

**INSTITUTO FEDERAL**

Paraná

Campus Umuarama



Ministério da Educação

## PROPOSTA DE REVITALIZAÇÃO DE RECINTOS PARA O ZOOLOGICO MUNICIPAL DE CASCAVEL

Alunas: Sthefany de Oliveira Marinho, Maria Eduarda Ramos Beluci, Sara Gabryela Menezes Bazzanella  
Monitor Acadêmico do curso de Arquitetura e Urbanismo - IFPR: Matheus de Oliveira Costa.

### OBJETIVO

O objetivo desse trabalho é rever o recinto de cada animal e propor novas condições para o conforto específico de cada um. Sendo eles: o Tuiuiú, a Siriema, Gavião carrapateiro e Gavião cauda curta. De acordo com a norma do IBAMA 07/2015.

### CARACTERIZAÇÃO BIOLÓGICA

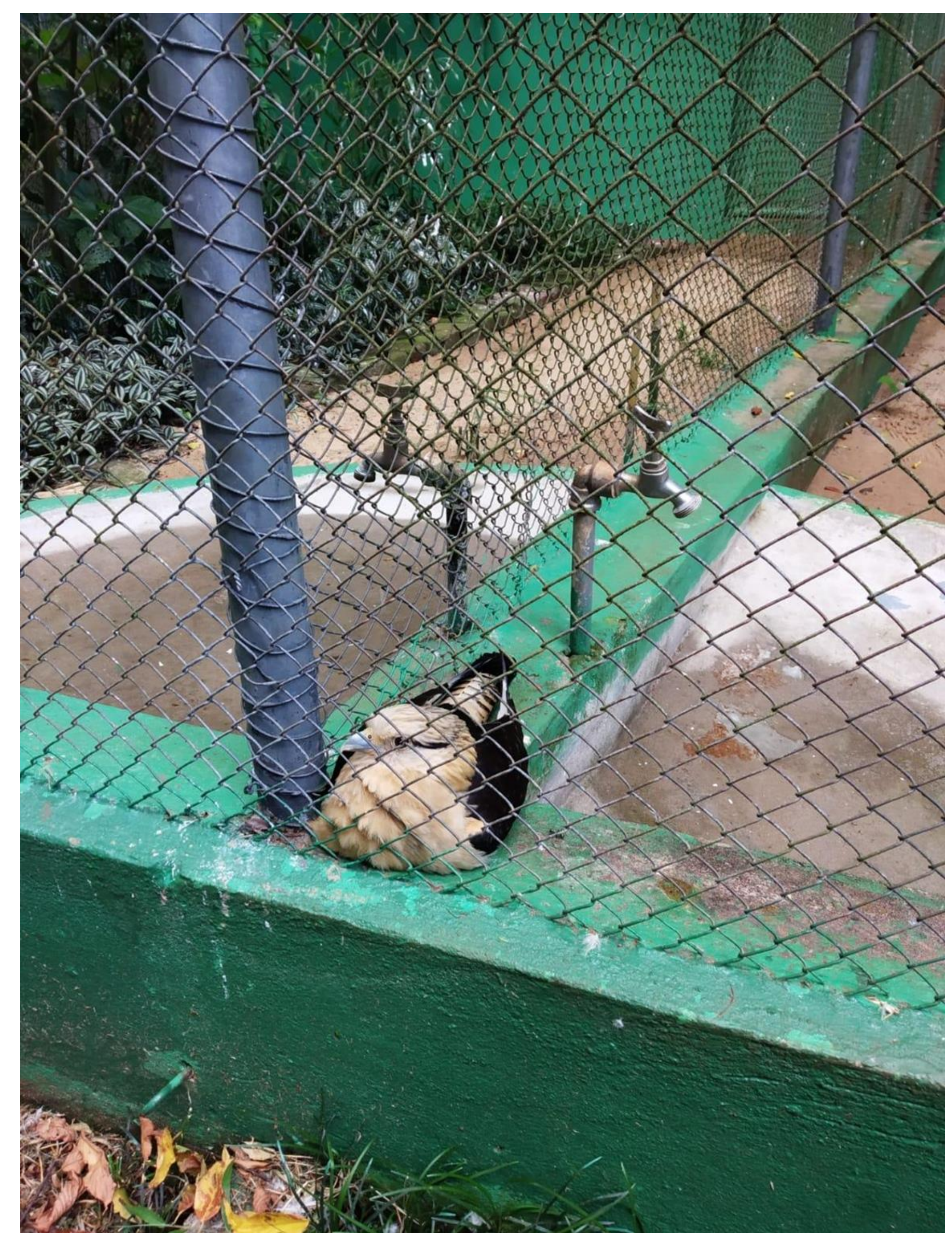
#### TUIUIÚ

- Chega até 160 cm e 8 kg;
- É Cegonha muito vista no México;
- Comem moluscos, peixes, répteis, insetos e até mesmo pequenos mamíferos;
- Visto em clima tropical;
- Gosta de água;
- O piso deve ser de terra;
- Voa;
- É pesado;
- 50m<sup>2</sup> para duas aves.

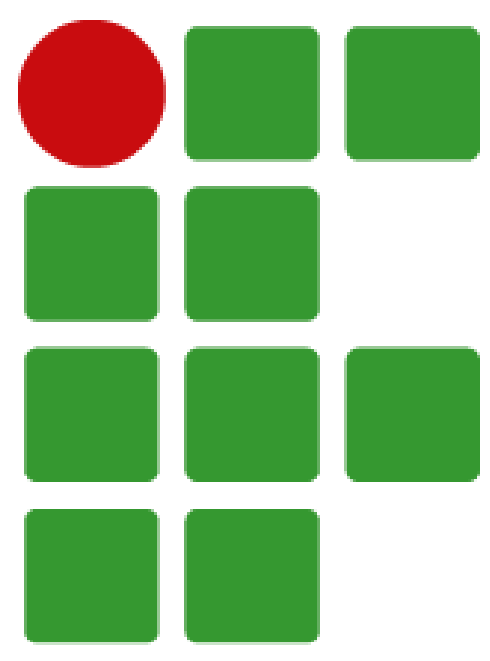


#### GAVIÃO CARRAPATEIRO

- Seu comprimento é de 36 a 45 cm;
- São encontrados nas regiões sudeste e sul, Uruguai e Argentina;
- Seu habitat são os pastos rurais;
- Comem parasitos, cobras, cadáveres, lagartas e fezes;
- É vista em clima tropical.







**INSTITUTO FEDERAL**

Paraná

Campus Umuarama



Ministério da Educação

## GAVIÃO CAUDA CURTA

- Seu comprimento é de 37 a 44 cm;
- São encontrados no Brasil, México e Argentina;
- Seu habitat é em florestas e áreas urbanizadas;
- Comem gafanhotos, formigas, vespas, cupins, aranha, percevejos, répteis, anfíbios e roedores;
- Visto em clima tropical.

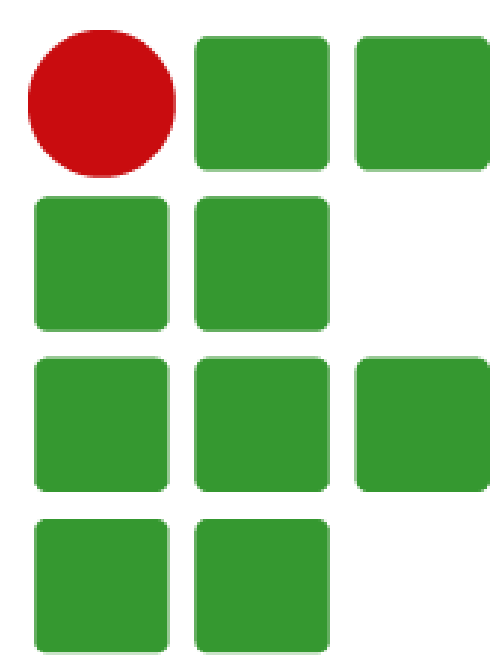


## SIRIEMA

- Seu comprimento é de 70 a 90 cm;
- São encontrados na Argentina, Uruguai, Paraguai e Bolívia, ao Brasil Central e Oriental até o Oeste do Mato Grosso, Sul do Pará e no Maranhão;
- Seu habitat é em cerrados, campos sujos e pastagens;
- Comem todo tipo de inseto, pequenos vertebrados, como cobras, vermes, roedores e ovos de outras espécies;
- É visto em clima tropical;
- Apesar da Siriema ser uma ave, ela prefere correr do que voar.







**INSTITUTO FEDERAL**

Paraná

Campus Umuarama



Ministério da Educação

## PROPOSTA DE REVITALIZAÇÃO

A proposta que trazemos diante desse projeto é para proporcionar conforto, tanto para os animais, como para os visitantes e que também tenham uma boa qualidade e segurança no local. Observamos cada recinto e analisamos que tudo se encaixa dentro da norma, porém fizemos pequenas melhorias em cada recinto, o que fez toda diferença.

## CONSIDERAÇÕES FINAIS

Para as nossas considerações finais, analisamos que partindo do ponto de que originalmente o Zoológico de Cascavel segue a norma do IBAMA, nós fizemos pequenas alterações, não para se encaixar na norma, mas para gerar ainda maior conforto para animais e visitantes. Essa visita foi essencial para nosso aprendizado, tanto na parte de Projeto Técnico, quanto em Biologia.