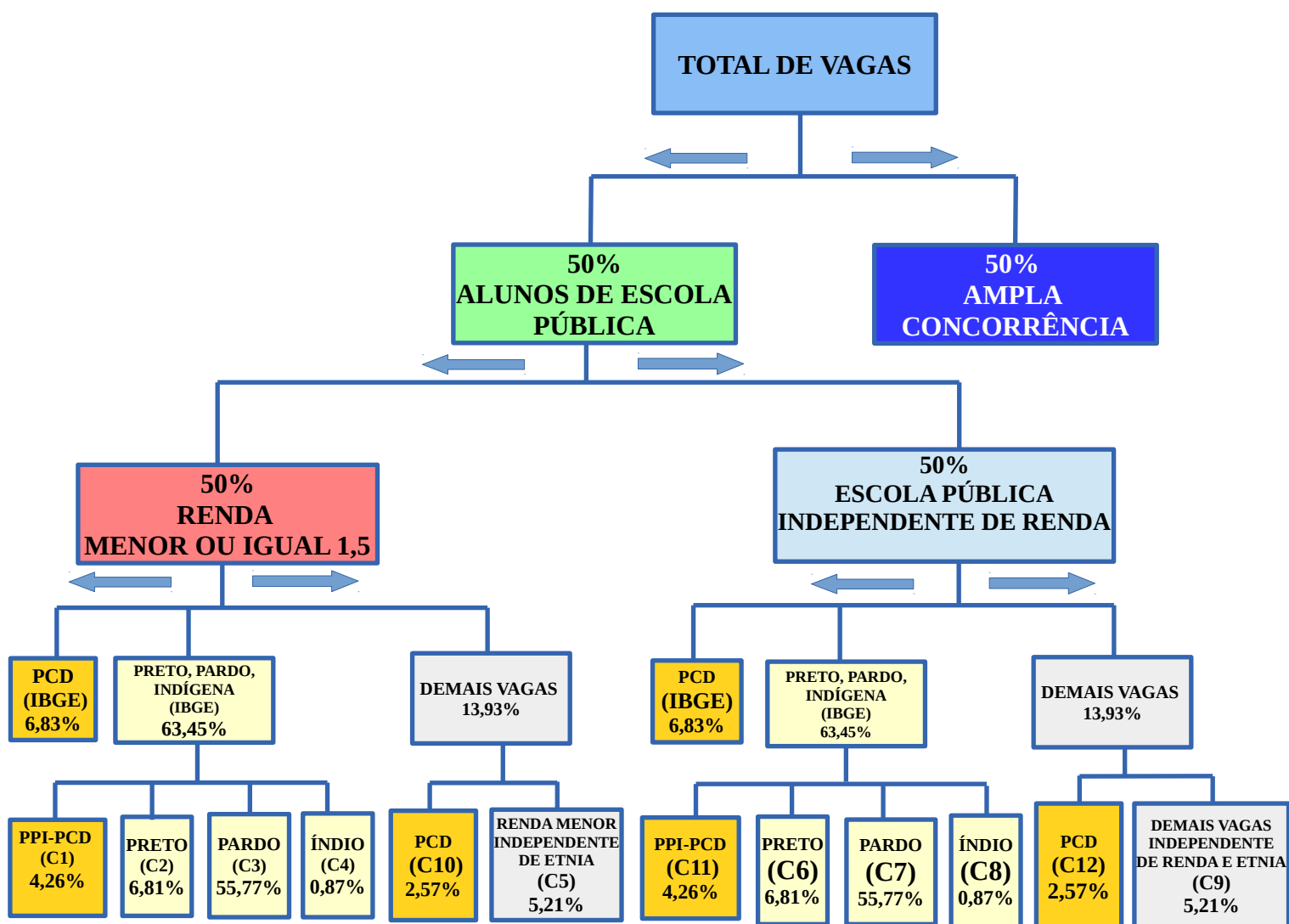




MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA  
REITORIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO  
DIRETORIA DE APOIO ÀS POLÍTICAS ACADÊMICAS - DAPA  
COMISSÃO PERMANENTE DE PROCESSO SELETIVO DISCENTE - CPPSD

Processo Seletivo Discente 2020

### DISTRIBUIÇÃO E FLUXO DE PROCESSAMENTO DAS VAGAS RESERVADAS



Fonte: IBGE – Censo Demográfico 2010 (<https://sidra.ibge.gov.br/tabela/3426>)

C1= R <= 1,5 - PPI - PCD  
 C2= R <= 1,5 – Preto  
 C3= R <= 1,5 – Pardo  
 C4= R <= 1,5 – Indígena  
 C5= Demais Vagas Renda Menor Independente de Etnia  
 C6= Preto Independente de Renda  
 C7= Pardo Independente de Renda  
 C8= Indígena Independente de Renda  
 C9= Demais Vagas Independente de Renda e Etnia  
 C10= R <= 1,5 - PCD  
 C11 = PPI - PCD independente renda  
 C 12= PCD independente de Renda

## 2 – FLUXO DE PROCESSAMENTO DAS VAGAS RESERVADAS

**C1-PPI/PCD)** Ampla Concorrência → C9 → C12 → C6,C7,C8 (conforme o caso) → C11 → C5 → C10 → C2,C3,C4 (conforme o caso) → C1;  
**C2)** Ampla Concorrência → C9 → C6 → C5 → C2;  
**C3)** Ampla Concorrência → C9 → C7 → C5 → C3;  
**C4)** Ampla Concorrência → C9 → C8 → C5 → C4;  
**C5)** Ampla Concorrência → C9 → C5;  
**C6)** Ampla Concorrência → C9 → C6;  
**C7)** Ampla Concorrência → C9 → C7;  
**C8)** Ampla Concorrência → C9 → C8;  
**C9)** Ampla Concorrência → C9;  
**C10)** Ampla Concorrência → C9 → C12 → C5 → C10;  
**C11-PPI/PCD)** Ampla Concorrência → C9 → C12 → C6,C7,C8 (conforme o caso) → C11;  
**C12)** Ampla Concorrência → C9 → C12.

## 3 – FLUXO DAS VAGAS REMANESCENTES

**C1)** → C10 → C5 → C11 → C12 → C9 → ampla concorrência;  
**C2)** → C5 → C9 → ampla concorrência;  
**C3)** → C5 → C9 → ampla concorrência;  
**C4)** → C5 → C9 → ampla concorrência;  
**C5)** → C9 → ampla concorrência;  
**C6)** → C9 → ampla concorrência;

- C7) → C9 → ampla concorrência;
- C8) → C9 → ampla concorrência;
- C9) → ampla concorrência;
- C10) → C5 → C11 → C12 → C9 → ampla concorrência;
- C11) → C12 → C9 → ampla concorrência;
- C12) → C9 → ampla concorrência.