade-localidade-fonetica	cidlocfon	varchar(60)				
cidade-localidade-normalizada	cidlocnor	varchar(60)				
timestamp	timestamp	timestamp				
status-capital-estado	stacapest	char(1)				
status-capital-pais	stacappas	char(1)				
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				getdate()
codigo-pessoa-cadastrou	codpescad	int				
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				
codigo-pessoa-alterou	codpesalt	int				
data-desativacao	dtadtv	smalldatetime				

<i>Name</i>	codigo-localidade
<i>Code</i>	codloc
<i>Comment</i>	Código que identifica a localidade: cidade com estado (quando houver) e país.

<i>Name</i>	sigla-estado
<i>Code</i>	sglest
<i>Comment</i>	Sigla do estado, região, província (nacional ou internacional).

<i>Name</i>	codigo-pais
<i>Code</i>	codpas
<i>Comment</i>	Código do país. Ex: 1 (Brasil), 177 (Angola) ...

<i>Name</i>	cidade-localidade
<i>Code</i>	cidloc
<i>Comment</i>	Nome da cidade, município, vilarejo..

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-ddd codddd Código de discagem direta à distância (DDD).
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	cidade-localidade-fonetica cidlocfon Nome da cidade, município, vilarejo..., transformado para possibilitar a pesquisa fonética de Localidades.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	cidade-localidade-normalizada cidlocnor Nome da Localidade normalizado, isto é, transformado para maiúsculo, sem acentos, cedilha e brancos, para possibilitar a ordenação correta de Localidades em pesquisas.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-capital-estado stacapest Indica que a localidade é uma capital de estado (S/null).
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-capital-pais stacappas Indica que a localidade é uma capital de país (S/null).
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-cadastro dtacad Data de cadastro. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-pessoa-cadastrou codpescad Código da pessoa que cadastrou. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-ultima-alteracao dtaultalt Data da última alteração. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-pessoa-alterou codpesalt Código da pessoa que efetuou a última alteração. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-desativacao dtadtv Data em que foi cadastrada a desativação da localidade, indicando que não é mais válida. OBS: coluna incluída em maio/2011.

1.14 Tabela: LOCALUSP

<i>Comment</i>	Identifica o local físico na USP, isto é, qualquer dependência existente na USP como sala, escritório, laboratório, etc..
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-local-usp	codlocusp	numeric(5)	X	X		
codigo-unidade	codund	tinyint	X		X	
codigo-unidade-fiscal	codundfis	tinyint	X		X	
numero-sequencial-endereco-usp	numseqendus	tinyint	X		X	
tipo-local-usp	tiplocusp	char(30)	X		X	
subtipo-local	stiloc	char(20)	X		X	
identificacao-bloco	idfbloc	char(10)				
identificacao-andar	idfadr	char(10)				
identificacao-local	idfloc	varchar(20)	X			
capacidade-local	cddloc	int				
status-reserva	stares	char(1)				'N'
status-consolidado	stacsl	char(1)				'N'
timestamp	timestamp	timestamp				
numero-telefone-referencia	numtelref	char(10)				
identificacao-ramal-codigo	idframcod	varchar(10)				
numero-fax-referencia	numfaxref	char(8)				
codigo-localidade-ddd	codlocddd	numeric(5)			X	

data-cadastro codigo-pessoa-cadastrou data-ultima-alteracao codigo-pessoa-alterou	dtacad codpescad dtaultalt codpesalt	smalldatetime int smalldatetime int				getdate()
Name Code Comment	codigo-local-usp codlocusp Código que identifica o local USP, isto é, qualquer dependência física (sala, escritório, laboratório, etc..) existente na USP.					
Name Code Comment	codigo-unidade codund Código que identifica a Unidade da USP. Ex: 01 (Reitoria), 02 (FD), 03 (EP),....					
Name Code Comment	codigo-unidade-fiscal codundfis Código que identifica a Unidade Fiscal. Quando os endereços são diferentes mas na mesma cidade não é necessário outro CGC, é obrigatório quando em localidades diferentes.					
Name Code Comment	numero-sequencial-endereco-usp numseqendusp Identifica o número do endereço da unidade usp, que pode ter várias unidades fiscais.					
Name Code Comment	tipo-local-usp tiplocusp Tipos de local USP. Ex: laboratório, sala de aula, escritório, anfiteatro, secretaria.					
Name Code Comment	subtipo-local stiloc Detalhamento do tipo de local. Ex. Subtipo do laboratório -- > Química, Física, etc.					
Name Code Comment	identificacao-bloco idfbloc Identificação do bloco (B, D, 1, 7..).					
Name Code Comment	identificacao-andar idfadr Identificação do andar. Ex. Subsolo, 3.o andar					
Name Code Comment	identificacao-local idfloc Identificação da dependência. Ex. número da sala, da repartição, etc...					
Name Code Comment	capacidade-local cddloc Número máximo de pessoas que podem ocupar o local.					
Name Code Comment	status-reserva stares Identifica se o local é Reservável (R), Não Reservável (N) ou Inexistente (I), por motivo de demolição, remanejamento, reforma, etc..					
Name Code Comment	status-consolidado stacsl Indica se o dado está consolidado (S) ou não (N). A partir do momento que o dado for consolidado não poderá mais ser removido e, só então será permitida a replicação da linha (Estratégia de Remoção 2).					
Name Code Comment	numero-telefone-referencia numtelref Número do telefone de referência do Local USP.					
Name Code Comment	identificacao-ramal-codigo idframcod Número do ramal ou código de BIP.					
Name Code Comment	numero-fax-referencia numfaxref Número do fax de referência do Local USP.					

<i>Name</i>	codigo-localidade-ddd
<i>Code</i>	codlocddd
<i>Comment</i>	Código que identifica a localidade para obtenção do DDD.
<i>Name</i>	data-cadastro
<i>Code</i>	dtacad
<i>Comment</i>	Data de cadastro. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i>	codigo-pessoa-cadastrou
<i>Code</i>	codpescad
<i>Comment</i>	Código da pessoa que cadastrou. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i>	data-ultima-alteracao
<i>Code</i>	dtaultalt
<i>Comment</i>	Data da última alteração. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i>	codigo-pessoa-alterou
<i>Code</i>	codpesalt
<i>Comment</i>	Código da pessoa que efetuou a última alteração. OBS: coluna incluída em maio/2011.

1.15 Tabela: NATUREZAORG

<i>Comment</i>	Natureza da organização: define a origem do capital social da organização e a vinculação administrativa. Fonte: tabela da RAIS. Ex: administração direta federal/estadual/municipal, autarquia federal/ estadual/ municipal, empresa pública federal/estadual/municipal, economia mista.. OBS: esta tabela foi reavaliada em junho de 2014, de forma a agrupar naturezas reduzindo as opções, com o intuito de facilitar o cadastro de organizações. Ex: estrangeira, administração pública, autarquia, fundação,...					
<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-natureza-organizacao	codnatorg	smallint	X	X		
nome-natureza-organizacao	nomnatorg	varchar(60)	X			
timestamp	timestamp	timestamp				
codigo-natureza-juridica-rais	codnatjdrai	smallint				
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				getdate()
<i>Name</i>	codigo-natureza-organizacao					
<i>Code</i>	codnatorg					
<i>Comment</i>	Código da natureza da organização.					
<i>Name</i>	nome-natureza-organizacao					
<i>Code</i>	nomnatorg					
<i>Comment</i>	Identifica a natureza da organização. Ex: setor privado, administração direta, autarquia, fundação, empresa pública, economia mista...					
<i>Name</i>	codigo-natureza-juridica-rais					
<i>Code</i>	codnatjdrai					
<i>Comment</i>	Código que indica a natureza jurídica da USP, definido pela Comissão Nacional de Classificação (CONCLA): 111-2 =autarquia estadual. Utilizada na elaboração da RAIS.					
<i>Name</i>	data-ultima-alteracao					
<i>Code</i>	dtaultalt					
<i>Comment</i>	Data da última alteração (inclusive cadastro) efetuada.					

1.16 Tabela: ORGANIZACAO

<i>Comment</i>	Identifica as organizações externas que por algum motivo mantém contato com a USP. Observação: a tabela contém também a USP e as suas Unidades (codorg < 1000) para facilitar tratamentos gerais com instituições, exceto a Reitoria que coincide com o código da USP (codorg=1).
----------------	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-organizacao	codorg	int	X	X		
tipo-organizacao	tiporg	char(30)	X		X	
codigo-natureza-organizacao	codnatorg	smallint	X		X	
nome-area-atuacao	nomareatc	char(35)	X		X	
identificacao-cgc-organizacao	idfcgcorg	decimal(14,0)				
sigla-organizacao	sglorg	char(10)				
nome-fantasia	nomfan	char(30)				
nome-razao-social	nomrazsoc	varchar(100)	X			
data-inicio-razao-social	dtainirazsoc	datetime	X			
codigo-inscricao-estadual	codinsest	decimal(14,0)				
codigo-inscricao-municipal	codinsmnc	decimal(14,0)				
status-alteracao	staalt	char(1)	X			'N'
status-valido-contagem-tempo	stavalctatmp	char(1)	X			'N'
nome-fantasia-fonetico	nomfanfon	char(30)				
data-desativacao	dtadtv	smalldatetime				
codigo-pessoa-cadastrou	codpescad	int			X	
data-cadastro-organizacao	dtacadorg	smalldatetime				
codigo-pessoa-alterou	codpesalt	int			X	
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				
timestamp	timestamp	timestamp				
codigo-pais	codpas	smallint			X	
nome-razao-social-fonetico	nomrazsocfon	varchar(100)				
sigla-organizacao-normalizada	sglorgnor	char(10)				
artigo-tratamento	artttm	char(2)				
status-manter-nome-digitado	stamntnomdgt	char(1)				
nome-organizacao-ingles	nomorgigl	varchar(100)				
observacao-organizacao	obsorg	text				
url-site	urlsie	varchar(255)				

<i>Name</i>	codigo-organizacao
<i>Code</i>	codorg
<i>Comment</i>	Código da organização (número sequencial).

<i>Name</i>	tipo-organizacao
<i>Code</i>	tiporg
<i>Comment</i>	Tipo da organização: universidade, fundação, hospital, banco, museu, faculdade, ...

<i>Name</i>	codigo-natureza-organizacao
<i>Code</i>	codnatorg
<i>Comment</i>	Código da natureza da organização.

<i>Name</i>	nome-area-atuacao
<i>Code</i>	nomareatc
<i>Comment</i>	Áreas de atuação da organização. Ex: metalurgia, software, seguros....

<i>Name</i>	identificacao-cgc-organizacao
<i>Code</i>	idfcgcorg
<i>Comment</i>	C.G.C. da organização externa.

<i>Name</i>	sigla-organizacao
<i>Code</i>	sglorg
<i>Comment</i>	Sigla da organização. Ex. FAPESP, BASF, IBM, UNESP, VARIG...

<i>Name</i>	nome-fantasia
<i>Code</i>	nomfan
<i>Comment</i>	Nome fantasia da organização.

Name Code Comment	nome-razao-social nomrazsoc Razão social da organização.
Name Code Comment	data-inicio-razao-social dtainirazsoc Data a partir da qual vale este nome da razão social.
Name Code Comment	codigo-inscricao-estadual codinsest Código da inscrição estadual da organização.
Name Code Comment	codigo-inscricao-municipal codinsmnc Código da inscrição municipal da organização.
Name Code Comment	status-alteracao staalt #coluna a remover# Indica se os dados da organização se referem a alguma Unidade USP (S/N), que não pode permitir alteração em ORGANIZACAO nem ENDORGAN, via tela mas somente via trigger (quando ocorrer alguma atualização na tabela UNIDADE).
Name Code Comment	status-valido-contagem-tempo stavalctatmp #coluna a remover# Indica se o tempo de serviço na organização pode ser considerado para efeito de contagem de tempo.
Name Code Comment	nome-fantasia-fonetico nomfanfon Nome fantasia transformado para possibilitar a pesquisa fonética de Organizações.
Name Code Comment	data-desativacao dtadtv Data a partir da qual a organização está inválida.
Name Code Comment	codigo-pessoa-cadastrou codpescad Código da pessoa que cadastrou a Organização.
Name Code Comment	data-cadastro-organizacao dtacadorg Data em que a Organização foi cadastrada.
Name Code Comment	codigo-pessoa-alterou codpesalt Código da pessoa que efetuou a última alteração na Organização.
Name Code Comment	data-ultima-alteracao dtaultalt Data da última alteração efetuada na Organização.
Name Code Comment	codigo-pais codpas Código do país de localização da Organização. Ex: 1 (Brasil), 177 (Angola) ... Obs: Esta coluna é NOT NULL mas está definida como NULL para facilidade de implementação física nos bancos, por ser tabela replicada.
Name Code Comment	nome-razao-social-fonetico nomrazsocfon Razão social da organização transformada para possibilitar a pesquisa fonética de Organizações.
Name Code Comment	sigla-organizacao-normalizada sglorgnor Sigla da organização normalizada, isto é, transformada para maiúsculo, sem acentos, cedilha e brancos, para facilitar as pesquisas.
Name Code Comment	artigo-tratamento artttm Indica o artigo, quanto à gênero e número utilizado para referenciar o nome em textos: o, a, os, as, e= neutro. Ex: a Faculdade de Medicina, o Instituto de Biociências, etc..

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-manter-nome-digitado stamntnomdgt # AVALIAR REMOÇÃO# Indica que o nome da organização deve ser mantido como digitado, isto é, não pode ser submetido ao procedimento automático de padronização de nomes (SPconvertnome), evitando transformações indevidas para minúsculo ou retirada de acentos, etc... (S/N).
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	nome-organizacao-ingles nomorgigl Nome da organização em inglês. Só preencher quando necessário, por exemplo, para órgãos estrangeiros cujo nome não é em inglês. Deve auxiliar nas buscas quando o usuário só dispõe do nome em inglês.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	observacao-organizacao obsorg Informações complementares relativas à organização, como contatos, etc...
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	url-site urlsie URL (Uniform Resource Locator) do site deste órgão, na Internet.

1.17 Tabela: PAIS

<i>Comment</i>	Tabela de países. Contém os códigos da ISO 3166, sendo que para cada país ou território existem 3 tipos de código: um numérico, um de 2 letras e um de 3 letras. O código numérico identifica um território físico e as letras um nome de país. Nota: alguns países não possuem código ISO porque não são oficiais, mas constam da tabela por que são nomes conhecidos e remetem ao país oficialmente correto. Recomenda-se sempre analisar em conjunto a tabela TRANSFPAIS, que registra a vinculação entre países unificados, divididos ou renomeados. OBS: foi incluída em 2014 a coluna 'nacionalidade-pais-alternativa', como alternativa de nacionalidade do país, quando houvesse necessidade. Mas como só houve um caso e acabou se resolvendo sem o uso da coluna [Norte-americana (mantida) x Estadunidense (alternativa)], eliminamos a mesma em 2016.
----------------	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-pais	codpas	smallint	X	X		
nome-pais	nompas	varchar(60)	X			
nacionalidade-pais	nacpas	varchar(60)	X			
codigo-ddi	codddi	char(4)				
status-valido	staval	char(1)	X			'S'
nome-pais-normatizado	nompasnor	varchar(60)				
timestamp	timestamp	timestamp				
nome-pais-anterior	nompasant	varchar(60)				
nome-pais-ingles	nompasigl	varchar(80)				
codigo-iso-numerico	codisonum	char(3)				
codigo-iso-abreviacao-2	codisoabv2	char(2)				
codigo-iso-abreviacao-3	codisoabv3	char(3)				
artigo-tratamento	artttm	char(2)				
codigo-pais-oficial	codpasofc	smallint			X	
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				
codigo-pessoa-alterou	codpesalt	int				
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				getdate()
codigo-pessoa-cadastrou	codpescad	int				
nome-pais-espanhol	nompasepa	varchar(80)				
nome-pais-frances	nompasfcs	varchar(80)				
nacionalidade-pais-ingles	nacpasigl	varchar(60)				
latitude-pais	ltdpas	decimal(10,7)				
longitude-pais	lgdpas	decimal(10,7)				

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-pais codpas Código do país. Ex: 1 (Brasil), 177 (Angola) ...
--	---

<i>Name</i>	nome-pais
-------------	-----------

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	nompas Nome pelo qual o país é conhecido.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	nacionalidade-pais nacpas Identificação da nacionalidade do país, que consta em documentos.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-ddi codddi Código de discagem direta internacional (DDI).
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-valido staval Indica se o país ainda existe (S) ou não existe mais (N).
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	nome-pais-normatizado nompasnor Nome do país normatizado, isto é, transformado para maiúsculo, sem acentos, cedilha e brancos, para possibilitar a ordenação correta de Países em pesquisas.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	nome-pais-anterior nompasant Nome anterior do país, para alguma referência.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	nome-pais-ingles nompasigl Nome do país em inglês (para correspondências ou relatórios internacionais).
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-iso-numerico codisonum Código numérico do país definido na normalização ISO 3166 (identifica um território físico). Ex: 008- Albania, 076- Brazil, 170- Colombia, etc..
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-iso-abreviacao-2 codisoabv2 Código de abreviação (2 letras) do país definido na normalização ISO 3166 (identifica um nome de país). Ex: AL - Albania, BR- Brazil, CO- Colombia, etc..
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-iso-abreviacao-3 codisoabv3 Código de abreviação (3 letras) do país, definido na normalização ISO 3166 (identifica um nome de país). Ex: ALB- Albania, BRA- Brazil, COL- Colombia, etc..
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	artigo-tratamento artttm Indica o artigo, quanto à gênero e número utilizado para referenciar o nome em textos: o, a, os, as, e= neutro. Ex: a Faculdade de Medicina, o Instituto de Biociências, os Estados Unidos, etc..
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-pais-oficial codpasofc Código do país reconhecido oficialmente para fins de Relações Internacionais, a ser utilizado conforme a finalidade. Ex: a Holanda (cód 71), tem como país oficial os Países baixos (cód 294); assim como Inglaterra, Escócia, País de Gales e Irlanda do Norte tem como oficial o Reino Unido(cód 272), etc. OBS: Para gerar uma lista dos países considerados oficiais (para fins de Relações Internacionais), excluir todos que possuem esta coluna preenchida e staval = 'N'.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-ultima-alteracao dtaultalt Data da última alteração. OBS: coluna incluída em nov/2010.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-pessoa-alterou codpesalt Código da pessoa que efetuou a última alteração. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-cadastro dtacad Data de cadastro. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i>	codigo-pessoa-cadastrou

<i>Name</i>	codpescad
<i>Code</i>	
<i>Comment</i>	Código da pessoa que cadastrou. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i>	nome-pais-espanhol
<i>Code</i>	nompasepa
<i>Comment</i>	Nome do país em espanhol (para correspondências ou relatórios internacionais).
<i>Name</i>	nome-pais-frances
<i>Code</i>	nompasfcs
<i>Comment</i>	Nome do país em francês (para correspondências ou relatórios internacionais).
<i>Name</i>	nacionalidade-pais-ingles
<i>Code</i>	nacpasigl
<i>Comment</i>	Nacionalidade do país em inglês.
<i>Name</i>	latitude-pais
<i>Code</i>	ltdpas
<i>Comment</i>	Latitude do ponto médio do país. Fonte: https://developers.google.com/public-data/docs/canonical/countries_csv .
<i>Name</i>	longitude-pais
<i>Code</i>	lgdpas
<i>Comment</i>	Longitude do ponto médio do país. Fonte: https://developers.google.com/public-data/docs/canonical/countries_csv .

1.18 Tabela: PAISCONTINENTE

<i>Comment</i>	Contém as associações de Continentes com os Países componentes.					
----------------	---	--	--	--	--	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-pais	codpas	smallint	X	X	X	getdate()
nome-continente	nomcnn	varchar(25)	X	X	X	
data-cadastro	dtacad	smalldatetime	X			
timestamp	timestamp	timestamp				
nome-continente-ingles	nomcnnigl	varchar(25)				
nome-continente-espanhol	nomcnnepa	varchar(25)				
nome-continente-frances	nomcnnfcs	varchar(25)				

<i>Name</i>	codigo-pais
<i>Code</i>	codpas
<i>Comment</i>	Código do país. Ex: 1 (Brasil), 177 (Angola) ...

<i>Name</i>	nome-continente
<i>Code</i>	nomcnn
<i>Comment</i>	Nome do continente: Ásia, África, Europa...

<i>Name</i>	data-cadastro
<i>Code</i>	dtacad
<i>Comment</i>	Data de cadastro.

<i>Name</i>	nome-continente-ingles
<i>Code</i>	nomcnnigl
<i>Comment</i>	Nome do continente, em inglês.

<i>Name</i>	nome-continente-espanhol
<i>Code</i>	nomcnnepa
<i>Comment</i>	Nome do continente, em espanhol.

<i>Name</i>	nome-continente-frances
<i>Code</i>	nomcnnfcs
<i>Comment</i>	Nome do continente, em francês.

1.19 Tabela: PAISIDIOMA

<i>Comment</i>	Idiomas falados em cada país.
----------------	-------------------------------

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-pais	codpas	smallint	X	X	X	getdate()
codigo-lingua	codlin	char(3)	X	X	X	
data-cadastro	dtacad	smalldatetime	X			
timestamp	timestamp	timestamp				

<i>Name</i>	codigo-pais
<i>Code</i>	codpas
<i>Comment</i>	Código do país. Ex: 1 (Brasil), 177 (Angola) ...

<i>Name</i>	codigo-lingua
<i>Code</i>	codlin
<i>Comment</i>	Código do idioma.

<i>Name</i>	data-cadastro
<i>Code</i>	dtacad
<i>Comment</i>	Data de cadastro.

1.20 Tabela: SETOR

<i>Comment</i>	Tabela dos setores do organograma da USP.
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-setor	codset	smallint	X	X		'S'
tipo-setor	tipset	char(25)	X		X	
nome-area-atuacao-setor	nomareatcset	char(20)	X		X	
codigo-email	codema	varchar(80)				
nome-abreviado-setor	nomabvset	char(15)	X			
nome-setor	nomset	varchar(255)	X			
data-criacao-setor	dtacriset	smalldatetime				
data-desativacao-setor	dtadtvet	smalldatetime				
percentual-periculosidade	pctprl	decimal(5,2)				
grau-insalubridade	gruisl	char(6)				
data-inicio-validade	dtainival	smalldatetime	X			
codigo-unidade	codund	tinyint			X	
codigo-setor-superior	codsetspe	smallint			X	
ordem-horizontal-organograma	ordhztogn	tinyint				
codigo-hierarquico-setor	codhieset	varchar(50)				
codigo-publicacao-admin	codpubadm	int			X	
timestamp	timestamp	timestamp				
status-valido-organograma	stavalogn	char(1)				
numero-telefone-referencia	numtelref	char(10)				
identificacao-ramal-codigo	idframcod	varchar(10)				
numero-fax-referencia	numfaxref	char(8)				
codigo-localidade-ddd	codlocddd	numeric(5)			X	
nome-setor-ingles	nomsetigl	varchar(255)				
nome-setor-espanhol	nomsetepa	varchar(255)				
nome-setor-frances	nomsetfcs	varchar(255)				

<i>Name</i>	codigo-setor
<i>Code</i>	codset
<i>Comment</i>	Código que identifica o setor do organograma da USP.

<i>Name</i>	tipo-setor
<i>Code</i>	tipset
<i>Comment</i>	Tipo de setor existente na USP. Ex: seção, departamento, serviço, departamento de ensino, departamento técnico, setor, etc.

Name Code Comment	nome-area-atuacao-setor nomareatcset Tipo de área de atuação dos setores na USP.Ex.: Pessoal, serviços gerais, financeiro,...
Name Code Comment	codigo-email codema Código do endereço eletrônico (e-mail) de referência, utilizado no setor da USP.
Name Code Comment	nome-abreviado-setor nomabvset Nome abreviado ou sigla do setor. Ex: SCATEC-01, DF-01
Name Code Comment	nome-setor nomset Nome único que identifica o setor.
Name Code Comment	data-criacao-setor dtacriset Data de criação do setor.
Name Code Comment	data-desativacao-setor dtadtvset Data de desativação do setor.
Name Code Comment	percentual-periculosidade pctprl Percentual de periculosidade definido pelo SESMT, de acordo com o local de trabalho.
Name Code Comment	grau-insalubridade gruisl Grau de insalubridade definido pelo SESMT, de acordo com o local de trabalho: MAX, MIN, MED ou RAI0 X.
Name Code Comment	data-inicio-validade dtainival Data de início da validade do setor com estas características.
Name Code Comment	codigo-unidade codund Código que identifica a Unidade da USP `a qual este setor está ligado. Ex: 01 (Reitoria), 02 (FD), 03 (EP).. Obs: a coluna é obrigatória mas está NULL somente para facilitar a reestruturação física no banco de dados.
Name Code Comment	codigo-setor-superior codsetspe Código que identifica o setor superior ao qual este é subordinado pelo organograma da USP.
Name Code Comment	ordem-horizontal-organograma ordhztogn Indica a ordem ou posição horizontal do Setor, no Organograma da Universidade.
Name Code Comment	codigo-hierarquico-setor codhieset Código hierárquico do Setor, no organograma da USP, composto de Unidade, nível vertical e horizontal para facilitar a ordenação hierárquica. Ex:
Name Code Comment	codigo-publicacao-admin codpubadm Código (número sequencial) que identifica a publicação do ato administrativo da última alteração sobre o Setor.
Name Code Comment	status-valido-organograma stavalogn Indica se é um setor oficial do organograma da USP, pois existem setores cadastrados por alguma necessidade específica, mas que não pertencem ao organograma administrativo da USP (S/N/Null). Ex: setores acadêmicos ...
Name Code Comment	numero-telefone-referencia numtelref Número do telefone de referência do Setor.
Name Code Comment	identificacao-ramal-codigo idframcod Número do ramal ou código de BIP.

<i>Name</i>	numero-fax-referencia
<i>Code</i>	numfaxref
<i>Comment</i>	Número do fax de referência do Setor.
<i>Name</i>	codigo-localidade-ddd
<i>Code</i>	codlocddd
<i>Comment</i>	Código que identifica a localidade para obtenção do DDD.
<i>Name</i>	nome-setor-ingles
<i>Code</i>	nomsetigl
<i>Comment</i>	Nome do setor, em inglês.
<i>Name</i>	nome-setor-espanhol
<i>Code</i>	nomsetepa
<i>Comment</i>	Nome do setor, em espanhol.
<i>Name</i>	nome-setor-frances
<i>Code</i>	nomsetfcs
<i>Comment</i>	Nome do setor, em francês.

1.21 Tabela: SETORCOLEG

<i>Comment</i>	Indica os setores da USP (departamento, seção, ...) aos quais algum colegiado pode estar vinculado.					
----------------	---	--	--	--	--	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-colegiado	codclg	smallint	X	X	X	getdate()
sigla-colegiado	sglclg	char(12)	X	X	X	
codigo-setor	codset	smallint	X	X	X	
timestamp	timestamp	timestamp				
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				

<i>Name</i>	codigo-colegiado
<i>Code</i>	codclg
<i>Comment</i>	Número sequencial que identifica cada colegiado.

<i>Name</i>	sigla-colegiado
<i>Code</i>	sglclg
<i>Comment</i>	Sigla que identifica o colegiado. Ex: CPG, CG, CO, CaC...

<i>Name</i>	codigo-setor
<i>Code</i>	codset
<i>Comment</i>	Código que identifica o setor do organograma da USP.

<i>Name</i>	data-cadastro
<i>Code</i>	dtacad
<i>Comment</i>	Data de cadastro. OBS: coluna incluída em maio/2011.

1.22 Tabela: TIPOCOLEGIADO

<i>Comment</i>	Tipos de Colegiados possíveis. Ex: Comissão, Congregação, Conselho,....					
<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
tipo-colegiado	tipclg	char(20)	X	X		
status-codigo-automatizado	stacodatm	char(1)	X			'N'
timestamp	timestamp	timestamp				
tipo-colegiado-ingles	tipclgigl	varchar(20)				
tipo-colegiado-espanhol	tipclgepa	varchar(20)				
tipo-colegiado-frances	tipclgfcs	varchar(20)				
<i>Name</i>	tipo-colegiado					
<i>Code</i>	tipclg					
<i>Comment</i>	Tipo de colegiado. Ex: Comissão, Congregação, Conselho,....					
<i>Name</i>	status-codigo-automatizado					
<i>Code</i>	stacodatm					
<i>Comment</i>	# OBS: em junho/2015 este status foi criado na tabela TIPOESTRUTURACOLEG, por ser mais adequado; e será REMOVIDO desta tabela quando o C/S não fizer mais uso deste. Indica se este tipo de Colegiado exige geração automática de código ou terá outra regra de definição de código, determinada pelo órgão responsável, como por exemplo CG e CPG, que precisam ter o código coincidente com o da Unidade se estiver ligado a apenas uma.					
<i>Name</i>	tipo-colegiado-ingles					
<i>Code</i>	tipclgigl					
<i>Comment</i>	Tipo de colegiado em inglês.					
<i>Name</i>	tipo-colegiado-espanhol					
<i>Code</i>	tipclgepa					
<i>Comment</i>	Tipo de colegiado em espanhol.					
<i>Name</i>	tipo-colegiado-frances					
<i>Code</i>	tipclgfcs					
<i>Comment</i>	Tipo de colegiado em francês.					

1.23 Tabela: TIPOESTRUTURACOLEG

<i>Comment</i>	Relação de todos os tipos de estrutura cadastradas na tabela COLEGIADO, identificadas pela SIGLA-COLEGIADO (sglclg). Ex: CG = Comissão de Graduação, CPG= Comissão de Pós-graduação, CTA= Comissão Técnica Administrativa, NA = Núcleo de Apoio, EFM= Escola de Ensino Fundamental e/ou Médio...					
<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
tipo-estrutura-colegiado	tipetrclg	char(12)	X	X		
descricao-tipo-estrutura-colegiado	dsctipetrclg	varchar(150)	X			
timestamp	timestamp	timestamp				
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				getdate()
artigo-tratamento-tipo-estrutura	artttmtipetr	varchar(2)				
observacao-tipo-estrutura-colegiado	obstipetrclg	varchar(255)				
status-gera-codigo-automatizado	stagrccodatm	char(1)			X	
tipo-colegiado	tipclg	char(20)				
data-desativacao	dtadtv	smalldatetime				
status-gestao-tipo-estrutura	stagestipetr	char(1)				'N'
tipo-estrutura-apresentacao	tipetrapt	varchar(20)				
ordem-apresentacao	ordapt	smallint				
regra-geracao-codigo	rgagrccod	varchar(500)				
<i>Name</i>	tipo-estrutura-colegiado					
<i>Code</i>	tipetrclg					
<i>Comment</i>	Identifica o tipo de estrutura de colegiado (corresponde a sigla-colegiado). Ex: CG = Comissão de Graduação, CPG= Comissão de Pós-graduação, CTA= Comissão Técnica Administrativa, NAP = Núcleo de Apoio à Pesquisa, EFM= Escola de Ensino Fundamental e/ou Médio...					

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	descricao-tipo-estrutura-colegiado dsctipetrclg Descreve o tipo de estrutura de colegiado (define a sigla-colegiado). Ex: Comissão de Graduação (CG), Comissão de Pós-graduação (CPG), Núcleo de Apoio (NA), Escola de Ensino Fundamental e/ou Médio (EFM) ...
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-cadastro dtacad Data de cadastro.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	artigo-tratamento-tipo-estrutura artttmtipetr Indica o artigo, quanto à gênero e número utilizado para referenciar o tipo de estrutura em textos: o, a, os, as, e= neutro. Ex: a Comissão de Pesquisa do Instituto de Física, o Conselho da Graduação, a Comissão Técnica..., etc.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	observacao-tipo-estrutura-colegiado obstipetrclg Observações sobre o tipo de estrutura de colegiado. Permite detalhar mais os tipos de estrutura, finalidade de uso, exemplos de tipos que abrange, etc..
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-gera-codigo-automatico stagrccodtm Indica se este tipo de Estrutura de Colegiado permite geração automática de código (S) ou terá outra regra de definição de código. Ex: CG e CPG, que precisam ter o código coincidente com o da Unidade sempre que possível; CoDepto deve ter o código do setor correspondente ao Depto; etc...
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	tipo-colegiado tipclg Tipo de colegiado ao qual este tipo de estrutura se refere, quando for único. Ex: CG só permite tipo de colegiado 'Comissão', CoPq só permite tipo 'Conselho'. Para o tipo de estrutura 'CAssess' não pode ser associado tipo de colegiado pois pode variar.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-desativacao dtadtv Data de desativação do tipo de Estrutura.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-gestao-tipo-estrutura stagestipetr Indica o nível de gestão do tipo de estrutura: C- Central (Gestão da Secretaria Geral), U- Unidade (Gestão das Unidades), N- Não disponível (colegiados que não podem ser visualizados no componente de Gestão de mandatos) ou V - Convênio (uso exclusivo no Portal de Convênios).
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	tipo-estrutura-apresentacao tipetrapt Tipo de estrutura de colegiado para apresentação. Preenchido quando esta informação só tiver esta forma de apresentação e utilizado para concatenar ao nome do colegiado, quando necessário. Ex: CPG, CTA, CCEX, Congregação...
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	ordem-apresentacao ordapt Indica a ordem de exibição do Tipo de Estrutura na página.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	regra-geracao-codigo rgagrccod Especifica a regra utilizada para gerar o código do colegiado. Ex: CoDepto utiliza codigo-setor; CoC utiliza numero-sequencial; CG utiliza código da Unidade, desde que disponível...

1.24 Tabela: TIPOFUNCAOCOLEG

<i>Comment</i>	Tipos de funções que um membro de colegiado pode exercer. Ex: presidente, secretário, tesoureiro, membro, suplente.
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
tipo-funcao-colegiado	tipfncclg	char(25)	X	X		
timestamp	timestamp	timestamp				
ordem-apresentacao-basica	ordapbtse	smallint				
status-utilizacao-mandato	stautlmdt	char(1)				
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				getdate()
data-desativacao	dtadtv	smalldatetime				

<i>Name</i>	tipo-funcao-colegiado
<i>Code</i>	tipfncclg
<i>Comment</i>	Tipo de função que um membro de colegiado pode exercer. Ex: presidente, secretário, tesoureiro, membro, suplente.

<i>Name</i>	ordem-apresentacao-basica
<i>Code</i>	ordapbtse
<i>Comment</i>	Numeração que indica a ordem de exibição dos tipos de função de colegiado, pois em geral seguem ordem hierárquica.

<i>Name</i>	status-utilizacao-mandato
<i>Code</i>	stautlmdt
<i>Comment</i>	Indica que o tipo de função colegiado é válido para órgãos colegiados oficiais da USP (S/null). Ex: CG, CPG, CPq... Não oficiais: Núcleos, Laboratórios...

<i>Name</i>	data-cadastro
<i>Code</i>	dtacad
<i>Comment</i>	Data de cadastro do mapeamento.

<i>Name</i>	data-desativacao
<i>Code</i>	dtadtv
<i>Comment</i>	Data de desativação do tipo de Estrutura.

1.25 Tabela: TIPOOCORCALEND

<i>Comment</i>	Tipos de ocorrências possíveis na Usp: feriado nacional, feriado estadual, feriado municipal, ponto facultativo, compensação, feriado acadêmico, sábado, domingo.
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-tipo-ocorrencia-calendario	codtipococld	char(2)	X	X		
nome-tipo-ocorrencia-calendario	nomtipococld	char(20)	X			
ordem-hierarquia	ordhie	tinyint				
status-dia-util	stadiatl	char(1)				'S'
status-dia-trabalho	stadiatrb	char(1)				'S'
timestamp	timestamp	timestamp				

<i>Name</i>	codigo-tipo-ocorrencia-calendario
<i>Code</i>	codtipococld
<i>Comment</i>	Código dos tipos de ocorrências possíveis na USP. Ex: FN (feriado nacional), FL(feriado local), PF(ponto facultativo) , D (domingo),

<i>Name</i>	nome-tipo-ocorrencia-calendario
<i>Code</i>	nomtipococld
<i>Comment</i>	Tipo de ocorrência possível na Usp: feriado nacional, feriado local, ponto facultativo local, compensação, feriado escolar, sábado, domingo.

<i>Name</i>	ordem-hierarquia
<i>Code</i>	ordhie
<i>Comment</i>	Indica a ordem de sobreposição entre ocorrências na mesma data. Ex: FN=1, FE=2, FM=3, DO=4, PF=5, CP=6, SB=7, FA=8, isto é, o feriado nacional sobrepõe o domingo (garante folga maior para plantonistas, etc..)

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-dia-util stadiautl Indica se é dia útil para fins de cálculo de horas-extras, descanso remunerado e para pagamento quanto ao Financeiro. Ex: feriados não são úteis, e em princípio pontos facultativos (dia não trabalhado), compensações e feriados acadêmicos são úteis.
--	--

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	status-dia-trabalho stadiatrb Indica se é dia de trabalho, para fins de auxílio- transporte. Ex: em princípio, somente feriados acadêmicos são de trabalho mas pode-se estabelecer de outra forma. Ponto facultativo é dia útil não trabalhado.
--	---

1.26 Tabela: TIPOORGANIZACAO

<i>Comment</i>	Tipos de organizações externas. Ex. Universidade, fundação, museu, jornal, órgão previdenciário... OBS: esta tabela foi reavaliada em junho de 2014, de forma a agrupar tipos reduzindo as opções, com o intuito de facilitar o cadastro de organizações.
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
tipo-organizacao	tiporg	char(30)	X	X		
timestamp	timestamp	timestamp				
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				getdate()

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	tipo-organizacao tiporg Tipo da organização: universidade, fundação, hospital, banco, museu, faculdade, ...
--	---

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	data-ultima-alteracao dtaultalt Data da última alteração (inclusive cadastro) efetuada neste tipo.
--	--

1.27 Tabela: TIPOSETOR

<i>Comment</i>	Tipos de setor existentes na USP. Ex: seção, departamento, serviço, departamento de ensino, departamento técnico, setor, etc.
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
tipo-setor	tipset	char(25)	X	X		
nivel-hierarquico	nivhie	tinyint	X			
timestamp	timestamp	timestamp				
tipo-setor-ingles	tipsetigl	varchar(50)				
tipo-setor-espanhol	tipsetepa	varchar(50)				
tipo-setor-frances	tipsetfcs	varchar(50)				

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	tipo-setor tipset Tipo de setor existente na USP. Ex: seção, departamento, serviço, departamento de ensino, departamento técnico, setor, etc.
--	---

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	nivel-hierarquico nivhie Indica o nível hierárquico ao qual pertence este tipo de setor. Ex: 1= reitoria, 2= vice-reitoria....
--	--

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	tipo-setor-ingles tipsetigl Tipo de setor existente na USP (seção, departamento, serviço, ...), em inglês.
--	--

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	tipo-setor-espanhol tipsetepa Tipo de setor existente na USP (seção, departamento, serviço, ...), em espanhol.
--	--

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	tipo-setor-frances tipsetfcs Tipo de setor existente na USP (seção, departamento, serviço, ...), em francês.
--	--

1.28 Tabela: TIPOUNIDADE

<i>Comment</i>	Tipo de Unidade da USP: ensino e pesquisa, museu, hospital, instituto especializado, órgão central de direção e serviço.
----------------	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
tipo-unidade	tipund	varchar(35)	X	X		
timestamp	timestamp	timestamp				
tipo-unidade-ingles	tipundigl	varchar(50)				
tipo-unidade-espanhol	tipundepa	varchar(50)				
tipo-unidade-frances	tipundfcs	varchar(50)				

<i>Name</i>	tipo-unidade
<i>Code</i>	tipund
<i>Comment</i>	Tipo de Unidade da USP: ensino e pesquisa, museu, hospital, instituto especializado, órgão central de direção e serviço.

<i>Name</i>	tipo-unidade-ingles
<i>Code</i>	tipundigl
<i>Comment</i>	Tipo de Unidade da USP (Ensino e pesquisa, Museu, Hospital..), em inglês.

<i>Name</i>	tipo-unidade-espanhol
<i>Code</i>	tipundepa
<i>Comment</i>	Tipo de Unidade da USP (Ensino e pesquisa, Museu, Hospital..), em espanhol.

<i>Name</i>	tipo-unidade-frances
<i>Code</i>	tipundfcs
<i>Comment</i>	Tipo de Unidade da USP (Ensino e pesquisa, Museu, Hospital..), em francês.

1.29 Tabela: TRANSFPAIS

<i>Comment</i>	Transformações ocorridas em países: uni= unificação de um ou mais países em 1 novo, div= divisão que transforma 1 país existente em 2 ou mais novos, nom= mudança de nome do país. OBS: esta tabela deve sempre acompanhar a tabela PAIS, para propiciar o uso correto das informações.
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-pais-origem	codpasori	smallint	X	X	X	
codigo-pais-novo	codpasnov	smallint	X	X	X	
tipo-transformacao-pais	tiptfmpas	char(3)	X			
data-transformacao	dtatfm	smalldatetime	X			
observacao-transformacao	obstfm	varchar(255)				
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				getdate()
timestamp	timestamp	timestamp				

<i>Name</i>	codigo-pais-origem
<i>Code</i>	codpasori
<i>Comment</i>	Código que identifica o país sobre o qual ocorreu alguma transformação como: unificação, divisão ou mudança de nome do país.

<i>Name</i>	codigo-pais-novo
<i>Code</i>	codpasnov
<i>Comment</i>	Código que identifica o novo país. Código do país criado ou alterado conforme o tipo de transformação.

<i>Name</i>	tipo-transformacao-pais
<i>Code</i>	tiptfmpas
<i>Comment</i>	Tipo de transformação sofrida pelo país de origem (unificação, divisão e mudança de nome): uni= unificação de um ou mais países em 1 novo, div= divisão que transforma 1 país existente em 2 ou mais novos, nom= mudança de nome do país.

<i>Name</i>	data-transformacao
<i>Code</i>	dtatfm
<i>Comment</i>	Data em que ocorreu a transformação do país. OBS: se a informação existente for apenas ano, preencher dia e mes com 01.

<i>Name</i>	observacao-transformacao
<i>Code</i>	obstfm
<i>Comment</i>	Qualquer comentário sobre a transformação ocorrida.

<i>Name</i>	data-ultima-alteracao
<i>Code</i>	dtaultalt
<i>Comment</i>	Data da última alteração.

1.30 Tabela: TRANSFUND

<i>Comment</i>	Transformações ocorridas em Unidades da Usp: inc= incorpora 1 ou mais unidades existentes (extinguindo-as) em 1 unidade existente, div= divisão de 1 unidade existente (extinguindo-a) em 2 ou mais novas, fus= fusão que funde 2 ou mais unidades existente (extinguindo-as) em 1 nova, der= deriva unidades novas a partir de unidades pré-existentes (sem extinguir).
----------------	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-unidade-origem	codundori	tinyint	X	X	X	
codigo-unidade-nova	codundnov	tinyint	X	X	X	
numero-sequencial-transformacao	numseqtfm	smallint	X			
tipo-transformacao	tiptfm	char(3)	X			
data-transformacao	dtatfm	smalldatetime	X			
codigo-publicacao-admin	codpubadm	int	X		X	
timestamp	timestamp	timestamp				

<i>Name</i>	codigo-unidade-origem
<i>Code</i>	codundori
<i>Comment</i>	Código que identifica a unidade da USP sobre a qual ocorreu alguma transformação como: incorporação de outra (s) unidade (s), transformação desta em outra(s), ou várias novas derivadas de várias existentes.

<i>Name</i>	codigo-unidade-nova
<i>Code</i>	codundnov
<i>Comment</i>	Código que identifica a nova Unidade da USP criada ou alterada conforme a transformação ocorrida como: incorporação de outra(s) unidade(s), transformação de 1 ou mais existentes nesta unidade, ou esta derivada de outras existentes. (Versão anterior: quando o tipo de transformação for de criação, desativação ou incorporação à USP, não existe unidade nova então este código será NULL).

<i>Name</i>	numero-sequencial-transformacao
<i>Code</i>	numseqtfm
<i>Comment</i>	Número sequencial (independente da unidade) que identifica cada transformação de Unidade ocorrida.

<i>Name</i>	tipo-transformacao
<i>Code</i>	tiptfm
<i>Comment</i>	Indica o tipo de transformação que pode ocorrer sobre Unidades da Usp: inc= incorpora 1 ou mais unidades existentes (extinguindo-as) em 1 unidade existente, div= divisão de 1 unidade existente (extinguindo-a) em 2 ou mais novas, fus= fusão que funde 2 ou mais unidades existente (extinguindo-as) em 1 nova, der= deriva unidades novas a partir de unidades pré-existentes (sem extinguir).

<i>Name</i>	data-transformacao
<i>Code</i>	dtatfm
<i>Comment</i>	Data em que ocorreu a transformação da Unidade.

<i>Name</i>	codigo-publicacao-admin
<i>Code</i>	codpubadm
<i>Comment</i>	Código que identifica a publicação do ato administrativo que efetuou a transformação sobre a Unidade: portaria, decreto, etc.

1.31 Tabela: UNIDADE

<i>Comment</i>	Tabela das Unidades da USP, classificadas como: Unidade de Ensino e Pesquisa, Museu, Hospital, Instituto especializado, Órgão central de direção e serviço. Ex: Reitoria, Faculdade de Direito, Escola Politécnica, Faculdade de Medicina, Hospital Universitário, Prefeitura do Campus de Piracicaba,... Além disso existem algumas entidades associadas oficialmente à USP conforme as Resoluções Nº 4135, DE 6 DE DEZEMBRO DE 1994, Nº 4473, DE 11 DE SETEMBRO DE 1997 e Nº 5790 DE 31 DE AGOSTO DE 2009 (classificadas como 'Entidades Associadas').
----------------	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-unidade	codund	tinyint	X	X		
tipo-unidade	tipund	varchar(35)	X		X	
codigo-campus	codcam	tinyint	X		X	
numero-processo	numpro	char(11)	X			
sigla-unidade	sglund	char(7)	X			
nome-unidade	nomund	varchar(80)	X			
nome-abreviado-unidade	nomabvund	varchar(30)	X			
status-area-exatas	staarexa	char(1)				'N'
status-area-humanas	staarehum	char(1)				'N'
status-area-biologicas	staarebio	char(1)				'N'
data-ativacao-unidade	dtaatvund	smalldatetime				
data-desativacao-unidade	dtadtund	smalldatetime				
status-unidade-vinculada	staundvin	char(1)				
sigla-usp	sglusp	char(3)	X			
data-criacao-unidade	dtacriund	datetime				
timestamp	timestamp	timestamp				
data-inicio-validade	dtainival	smalldatetime				
codigo-publicacao-admin	codpubadm	int			X	
codigo-email	codema	varchar(80)				
numero-particao-campus	numpticam	tinyint	X		X	
artigo-tratamento	artttm	char(2)				
nome-unidade-ingles	nomundigl	varchar(100)				
nome-unidade-espanhol	nomundepa	varchar(100)				
nome-unidade-frances	nomundfcs	varchar(100)				
nome-abreviado-unidade-ingles	nomabvundigl	varchar(80)				
nome-abreviado-unidade-espanhol	nomabvundepa	varchar(80)				
nome-abreviado-unidade-frances	nomabvundfcs	varchar(80)				

<i>Name</i>	codigo-unidade
<i>Code</i>	codund
<i>Comment</i>	Código que identifica a Unidade da USP. Ex: 01 (Reitoria), 02 (FD), 03 (EP),....

<i>Name</i>	tipo-unidade
<i>Code</i>	tipund
<i>Comment</i>	Tipo de Unidade da USP: ensino e pesquisa, museu, hospital, instituto especializado, órgão central de direção e serviço.

<i>Name</i>	codigo-campus
<i>Code</i>	codcam
<i>Comment</i>	Código sequencial que identifica o campus da USP.

<i>Name</i>	numero-processo
<i>Code</i>	numpro
<i>Comment</i>	Número que identifica o Processo que define a estrutura da Unidade. ATENÇÃO: O relacionamento com a tabela PROCESSO foi eliminado por provocar um ciclo no modelo de dados, envolvendo: UNIDADE --> SETOR --> PROCESSO --> UNIDADE. A referência é implementada por trigger mas não pode ser representada aqui por causar problemas na carga para o DRILKE.

<i>Name</i>	sigla-unidade
<i>Code</i>	sglund
<i>Comment</i>	Sigla da Unidade da USP. Ex: FD, EP, FFLCH..

<i>Name</i>	nome-unidade
<i>Code</i>	nomund
<i>Comment</i>	Nome da Unidade USP.

Name Code Comment	nome-abreviado-unidade nomabvund Nome abreviado da Unidade USP.
Name Code Comment	status-area-exatas staareexa Indica se a Unidade pertence a área de Exatas (S/N).
Name Code Comment	status-area-humanas staarehum Indica se a Unidade pertence a área de Humanas (S/N).
Name Code Comment	status-area-biologicas staarebio Indica se a Unidade pertence a área de Biológicas (S/N).
Name Code Comment	data-ativacao-unidade dtaatvund Data em que a Unidade foi incorporada à Usp.
Name Code Comment	data-desativacao-unidade dtdatvund Data em que a Unidade foi desativada.
Name Code Comment	status-unidade-vinculada staundvin Indica se a Unidade é apenas associada à Usp (S/N), para fins científicos, como as instituições que ministram pós-graduação. Ex: IPEN, Inst. Butantã, ... Não pertence à estrutura organizacional da Universidade.
Name Code Comment	sigla-usp sglusp Sigla da USP = USP (só possui um registro com esta sigla). ATENÇÃO: O relacionamento com a tabela USP foi eliminado por provocar um ciclo no modelo de dados, envolvendo: USP --> UNIDADE --> UNIDADEFISCAL --> USP. A referência é implementada por trigger mas não pode ser representada aqui por causar problemas na carga para o DRILKE.
Name Code Comment	data-criacao-unidade dtacriund Indica a data em que a Unidade foi criada ou fundada. Se a Unidade originalmente não pertencia à Usp, pode-se obter a data de incorporação em data de ativação.
Name Code Comment	data-inicio-validade dtainival Data de início da validade da Unidade com estas características.
Name Code Comment	codigo-publicacao-admin codpubadm Código (número sequencial) que identifica a publicação do ato administrativo da última alteração ocorrida sobre a Unidade.
Name Code Comment	codigo-email codema Código do e-mail institucional.
Name Code Comment	numero-particao-campus numpticam Número da partição de um Campus. Por exemplo: o campus de São Paulo possui várias partições, como a Cidade Universitária, as unidades de Saúde (FM, EE e FSP), S. Francisco, Usp leste...
Name Code Comment	artigo-tratamento artttm Indica o artigo, quanto à gênero e número utilizado para referenciar o nome em textos: o, a, os, as, e= neutro. Ex: a Faculdade de Medicina, o Instituto de Biociências, etc..
Name Code Comment	nome-unidade-ingles nomundigl Nome da Unidade USP, em inglês.
Name Code Comment	nome-unidade-espanhol nomundepa Nome da Unidade USP, em inglês, em espanhol.

<i>Name</i>	nome-unidade-frances
<i>Code</i>	nomundfcs
<i>Comment</i>	Nome da Unidade USP, em francês.
<i>Name</i>	nome-abreviado-unidade-ingles
<i>Code</i>	nomabvundigl
<i>Comment</i>	Nome abreviado da Unidade USP, em inglês.
<i>Name</i>	nome-abreviado-unidade-espanhol
<i>Code</i>	nomabvundepa
<i>Comment</i>	Nome abreviado da Unidade USP, em espanhol.
<i>Name</i>	nome-abreviado-unidade-frances
<i>Code</i>	nomabvundfcs
<i>Comment</i>	Nome abreviado da Unidade USP, em francês.

1.32 Tabela: UNIDADECAMPUSCOMPL

<i>Comment</i>	Contém dados complementares que relacionam algumas Unidades USP a outro campus ou partição (subcampus) que não o principal (o qual consta na tabela UNIDADE). Ex: a FSP além de localizar-se no subcampus 2 (numpticam=2) de São Paulo, possui o Serviço Especial de Saúde de Araraquara complementar, localizado no subcampus 4 de São Paulo... Assim também o MP tem um museu em Itu, o MAE em Piraju, o ICB tem um órgão em Monte Negro (RO) etc...					
----------------	--	--	--	--	--	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-campus-complementar	codcamcpl	tinyint	X	X	X	getdate()
numero-particao-campus-complementar	numpticamcpl	tinyint	X	X	X	
codigo-unidade	codund	tinyint	X	X	X	
data-cadastro	dtacad	smalldatetime	X			
timestamp	timestamp	timestamp				

<i>Name</i>	codigo-campus-complementar					
<i>Code</i>	codcamcpl					
<i>Comment</i>	Código do Campus complementar da Unidade.					

<i>Name</i>	numero-particao-campus-complementar					
<i>Code</i>	numpticamcpl					
<i>Comment</i>	Número da partição (subcampus) complementar da Unidade.					

<i>Name</i>	codigo-unidade					
<i>Code</i>	codund					
<i>Comment</i>	Código da Unidade USP vinculada a este campus/subcampus complementar.					

<i>Name</i>	data-cadastro					
<i>Code</i>	dtacad					
<i>Comment</i>	Data de cadastro.					

1.33 Tabela: UNIDADEFISCAL

<i>Comment</i>	Tabela com as Unidades Fiscais da USP. Quando os endereços são diferentes mas na mesma cidade não é necessário outro CGC, é obrigatório quando em localidades diferentes.					
<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-unidade	codund	tinyint	X	X	X	
codigo-unidade-fiscal	codundfis	tinyint	X	X		
nome-unidade-fiscal	nomundfis	varchar(80)				X
descricao-atividades	dscatv	text				
identificacao-cgc	idfcgc	decimal(14)	X			
data-ativacao	dtaatv	smalldatetime				
data-desativacao	dtadtv	smalldatetime				X
timestamp	timestamp	timestamp				
codigo-publicacao-admin	codpubadm	int				

data-inicio-validade	dtainival	smalldatetime				
codigo-atividade-INSS	codatviii	int				
taxa-seguro-acidente	taxsegaci	decimal(3,1)				
codigo-atividade-ibge	codatvibg	int			X	
codigo-tipo-lotacao-esocial	codtipltaeso	smallint			X	
codigo-tipo-inscricao-esocial	codtipinseso	tinyint			X	
codigo-atividade-economica-fpas	codatvecofpa	smallint			X	
codigo-classificacao-tributaria-esocial	codclstbceso	smallint			X	
codigo-atributo-ponto-esocial	codatbptoeso	smallint			X	
codigo-opcao-ponto-esocial	codopcptoeso	varchar(10)			X	
codigo-atributo-aprendiz-esocial	codatbapzes	smallint			X	
codigo-opcao-aprendiz-esocial	codopcapzes	varchar(10)			X	

<i>Name</i>	codigo-unidade
<i>Code</i>	codund
<i>Comment</i>	Código que identifica a Unidade da USP. Ex: 01 (Reitoria), 02 (FD), 03 (EP),....

<i>Name</i>	codigo-unidade-fiscal
<i>Code</i>	codundfis
<i>Comment</i>	Código que identifica a Unidade Fiscal. Quando os endereços são diferentes mas na mesma cidade não é necessário outro CGC, é obrigatório quando em localidades diferentes.

<i>Name</i>	nome-unidade-fiscal
<i>Code</i>	nomundfis
<i>Comment</i>	Nome da unidade fiscal.

<i>Name</i>	descricao-atividades
<i>Code</i>	dscatv
<i>Comment</i>	Descrição das atividades da Unidade Fiscal.

<i>Name</i>	identificacao-cgc
<i>Code</i>	idfcgc
<i>Comment</i>	Número do CNPJ da Unidade Fiscal da USP.

<i>Name</i>	data-ativacao
<i>Code</i>	dtaatv
<i>Comment</i>	Data de ativação da Unidade Fiscal. OBS: a data é preenchida assim que cadastrado o endereço pois a Unidade fiscal não existe sem endereço.

<i>Name</i>	data-desativacao
<i>Code</i>	dtadtv
<i>Comment</i>	Data de desativação da Unidade Fiscal.

<i>Name</i>	codigo-publicacao-admin
<i>Code</i>	codpubadm
<i>Comment</i>	Código (número sequencial) que identifica a publicação do ato administrativo. Ex: 1 (portaria do reitor definindo a criação de uma comissão para o estudo de). OBS: o código da publicação gerado como número sequencial, será tratado em 2 faixas de número diferentes conforme o contexto do cadastro, para evitar duplicação pois a inclusão ocorrerá em 2 sites diferentes. A faixa iniciada em 800.000.000 será usada quando a publicação estiver relacionada a Convênios (site primário = VANGOGH), e o código 1 até 799.999.999 servirá para qualquer outro tipo de publicação (site primário = MOZART).

<i>Name</i>	data-inicio-validade
<i>Code</i>	dtainival
<i>Comment</i>	Data, a partir da qual, valem as características atuais da Unidade Fiscal. As alterações ocorridas estão armazenadas em HISTUNIDADEFISCAL. Obs: esta data é obrigatória mas foi definida como NULL para facilidade de implementação física desta coluna no banco (evitar 'drop' da tabela).

<i>Name</i>	codigo-atividade-INSS
<i>Code</i>	codatviii
<i>Comment</i>	Código de atividade fornecido pelo INSS.

<i>Name</i>	taxa-seguro-acidente
<i>Code</i>	taxsegaci
<i>Comment</i>	Taxa fornecida pelo INSS para cálculo das Obrigações Patronais. OBS: esta informação não é mais utilizada desde 01/01/2010, quando passou a ser um valor fixo de código 55.

<i>Name</i>	codigo-atividade-ibge
<i>Code</i>	codatvibg
<i>Comment</i>	Indica a atividade principal da Unidade conforme a Classificação Nacional de Atividades Econômicas - CNAE 1995 do IBGE, utilizado para a elaboração da RAIS (Relação Anual de Informações Sociais). Ex: 80306 = Ensino superior (80.30-6).

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-tipo-lotacao-esocial codtptlaeso Código que identifica o Tipo de Lotação Tributária no eSocial.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-tipo-inscricao-esocial codtipinseso Código do tipo de inscrição no eSocial: 1- CNPJ, 2- CPF, 3- CAEPF (Cadastro de Atividade Econômica de Pessoa Física), 4- CNO (Cadastro Nacional de Obra).
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-atividade-economica-fpas codatvecofpa Código da Atividade econômica exercida por empresas ou trabalhadores individuais dentro do FPAS.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-classificacao-tributaria-esocial codclstbceso Código de classificação tributária no eSocial.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-atributo-ponto-esocial codatbptoeso Código do atributo que possui regra de validação para tipo de registro de ponto (jornada) adotado pelo estabelecimento, para envio ao eSocial -- regPt.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-opcao-ponto-esocial codopcptoeso Código da opção para tipo de registro de ponto (jornada) adotado pelo estabelecimento, para envio ao eSocial: 0 - Não utiliza; 1 - Manual; 2 - Mecânico; 3 - Eletrônico (portaria MTE 1.510/2009); 4 - Não eletrônico alternativo (art. 1º da Portaria MTE 373/2011); 5 - Eletrônico alternativo (art. 2º da Portaria MTE 373/2011) -- regPt.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-atributo-aprendiz-esocial codatbapzesos Código do atributo que possui regra de validação para o obrigatoriedade de contratação de aprendiz, para envio ao eSocial -- contApr.
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-opcao-aprendiz-esocial codopcapzesos Código da opção da obrigatoriedade de contratação de aprendiz, para envio ao eSocial: 0 - Dispensado de acordo com a lei; 1 - Dispensado, mesmo que parcialmente, em virtude de processo judicial; 2 - Obrigado -- contApr.

1.34 Tabela: UNIDCOLEG

<i>Comment</i>	Relaciona as Unidades com os colegiados, e mantém o registro das alterações ocorridas nestes vínculos.					
<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-colegiado	codclg	smallint	X	X	X	getdate()
sigla-colegiado	sglclg	char(12)	X	X	X	
codigo-unidade	codund	tinyint	X	X	X	
data-inicio-vinculo-unidade	dtainivinund	datetime	X	X		
data-final-vinculo-unidade	dtafimvinund	datetime				
timestamp	timestamp	timestamp				
data-cadastro	dtacad	smalldatetime				
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-colegiado codclg Número sequencial que identifica cada colegiado.					
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	sigla-colegiado sglclg Sigla que identifica o colegiado. Ex: CPG, CG, CO, CaC...					
<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	codigo-unidade codund Código que identifica a Unidade da USP. Ex: 01 (Reitoria), 02 (FD), 03 (EP),....					

<i>Name</i>	data-inicio-vinculo-unidade
<i>Code</i>	dtainivinund
<i>Comment</i>	Indica a data de início do vínculo do Colegiado com a Unidade.
<i>Name</i>	data-final-vinculo-unidade
<i>Code</i>	dtafimvinund
<i>Comment</i>	Indica a data final do vínculo do Colegiado com a Unidade, permitindo registrar todas as alterações ocorridas.
<i>Name</i>	data-cadastro
<i>Code</i>	dtacad
<i>Comment</i>	Data de cadastro. OBS: coluna incluída em maio/2011.
<i>Name</i>	data-ultima-alteracao
<i>Code</i>	dtaultalt
<i>Comment</i>	Data da última alteração. OBS: coluna incluída em maio/2011.

1.35 Tabela: URLSETOR

<i>Comment</i>	Contém os endereços das páginas do SETOR, na Internet.					
----------------	--	--	--	--	--	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-setor	codset	smallint	X	X	X	
numero-sequencial-url	numseql	tinyint	X	X		
url-site	urlsie	varchar(255)	X			
status-site-referencia	stasieref	char(1)				
timestamp	timestamp	timestamp				

<i>Name</i>	codigo-setor
<i>Code</i>	codset
<i>Comment</i>	Código que identifica o setor do organograma da USP.

<i>Name</i>	numero-sequencial-url
<i>Code</i>	numseql
<i>Comment</i>	Número sequencial de endereços na Web.

<i>Name</i>	url-site
<i>Code</i>	urlsie
<i>Comment</i>	URL (Uniform Resource Locator): identifica o endereço do site de um órgão ou de uma pessoa, na Internet.

<i>Name</i>	status-site-referencia
<i>Code</i>	stasieref
<i>Comment</i>	Indica que este é o site de referência do órgão (S/null).

1.36 Tabela: URLUNIDADE

<i>Comment</i>	Contém os endereços das páginas da UNIDADE, na Internet.
----------------	--

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>	<i>Default Value</i>
codigo-unidade	codund	tinyint	X	X	X	
numero-sequencial-url	numseql	tinyint	X	X		
url-site	urlsie	varchar(255)	X			
status-site-referencia	stasieref	char(1)				
timestamp	timestamp	timestamp				

<i>Name</i>	codigo-unidade
<i>Code</i>	codund
<i>Comment</i>	Código que identifica a Unidade da USP. Ex: 01 (Reitoria), 02 (FD), 03 (EP),....

<i>Name</i>	numero-sequencial-url
<i>Code</i>	numseql
<i>Comment</i>	Número sequencial de endereços na Web.

<i>Name</i>	url-site
<i>Code</i>	urlsie
<i>Comment</i>	URL (Uniform Resource Locator): identifica o endereço do site de um órgão ou de uma pessoa, na Internet.

<i>Name</i>	status-site-referencia
<i>Code</i>	stasieref
<i>Comment</i>	Indica que este é o site de referência do órgão (S/null).