

## TÍTULO

Estudante(s) de Graduação Autor(es)

Colaboradores (máximo 3)

Orientador(a)

Faculdade/Universidade

E-mail do primeiro autor

### Objetivos

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Quisque laoreet porttitor mauris at tincidunt. Aliquam consequat vehicula lacus, in tempor nisi pulvinar mattis. Donec pulvinar purus eu enim scelerisque in suscipit velit pulvinar.

Vestibulum ullamcorper luctus ipsum, vel sollicitudin turpis vestibulum vel. Curabitur quis ligula ut diam ullamcorper rhoncus. Aliquam ac tortor vitae eros tempor rhoncus. Pellentesque scelerisque, metus sed interdum sodales, diam elit rhoncus est, at faucibus lacus erat nec est.

Donec massa metus, ultricies sed molestie ac, sodales vel est. Sed est eros, lobortis vitae semper vel, elementum sit amet felis. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Quisque laoreet porttitor mauris at tincidunt. Aliquam consequat vehicula lacus, in tempor nisi pulvinar mattis.

Donec pulvinar purus eu enim scelerisque in suscipit velit pulvinar. Vestibulum ullamcorper luctus ipsum, vel sollicitudin turpis vestibulum vel. Curabitur quis ligula ut diam ullamcorper rhoncus. Aliquam ac tortor vitae eros tempor rhoncus. Pellentesque scelerisque, metus sed interdum sodales, diam elit rhoncus est, at faucibus lacus erat nec est.

### Métodos e Procedimentos

Integer dui nisi, dapibus vitae posuere id, viverra in lorem. Proin dignissim tempor eros, a aliquam orci convallis vitae. Morbi et lectus turpis, vel mattis turpis. Morbi dui dui, consequat sed eges-

tas non, sagittis sed ligula. Etiam sed metus velit. Praesent ac erat metus. Fusce aliquam luctus mauris, vel tempus tortor mollis at. Etiam dictum gravida velit at sagittis. Proin vel augue sit amet velit luctus rutrum vitae id elit. Nullam vel adipiscing felis. Sed condimentum blandit vulputate. Integer dui nisi, dapibus vitae posuere id, viverra in lorem. Proin dignissim tempor eros, a aliquam orci convallis vitae. Morbi et lectus turpis, vel mattis turpis. Morbi dui dui, consequat sed egestas non, sagittis sed ligula. Etiam sed metus velit. Praesent ac erat metus. Fusce aliquam luctus mauris, vel tempus tortor mollis at. Etiam dictum gravida velit at sagittis. Proin vel augue sit amet velit luctus rutrum vitae id elit. Nullam vel adipiscing felis. Sed condimentum blandit vulputate. Etiam dictum gravida velit at sagittis. Proin vel augue sit amet velit luctus rutrum vitae id elit. A equação (1) é uma equação exemplo.

$$\Delta\Phi(t) = -\gamma \int_0^t \dot{\mathbf{r}}(t_1) \int_0^{t_1} \mathbf{G}(t') dt' dt_1. \quad (1)$$

Proin dignissim tempor eros, a aliquam orci convallis vitae. Morbi et lectus turpis, vel mattis turpis. Morbi dui dui, consequat sed egestas non, sagittis sed ligula. Etiam sed metus velit. Praesent ac erat metus. Fusce aliquam luctus mauris, vel tempus tortor mollis at. Etiam dictum gravida velit at sagittis. Proin vel augue sit amet velit luctus rutrum vitae id elit. Nullam vel adipiscing felis. Sed condimentum blandit vulputate.

## Resultados

Curabitur molestie fermentum massa ac sollicitudin. Sed sagittis, dolor eget molestie gravida, lorem diam blandit nunc, ut consequat ipsum metus vel dolor. Nulla vestibulum commodo convalis. Ut tincidunt leo nec risus tristique dignissim. Duis a nisi posuere magna mollis tincidunt non at sapien. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos.

A Figura 1 é uma figura exemplo.

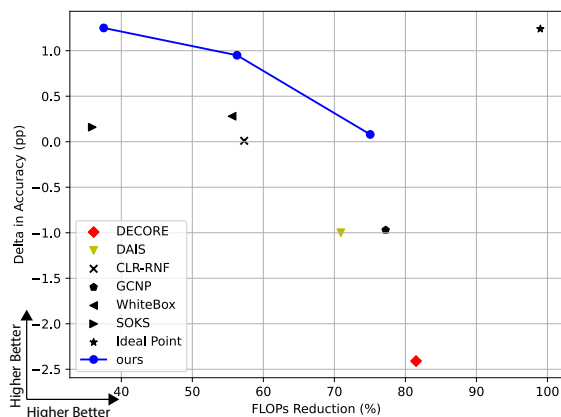


Figura 1: Figura de exemplo.

## Conclusões

Nulla facilisi. Mauris luctus elit at urna dignissim eu dictum ante tincidunt. Morbi eros justo, sollicitudin eget aliquam vitae, ultrices et nibh. Nulla nec sapien eu turpis aliquet consectetur at a dolor. Vivamus non dui justo. Etiam leo velit, auctor in faucibus nec, tincidunt sit amet mauris. Integer dignissim hendrerit orci.

Nulla facilisi. Mauris luctus elit at urna dignissim eu dictum ante tincidunt. Morbi eros justo, sollicitudin eget aliquam vitae, ultrices et nibh. Nulla nec sapien eu turpis aliquet consectetur at a dolor. Vivamus non dui justo. Etiam leo velit, auctor in faucibus nec, tincidunt sit amet mauris. Integer dignissim hendrerit orci.

Essa é uma citação exemplo [1, 2].

Nulla facilisi. Mauris luctus elit at urna dignissim eu dictum ante tincidunt. Morbi eros justo, sollicitudin eget aliquam vitae, ultrices et nibh. Nulla

Tabela 1: Tabela de exemplo.

Base de Dados	Modelo	Acurácia (%)	Tempo (s)
Facies	XGBoost	90.40	0.272
	XGBoost*	91.50	4.754
	LightGBM	90.20	0.277
	LightGBM*	90.70	0.277
	CatBoost	89.30	3.095
	CatBoost*	91.10	3.075
MHAD	XGBoost	85.60	1.012
	XGBoost*	87.30	5.892
	LightGBM	84.70	0.998
	LightGBM*	86.50	1.017
	CatBoost	83.40	2.567
	CatBoost*	85.80	2.432
	TabPFN	88.10	3.224

nec sapien eu turpis aliquet consectetur at a dolor. Vivamus non dui justo. Etiam leo velit, auctor in faucibus nec, tincidunt sit amet mauris. Integer dignissim hendrerit orci.

A Tabela 1 é um exemplo de tabela.

**Inserir ao final das conclusões a declaração de conflito de interesses e a contribuição de cada autor (exemplos abaixo):**

Os autores declaram não haver conflito de interesses.

OU

Os autores declaram os seguintes conflitos de interesse: [descrever brevemente].

Autor A concebeu e planejou o estudo. Autor B realizou a coleta e análise dos dados. Autor C participou da redação e revisão final do manuscrito. Todos os autores aprovaram a versão final do resumo.

## Agradecimentos (opcional)

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Quisque laoreet porttitor mauris at tincidunt. Aliquam consequat vehicula lacus, in tempor nisi pulvinar mattis. Donec pulvinar purus eu enim scelerisque in suscipit velit pulvinar.

## Referências

- [1] F. Purus, "Lorem pellentesque," *Pulvinar Accumsan*, 2023.
- [2] O. Nunc, "Purus malesuada vel lacinia," *Massa Tristique*, 2022.