

## CARTA DE APRESENTAÇÃO

Vimos por desta apresentar o grupo de acadêmicos do Centro Universitário UniMetrocamp Wyden, a fim de convidá-lo a participar de uma atividade extensionista associada à disciplina “ARA0089”, sob responsabilidade do Prof. Luiz Gustavo Turatti.

Em consonância ao Plano Nacional de Educação vigente, a IES desenvolve “Programação de dispositivos móveis em Android” que, norteados pela metodologia de aprendizado por projetos, tem por princípios fundantes o diagnóstico das necessidades, a participação ativa dos alunos participantes, a construção dialógica, coletiva e experiencial de conhecimentos, o planejamento de ações, o desenvolvimento e avaliação das ações, a sistematização dos conhecimentos, a avaliação das ações desenvolvidas.

Nesse contexto, a disciplina acima mencionada tem como principal escopo os temas relacionados ao desenvolvimento de uma aplicação móvel para Android, no que diz respeito à solução de uma demanda em formato de um produto mínimo viável (minimum viable product, ou seja, MVP), através do projeto DueliasApp.

Sendo assim, pedimos o apoio da Duelias Barber, aonde o Eduardo Santos seria o sócio portador do CPF: 477.155.878-77 para a realização das seguintes atividades: diagnósticos, análises, entrevistas, levantamentos, projetos ou qualquer outra metodologia de estudo de caso que auxilie no desenvolvimento das competências de nossos acadêmicos e ao mesmo tempo possa contribuir para a comunidade em que estamos inseridos.

Salientamos que como se trata de atividades de ensino, os resultados destas só poderão ser implementados mediante Anotação de Responsabilidade Técnica de um profissional habilitado.

Aproveitamos a oportunidade e solicitamos que, em caso de aceite, seja formalizado, mediante assinatura da Carta de Autorização, as atividades e informações que o(s) aluno(s) poderá(ão) ter acesso.

Em tempo, registramos ainda, o convite para a participação de todos os interessados no fórum semestral de acompanhamento e avaliação das atividades realizadas, que está previsto para o final deste semestre, e será comunicado previamente em convite específico.

Desde já nos colocamos à sua disposição para quaisquer esclarecimentos.

Atenciosamente,

Campinas, 19 de Setembro de 2024

Luiz Gustavo Turatti

João Lucas Las Casas Alves

Documento assinado digitalmente



JOAO LUCAS LAS CASAS ALVES

Data: 25/09/2025 20:01:17-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Vinicius Mastrangelo Dias

Marcelo Jeronimo de Oliveira

Documento assinado digitalmente



VINIUS MASTRANGELO DIAS

Data: 25/09/2025 20:02:36-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente



MARCELO JERONIMO DE OLIVEIRA

Data: 25/09/2025 19:41:37-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



## DECLARAÇÃO DE USO DE DADOS PÚBLICOS

Declaro, por meio desta, que em minha atividade extensionista associada à disciplina Programação Para Dispositivos Móveis em Android, utilizarei apenas dados públicos disponíveis acerca do setor ou prefeitura a qual o projeto descrito a seguir está associado.

### Assunto do Projeto:


Atualmente a Duelias Barberaria enfrenta um problema, que seria ter que agendar manualmente pessoa por pessoa que os chama via WhatsApp para o agendamento de serviço, Criamos um aplicativo para que os clientes consigam marcar seu próprio corte, com multiplas opções, dando total liberdade e automatizando esse processo

Neste projeto, adotarei a metodologia de JavaScript, baseando-se em dados secundários, a fim de realizar o planejamento de ações, o desenvolvimento e avaliação das ações, a sistematização dos conhecimentos, a avaliação das ações desenvolvidas.

As informações e dados, aos quais se referem a esta declaração, subsidiarão os diagnósticos, análises, levantamentos, projetos ou qualquer outra informação pública que auxilie no desenvolvimento das atividades relacionadas ao escopo dos temas projeto/ação, ou seja, àquelas associadas à XXX (temas relacionados).

Estou ciente que as atividades desenvolvidas nesta disciplina são de cunho específico de ensino, e, portanto, seus resultados não possuem responsabilidade técnica específica.

Sem mais,

Documento assinado digitalmente  
 VINICIUS MASTRANGELO DIAS  
Data: 16/10/2025 20:01:40-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

---

**Vinicius Mastrangelo Dias**

CPF: 524.308.438-70

Curso: Programação Para Dispositivos

Móveis em Android



Documento assinado digitalmente  
**JOAO LUCAS LAS CASAS ALVES**  
Data: 25/09/2025 21:46:25-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

---

**João Lucas Las Casas Alves**

CPF: 512.182.768-78

Curso: Programação Para Dispositivos  
Móveis em Android



Documento assinado digitalmente  
**MARCELO JERONIMO DE OLIVEIRA**  
Data: 16/10/2025 20:06:39-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

---

**Marcelo Jeronimo de Oliveira**

CPF: 345.220.408-14

Curso: Programação Para Dispositivos  
Móveis em Android

## DECLARAÇÃO DE USO DE DADOS PÚBLICOS

Declaro, por meio desta, que em minha atividade extensionista associada à disciplina Programação Para Dispositivos Móveis em Android, utilizarei apenas dados públicos disponíveis acerca do setor ou prefeitura a qual o projeto descrito a seguir está associado.

### Assunto do Projeto:

Atualmente a Duelias Barberaria enfrenta um problema, que seria ter que agendar manualmente pessoa por pessoa que os chama via WhatsApp para o agendamento de serviço, Criamos um aplicativo para que os clientes consigam marcar seu próprio corte, com multiplas opções, dando total liberdade e automatizando esse processo

Neste projeto, adotarei a metodologia de JavaScript, baseando-se em dados secundários, a fim de realizar o planejamento de ações, o desenvolvimento e avaliação das ações, a sistematização dos conhecimentos, a avaliação das ações desenvolvidas.

As informações e dados, aos quais se referem a esta declaração, subsidiarão os diagnósticos, análises, levantamentos, projetos ou qualquer outra informação pública que auxilie no desenvolvimento das atividades relacionadas ao escopo dos temas projeto/ação, ou seja, àquelas associadas à XXX (temas relacionados).

Estou ciente que as atividades desenvolvidas nesta disciplina são de cunho específico de ensino, e, portanto, seus resultados não possuem responsabilidade técnica específica.

Sem mais,

---

**Vinicius Mastrangelo Dias**

CPF: 524.308.438-70

Curso: Programação Para Dispositivos Móveis  
em Android



Documento assinado digitalmente

JOAO LUCAS LAS CASAS ALVES

Data: 25/09/2025 21:46:25-0300

Verifique em <https://validar.it.gov.br>

---

**João Lucas Las Casas Alves**

CPF: 512.182.768-78

Curso: Programação Para Dispositivos Móveis  
em Android

---

**Marcelo Jeronimo de Oliveira**

CPF: 345.220.408-14

Curso: Programação Para Dispositivos Móveis  
em Android