



**VESTIBULAR 2022/01 CÂMPUS
CAMAQUÃ**

EDITAL 80/2022

CONVOCAÇÃO PARA MATRÍCULA – 3ª CHAMADA

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Superior)

RESUMO DO CRONOGRAMA

Período de recebimento de documentação para matrícula	29/06/2022 a 01/07/2022
--	---

Orientações para envio de documentação para a matrícula:

Todos os cursos - (Acesso Universal ou Cota – L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 ou L8):

- **Período para envio da documentação de matrícula: 29/06/2022 a 01/07/2022** (até às 23h59min)
- A matrícula será realizada através da Internet, por meio do Portal gov.br do Governo Federal. Acesse com a sua conta através do site: <https://www.gov.br/pt-br>
- Para saber como realizar sua matrícula, assista o tutorial disponível no seguinte endereço eletrônico:
<https://www.youtube.com/watch?v=71TEGqKdK70>
- **O cadastro no portal deverá ser realizado pelo próprio candidato.**
- Antes de dar início ao processo de matrícula, você precisa estar de posse de uma cópia digital dos documentos exigidos conforme o tipo de vaga (Acesso Universal ou Cota – L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 ou L8) previsto no Edital do Processo Seletivo:

Editais: [80/2022](#)

- **CANDIDATOS QUE NECESSITAM DE ANÁLISE DE RENDA:** (Reservas de vaga L1, L2, L5 e L6): Consultar no Edital a documentação da análise de renda (Formulário - Anexo 4, Declaração - Anexo 7 e os respectivos documentos comprobatórios de renda). Enviar toda a documentação em arquivo único pelo balcão digital no espaço destinado para esse fim.
Dúvidas: cm-analisederenda@ifsul.edu.br
- Os candidatos excedentes (em espera), deverão aguardar futuras chamadas, caso surjam vagas.

E-mails para contato e esclarecimento de dúvidas:

- Dúvidas relacionadas ao balcão digital e aos documentos para matrícula: cm-corac@ifsul.edu.br
- Dúvidas relacionadas aos documentos para comprovação financeira (cotas L1, L2, L5 e L6): cm-analisederenda@ifsul.edu.br
- Dúvidas relacionadas ao processo de heteroidentificação: neabicamaquaifsul@gmail.com

Aprovados em 3ª Chamada – Câmpus Camaquã

**Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de
Sistemas – Superior**

1	Renan Marcelo Abreu Navarro	L3
---	-----------------------------	----