

## CONTROLE E REGISTROS ACADÊMICOS – COMUNICADO 80/2023 – 13 DE ABRIL CADASTRO SOCIAL – BOLSISTAS DA ORQUESTRA JOVEM DO ESTADO DE SÃO PAULO

**PREZADO(A) ALUNO(A) BOLSISTA DA ORQUESTRA JOVEM DO ESTADO DE SÃO PAULO,**

Conforme já dialogado em 03/04/2023, a partir do dia 17/04/2023 estaremos realizando o **Cadastro Social dos(as) alunos(as) da Orquestra Jovem do Estado de São Paulo**. Os(as) bolsistas receberão uma ligação ou mensagem de um(a) Assistente Social da Santa Marcelina Cultura, que irá agendar a entrevista. Este(a) profissional fará contato em horário comercial e a entrevista será realizada em formato online ou ligação telefônica.

Pedimos que se organizem para garantir um tempo médio de 45 minutos para essa conversa. Este cadastro é fundamental para a Escola ter informações que subsidiem e direcionem a qualidade das atividades ofertadas, bem como irá contribuir para ampliar o conhecimento do público atendido, suas possibilidades e necessidades. Não é preciso gerar nenhum documento.

Orientamos que essa entrevista é necessária para atualização do Cadastro Social da Orquestra. Por isso, caso tenham alguma dificuldade na realização da entrevista ou problemas com o agendamento, procurem o(a) Assistente Social que fez o contato inicial ou o Departamento de Serviço Social da EMESP.

Caso tenha qualquer dúvida, por favor, entre em contato com o Departamento de Controle e Registros Acadêmicos para que possamos ajudá-lo (a) da melhor maneira possível.

### Acesso rápido

PORTAL DO(A) ALUNO(A)  
ALUNO@NET

PÁGINA DO(A) ALUNO(A)

CALENDÁRIO 2023

COMUNICADOS 2023

SITE - EMESP TOM JOBIM

SITE - SANTA MARCELINA  
CULTURA

### CONTATOS:

**Contatos do Departamento de Serviço Social**

(11) 3585-9878 / (11) 96570-3832 / (11) 96574-6643

[social@emesp.org.br](mailto:social@emesp.org.br)

**Contatos Secretaria Acadêmica EMESP:**

(11) 3221-0750 / (11) 3585-9889

[secretaria.aluno@emesp.org.br](mailto:secretaria.aluno@emesp.org.br)

**DATA DO ENVIO:** 13/04/2023

*Atenciosamente,*

**Equipe Pedagógica da EMESP Tom Jobim**