

**1 Tabela: CATR\_CRACHA**

<i>Comment</i>	Relação dos crachás ativos na USP (carteiras USP). Permite o controle de acesso da comunidade USP às Unidades, pelas catracas, pois identifica a relação de cada pessoa com cada Unidade.
----------------	---

<i>Name</i>	<i>Code</i>	<i>Data Type</i>	<i>Default Value</i>	<i>Mandatory</i>	<i>Primary</i>	<i>Foreign Key</i>
codigo-fusao-colegiado-unidade	codfusclgund	smallint		X	X	
codigo-cracha	codcra	char(12)		X	X	
tipo-vinculo-auxiliar	tipvinaux	varchar(25)		X	X	
codigo-original-colegiado-unidade	codoriclgund	smallint		X		
codigo-pessoa-cracha	codpescra	char(12)				
nome-pessoa-cracha	nompescra	varchar(50)		X		
numero-via-cracha	numviacra	char(2)				
codigo-empresa	codepr	char(3)				
situacao-pessoa-cracha	sitpescra	char(1)				
nome-orgao	nomorg	varchar(25)				
data-ultima-alteracao	dtaultalt	smalldatetime				
numero-serie-chip	numserchi	char(16)				

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	<p>codigo-fusao-colegiado-unidade codfusclgund</p> <p>Código unificado para identificar uma Unidade e/ou Colegiado, que trata as seguintes situações (o código da Unidade é usado como referência):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. os códigos das Unidades são sempre os originais.</li> <li>2. quando os códigos das Unidades e Colegiados (Graduação e/ou Pós-Graduação) são coincidentes e equivalem ao mesmo órgão, o código é igual ao original.</li> <li>3. quando os códigos das Unidades e Colegiados são iguais mas referem-se a órgãos diferentes, os da Graduação são acrescidos de 2000 e os da Pós de 3000.</li> </ol> <p>Por exemplo: a Unidade e a CG 81 referem-se à 'FEARP', mas a CPG 81 refere-se à 'Interunidades em Ensino de Ciências'; então usamos o código 81 para a Unidade e CG FEARP, e o código 3081 para a CPG Interunidades (OBS: a CPG FEARP é 3096 pois era o próximo número disponível quando ela foi criada). Outro exemplo é a Unidade 82 (COESF) e a CPG 82 (Interunidades em Bioengenharia), com os códigos 82 e 3082, respectivamente. Obs: os códigos das CPGs Interunidades já existiam quando novas Unidades foram criadas com os mesmos códigos.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. quando os colegiados possuem códigos exclusivos (diferentes de todas as unidades) também são criados nas suas respectivas faixas (2000 ou 3000). OBS: a partir de novembro de 2007 foi incluída a faixa 4000, para os Colegiados que representam 'Ensino Fundamental e/ou Médio na USP', utilizados nos casos dos vínculos ALUNOEAD, ALUNOEAD e ALUNOCOTEL.</li> </ol>
--	---

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	<p>codigo-cracha codcra</p> <p>Código do crachá. Contém o codpes concatenado com o número da via, e preenchido com zeros à esquerda.</p>
--	--

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	<p>tipo-vinculo-auxiliar tipvinaux</p> <p>Tipo de vínculo tratado. Ex: pessoa aposentada consta como APOSENTADO, servidor docente é DOCENTE, etc...</p>
--	---

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	<p>codigo-original-colegiado-unidade codoriclgund</p> <p>Contém o código original do Colegiado ou da Unidade.</p>
--	---

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	<p>codigo-pessoa-cracha codpescra</p> <p>Contém o codpes preenchido com zeros à esquerda.</p>
--	---

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	<p>nome-pessoa-cracha nompescra</p> <p>Nome da pessoa do crachá.</p>
--	--

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	<p>numero-via-cracha numviacra</p> <p>Número da via do crachá (carteira USP).</p>
--	---

<i>Name</i> <i>Code</i> <i>Comment</i>	<p>codigo-empresa codepr</p> <p>Código da Unidade com zeros à esquerda.</p>
--	---

## Modelo de Dados USP - Descrição de Tabela

<i>Name</i>	situacao-pessoa-cracha
<i>Code</i>	sitpesera
<i>Comment</i>	Indica a situação atual da pessoa: A= ativo ou D= Desligado. Obs: informação obtida em VINCULOPESSOAUSP, e a situação A engloba A e P.

<i>Name</i>	nome-orgao
<i>Code</i>	nomorg
<i>Comment</i>	Sigla da unidade: EP, FFLCH, ...

<i>Name</i>	data-ultima-alteracao
<i>Code</i>	dtaultalt
<i>Comment</i>	Data da última alteração de alguma informação desta linha.

<i>Name</i>	numero-serie-chip
<i>Code</i>	numserchi
<i>Comment</i>	Número de série do chip.