



**Diagramação:** Karin Caroline Romano;

**Fotos:** Bruno Henrique Lopes; Carlos Alberto Valle Jr.; Fernando A. Lopes;

**Textos:** Bruno Henrique Lopes; Carlos Alberto Valle Jr.;

**Contatos:** karinromano@hotmail.com; nunobhl@yahoo.com.br;

carlosvallejir@hotmail.com.

**Acesso ao Parque da Atalaia** – Rua Lila Heusi – Fazenda

**Telefone:** (47) 3346-1721

[www.parquedaatalaia.com.br](http://www.parquedaatalaia.com.br)

**Entrada gratuita**

**Horário:** Todos os dias das 08:00 às 18:00

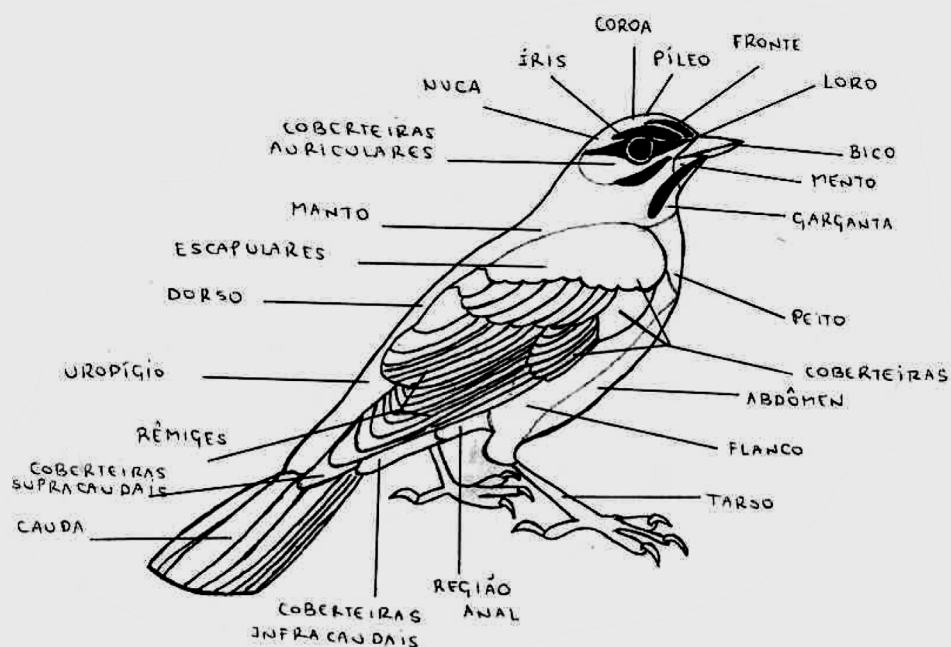
**Horário de Verão:** Todos os dias das 09:00 às 20:00

**Apoio:**





## Morfologia das aves



O Parque Natural Municipal da Atalaia foi criado em 25 de janeiro de 2007 pelo Decreto Municipal nº 8.107/2007. O termo Parque Natural Municipal da Atalaia é uma categoria de Unidade de Conservação criada conforme a lei nº 9.985 de 18 de julho de 2000, que institui o SNUC (Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza). Possui desde janeiro de 2011 um sistema inovador de gestão: Gestão Compartilhada entre a Fundação Municipal do Meio Ambiente de Itajaí – FAMAI e a OSCIP - Associação de Moradores do Bairro Fazenda. São 19,5 hectares destinados a proteção dos ecossistemas naturais de grande relevância ecológica e biodiversidade, propiciando oportunidades de educação ambiental, pesquisa científica, recreação ao ar livre, turismo, voo livre e exuberante beleza cênica e paisagística.

O “Guia das Aves: Parque Natural da Atalaia” nasce da ideia de levantar as espécies de avifauna da Morraria do Atalaia. Com a iniciativa de dois estudantes de ciências biológicas, Bruno Henrique Lopes e Carlos Alberto Valle Junior, com ajuda da professora Dra. Rosemeri Marenzi – UNIVALI e o professor Carlos Eduardo Zimmerman – FURB vem sendo realizado a pesquisa na unidade de conservação.



### Alma-de-gato *Piaya cayana*



Ordem: Cuculiforme  
Família: Cuculidae

Ave residente

**Coloração:** Apresenta plumagem ferrugínea nas partes superiores, peito acinzentado, ventre escuro, cauda longa, escura e com as pontas claras, bico amarelo e íris vermelha.

**Tamanho:** Cerca de 45 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Florestas, áreas abertas e bordas de mata.

**Alimentação:** Insetos, frutos, pequenos vertebrados e ovos de outras aves.

**Onde encontrar:** No decorrer da trilha.

### Bem-te-vi *Pitangus sulphuratus*



Ordem: Passeriforme  
Família: Tyrannidae

Ave residente

**Coloração:** Predominante amarela, dorso pardo e com faixa branca acima dos olhos.

**Mede:** 20 a 25 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Cidades, campos e bordas de mata. Territorialistas.

**Alimentação:** Insetos, pequenos vertebrados, frutas.

**Onde encontrar:** Comedouro e trilhas.

### Andorinha-pequena-de-casa *Pygochelidon cyanoleuca*



Ordem: Passeriforme  
Família: Hirundinidae

Ave migratória sazonal

**Coloração:** Pescoço e peitos brancos, com o dorso e a cabeça azul escuro quase negro.

**Tamanho:** Cerca de 13 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Habita cidades, parques, campos e matas. Passam boa parte do tempo em voo e param apenas para descansar em árvores, antenas e fios.

**Alimentação:** Insetos que captura em voo, principalmente formigas e cupins alados.

**Onde encontrar:** No decorrer das trilhas

### Bem-te-vi-rajado *Myiodynastes maculatus*



Ordem: Passeriforme  
Família: Tyrannidae

Ave migratória, residente de verão

**Coloração:** Preto e branco e peito rajado, com faixa branca acima dos olhos.

**Mede:** 20 a 25 cm.

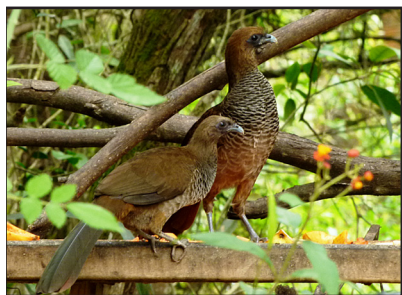
**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Comuns em matas secundária, bordas de matas e eucaliptais.

**Alimentação:** Insetos e frutas.

**Onde encontrar:** Eucaliptos.

### Aracua *Ortalis guttata*



Ordem: Galliforme  
Família: Cracidae

Ave residente

**Coloração:** Predominante marrom. Vocalizam apenas em época de reprodução e/ou em perigo.

**Mede:** Até 50 Cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Matas e bordas, sempre em pequenos bandos.

**Alimentação:** Frutas, insetos e sementes.

**Onde encontrar:** comedouro e copas de árvores, fique ligado na vocalização.

### Beija-flor-preto *Florisuga fusca*



Ordem: Apodiforme  
Família: Trochilidae

Ave residente

**Coloração:** Cor predominante preto com as penas da cauda na parte interna brancas, visíveis com mais facilidade durante o voo.

**Tamanho:** Cerca de 13 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Florestas, áreas abertas, jardins e bordas de mata.

**Alimentação:** Néctar e eventualmente pequenos aracnídeos.

**Onde encontrar:** No decorrer da trilha.





**Cambacica** *Coereba flaveola*



Ordem: Passeriforme  
Família: Coeribidae

Ave residente

**Coloração:** Dorso marrom com o peito e o abdômen amarelos, pescoço acinzentado e a cabeça preta com uma listra branca acima dos olhos.

**Tamanho:** Cerca de 11 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Cidades, jardins e bordas de mata

**Alimentação:** Néctar, frutas e artrópodes.

**Onde encontrar:** Nos comedouros e no decorrer das trilhas.

**Gaturamo-verdadeiro** *Euphonia violacea*



Ordem: Passeriforme  
Família: Fringilidae

Ave residente

**Coloração:** Macho: Costas e cabeça azuis e peito e a testa amarelos, apresentando uma faixa branca no rabo (parte interna); Fêmea: Corpo inteiro na cor verde oliva.

**Tamanho:** cerca de 12 cm.

**Dimorfismo sexual:** Sim.

**Habitat:** Matas úmidas, bordas de mata, jardins e áreas abertas.

**Alimentação:** Insetos e frutos

**Onde encontrar:** Nos comedouros e no decorrer das trilhas.

**Corruíra** *Troglodytes musculus*



Ordem: Passeriforme  
Família: Troglodytidae

Ave residente

**Coloração:** Peito branco acinzentado com o dorso e o rabo pardos e bico amarelo. Nas penas da asa e do rabo possui um leve estriado negro.

**Tamanho:** Cerca de 12 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Espécie bastante comum sendo encontrada em quase todas as áreas. Cidades, jardins, bordas de mata, campos e matas. Possui um canto forte e bonito.

**Alimentação:** Insetos, aracnídeos, lagartas e lagartixas.

**Onde encontrar:** Nas trilhas, na entrada do parque e próximo ao mirante.

**Gavião-tesoura** *Elanoides forficatus*



Ordem: Accipitriforme  
Família: Accipitridae

Ave migratória, residente de verão

**Coloração:** Dorso preto, peito branco e cauda em forma de V.

**Tamanho:** Cerca de 60 cm e envergadura entre 120 e 135 cm.

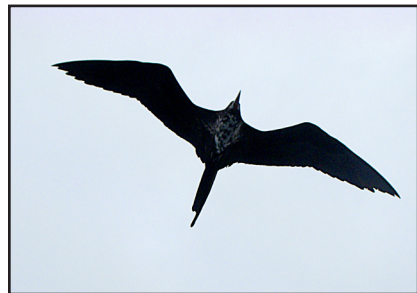
**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Vive em bordas de matas e campos.

**Alimentação:** Pequenas aves, insetos e frutas.

**Onde encontrar:** No Mirante ou sobrevoando a área do parque.

**Fragata** *Fregata magnificens*



Ordem: Suliforme  
Família: Fregatidae

Ave residente

**Coloração:** Macho: Todo negro e apresenta um saco gular vermelho. Fêmea: Toda preta com o peito branco.

**Tamanho:** Cerca de 1m com envergadura de 2m.

**Dimorfismo sexual:** Sim.

**Habitat:** Passa boa parte do tempo voando nas correntes térmicas e repousa em ilhas e nos costões.

**Alimentação:** Peixes.

**Onde encontrar:** Planando no céu sobre a área do parque. Melhor avistado no mirante.

**Juruviara** *Vireo olivaceus*



Ordem: Passeriforme  
Família: Vireonidae

Ave residente

**Coloração:** Peito e pescoço brancos, o dorso e o rabo são amarelos com detalhes em preto e a cabeça apresenta duas faixas negras uma sobre e a outras um pouco acima dos olhos, e no topo uma faixa cinza que forma um pequeno topete.

**Tamanho:** cerca de 14 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Matas em meio as folhagens e nas copas das árvores.

**Alimentação:** Pequenos insetos e aracnídeos e frutos.

**Onde encontrar:** Nas trilhas.

**João-de-barro** *Furnarius rufus*



Ordem: Passeriforme  
Família: Furnariidae

Ave residente

**Coloração:** Predominante marrom com pescoço branco/pardo.

**Tamanho:** Cerca de 20 cm.

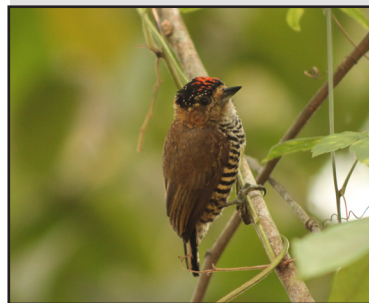
**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Cidades, campos e bordas de mata. O casal constrói um ninho de barro parecido a um forno, facilmente reconhecido em árvores e postes.

**Alimentação:** Revira o solo em busca de cupins, formigas e minhocas.

**Onde encontrar:** Entrada do parque.

**Pica-pau-anão-de-coleira** *Picumnus teminckii*



Ordem: Piciforme  
Família: Picidae

Ave residente

**Coloração:** Macho: Apresenta o peito rajado de preto e branco, com o dorso pardo, cabeça preta com pequenas pintas brancas e uma mancha vermelha na testa, tem um colar ocráceo que se estende da nuca até a face. Fêmea: Diferencia-se do macho por não apresentar a mancha vermelha na testa.

**Tamanho:** Cerca de 9 cm.

**Dimorfismo sexual:** Sim.

**Habitat:** Matas e bordas de mata.

**Alimentação:** Pequenos insetos e larvas.

**Onde encontrar:** Próximo aos comedouros e no decorrer das trilhas.

**Mariquita** *Parula Pitiayumi*



Ordem: Passeriforme  
Família: Parulidae

Ave residente

**Coloração:** Costas azuis com faixas brancas nas asas, peito amarelo e a região ao redor dos olhos, negra.

**Tamanho:** cerca de 10 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Vive em Matas nas copas das árvores e nas bordas de mata.

**Alimentação:** Insetos e frutos.

**Onde encontrar:** No decorrer da trilha, nas bordas e nas copas de árvore.

**Picapauzinho-verde-carijó** *Veniliornis spilogaster*



Ordem: Piciforme  
Família: Picidae

Ave residente

**Coloração:** Macho: Cabeça pardo-escuro, com o vértice avermelhado, cabeça com duas linhas brancas do lado. Partes superiores marrom-esverdeadas, barradas de amarelo-esverdeados; partes inferiores pardacentas, manchadas de preto. Fêmea: Mesmas cores do macho porém, não possui o vértice avermelhado.

**Tamanho:** Cerca de 17,5 cm.

**Dimorfismo sexual:** Sim.

**Habitat:** Vivem em cidades, áreas abertas, campos, matas e bordas de matas.

**Alimentação:** Alimenta-se de insetos, larvas (perfura os troncos das árvores em busca delas) e frutos.

**Onde encontrar:** No decorrer das trilhas próximo às copas das árvores.

**Pula-pula** *Basileuterus culicivorus*



Ordem: Passeriforme  
Família: Parulidae

Ave residente

**Coloração:** Peito amarelo com o dorso verde-oliváceo, sobrançelha esbranquiçada com uma pequena faixa negra, possui uma pequena faixa avermelhada no píleo.

**Tamanho:** Cerca de 12 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Vive em matas úmidas no interior e bordas, também encontrado nas capoeiras. Ave bastante inquieta de onde provém o seu nome.

**Alimentação:** Insetos capturados nas folhas e ramos.

**Onde encontrar:** No decorrer das trilhas.

**Rolinha-roxa** *Columbina talpacoti*



Ordem: Columbiforme  
Família: Columbidae

Ave residente

**Coloração:** Macho: Predominante cor marrom avermelhado com pequenos pontos negros nas penas e cabeça cinzenta. Fêmea: Corpo todo pardo com pequenos pintos negros nas penas.

**Tamanho:** Cerca de 17 cm.

**Dimorfismo sexual:** Sim.

**Habitat:** Encontrada em cidades, áreas abertas, campos e bordas de mata.

**Alimentação:** Pequenos grãos.

**Onde encontrar:** Na entrada do parque.





### Sabiá-coleira *Turdus albicollis*



Ordem: Passeriforme  
Família: Turdidae

Ave Migratória sazonal

**Coloração:** Garganta rajada de negro com uma coleira branca bastante evidente, abdômen branco e flancos e coberteiras das asas de cor ferrugínea.

**Tamanho:** Cerca de 22 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Parques, matas e bordas de matas.

**Alimentação:** Onívora (Como quase tudo).

**Onde encontrar:** Comedouro e no decorrer das trilhas.

### Saíra-militar *Tangara cyanocephala*



Ordem: Passeriforme  
Família: Thraupidae

Ave residente

**Coloração:** Macho: Verde com a cabeça azul e uma faixa vermelha na nuca. Fêmea: Mesmas cores que o macho, porém mais apagadas.

**Tamanho:** Cerca de 13 cm.

**Dimorfismo sexual:** Sim.

**Habitat:** Parques, matas e borda de mata.

**Alimentação:** Frutas e insetos.

**Onde encontrar:** Comedouros e no decorrer da trilha.

### Sabiá-laranjeira *Turdus rufiventris*



Ordem: Passeriforme  
Família: Turdidae

Ave residente

**Coloração:** Garganta rajada com branco e preto e peito ferrugíneo, semelhante ao Sabiá-coleira. Ave símbolo do Brasil.

**Tamanho:** Cerca de 25 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Cidades, jardins e borda de mata.

**Alimentação:** Insetos, larvas, minhocas, e frutas.

**Onde encontrar:** Comedouro e no decorrer das trilhas.

### Saíra-sete-cores *Tangara seledon*



Ordem: Passeriforme  
Família: Thraupidae

Ave residente

**Coloração:** Macho: Tons intercalados de azul, amarelo, verde e preto, com faixa amarela no uropígio. Fêmea: mesmas cores, porém varia na intensidade sendo o macho mais exuberante.

**Tamanho:** Cerca de 13 cm.

**Dimorfismo sexual:** Sim.

**Habitat:** Parques, matas e borda de mata.

**Alimentação:** Frutas e insetos.

**Onde encontrar:** Nos comedouros e durante a trilha.

### Sabiá-poca *Turdus amarouchalinus*



Ordem: Passeriforme  
Família: Turdidae

Ave residente

**Coloração:** Semelhante aos outros sabiás, porém possui coloração branco-acinzentada.

**Tamanho:** Cerca de 21 cm.

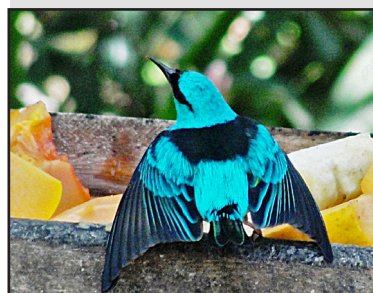
**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Cidades, jardins e borda de mata.

**Alimentação:** Alimentam-se de invertebrados e pequenos frutos, principalmente no solo.

**Onde encontrar:** Comedouros e durante a trilha.

### Saí-azul *Dacnis cayana*



Ordem: Passeriforme  
Família: Thraupidae

Ave residente

**Coloração:** Macho: Azul turquesa e preto com as pernas avermelhadas. Fêmea: Verde com a cabeça azul.

**Tamanho:** Cerca de 13 cm.

**Dimorfismo sexual:** Sim, bem visível.

**Habitat:** Parques, matas e borda de mata.

**Alimentação:** Néctar, insetos e frutas.

**Onde encontrar:** Comedouro e durante a trilha.



### Sanhaçu-cinzeno *Tangara sayaca*



Ordem: Passeriforme  
Família: Thraupidae.

Ave residente.

**Coloração:** Acinzentado intercalado com tons de azul.

**Tamanho:** Cerca de 17 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Cidades, parques, matas e borda de mata.

**Alimentação:** Frutas e insetos.

**Onde encontrar:** Comedouro e nas trilhas.

### Saracura-do-mato *Aramides saracura*



Ordem: Gruiforme  
Família: Rallidae

Ave residente

**Coloração:** Ventre azul-acinzentado com as costas de cor marrom.

**Tamanho:** Cerca de 37 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Florestas, matas e bordas de mata. Possui vocalização forte e característica.

**Alimentação:** Frutas, insetos e ovas de pequenos anfíbios.

**Onde encontrar:** Próximo aos comedouros, na entrada do parque e nas trilhas.

### Sanhaçu-do-coqueiro *Tangara palmarum*



Ordem: Passeriforme  
Família: Thraupidae

Ave residente

**Coloração:** Plumagem predominante verde oliva com variações de tonalidade na região das asas e dorso.

**Tamanho:** Cerca de 18 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Frequenta jardins, comedouros, áreas abertas, bordas de mata e Matas. O nome provém da grande relação com espécies de palmeiras, que utilizam para alimentação e nidificação

**Alimentação:** Alimenta-se de frutos, insetos e ocasionalmente de néctar.

**Onde encontrar:** Nos comedouros e no decorrer das trilhas.

### Tico-tico *Zonotrichia capensis*



Ordem: Passeriforme  
Família: Emberizidae

Ave residente

**Coloração:** Dorso pardo-acinzentado, peito cinza, cabeça cinza com duas tiras negras com a parte central cinza que seguem até a nuca, que contém uma faixa ferrugínea. Apresenta um pequeno topete com desenho estriado na cabeça.

**Tamanho:** Cerca de 15 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Cidades, jardins e bordas de mata. Espécie bem adaptada ao convívio com o homem.

**Alimentação:** Sementes, grãos, frutas e insetos.

**Onde encontrar:** Nas trilhas e no eucaliptal.

### Suiriri *Tyrannus melancholicus*



Ordem: Passeriforme  
Família: Tyrannidae

Ave migratória, residente de verão

**Coloração:** Peito amarelo, dorso pardo-cinza e cabeça cinza.

**Tamanho:** Cerca de 21 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Vivem em cidades, áreas abertas, campos, bordas de mata e matas, nas copas. Fica empoleirado em árvores, fios e poleiros naturais em busca de insetos que captura em voo.

**Alimentação:** Insetos e pequenos frutos.

**Onde encontrar:** No decorrer das trilhas, geralmente nas copas das árvores ou galhos secos, que servem como poleiros.

### Tiê-preto *Tachyphonus coronatus*



Ordem: Passeriforme  
Família: Thraupidae

Ave residente

**Coloração:** Macho: Preto-azulado com faixa vermelha na parte central da cabeça; Fêmea: Marrom com a cabeça levemente acinzentada.

**Tamanho:** Cerca de 18 cm.

**Dimorfismo sexual:** Sim.

**Habitat:** Jardins, matas e bordas de mata.

**Alimentação:** Frutas e insetos.

**Onde encontrar:** Nos comedouros e durante a trilha.



### Tucano-de-bico-verde *Ramphastos dicolorus*



Ordem: Piciforme  
Família: Ramphastidae

Ave residente

**Coloração:** Dorso negro, pescoço amarelado, barriga vermelha e bico grande esverdeado.

**Tamanho:** Cerca de 48 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Matas geralmente nas copas. Possui vocalização bem característica.

**Alimentação:** Frutas, artrópodes, pequenos invertebrados e predação de ninhos de outras aves.

**Onde encontrar:** No decorrer da trilha nas copas das árvores.

### Tiriba-de-testa-vermelha *Pyrrhura frontalis*



Ordem: Psittaciforme  
Família: Psittacidae

Ave residente

**Coloração:** Apresenta boa parte do corpo verde, com o peito levemente amarelado. Testa, abdômen e face interna da cauda vermelhos, com a bochecha em tom pardacento.

**Tamanho:** Cerca de 27 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Florestas, áreas abertas e bordas de mata.

**Alimentação:** Frutos, sementes e castanhas.

**Onde encontrar:** No decorrer da trilha, aos bandos nas copas das árvores.

### Urubu-de-cabeça-preta *Coragyps atratus*



Ordem: Cathartiforme  
Família: Cathartidae

Ave residente

**Coloração:** Preto com o pescoço e cabeça nus (sem penas).

**Tamanho:** Cerca de 62 cm.

**Dimorfismo sexual:** Não.

**Habitat:** Cidades, campos e matas (nas copas).

**Alimentação:** Carcaças de animais mortos e materiais orgânicos em decomposição.

**Onde encontrar:** Voando nas correntes térmicas sobre a área do parque e nas trilhas sobre a copa das árvores.

### Demais espécies do Parque da Atalaia

- Abre-asa-de-cabeça-cinza – *Mionectes rufiventris*  
Alegrinho – *Serpophaga subcristata*  
Andorinhão-de-sobre-cinzento – *Chaetura cinereiventris*  
Andorinha-doméstica-grande – *Progne chalybea*  
Arapaçu-rajado – *Xiphorhynchus fuscus*  
Beija-flor-de-banda-branca – *Amazilia versicolor*  
Beija-flor-cinza – *Aphantochroa cirrochloris*  
Beija-flor-tesoura – *Eupetomena macroura*  
Bico-chato-de-orelha-preta – *Tolmomyas sulphureus*  
Bico-de-lacre – *Estrilda astrild*  
Cabeçudo – *Leptopogon amaurocephalus*  
Canário-da-terra-verdadeiro – *Sicalis flaveola*  
Choca-da-mata – *Thamnophilus caerulescens*  
Chorozinho-de-asa-vermelha – *Herpsilochmus rufimarginatus*  
Colhereiro – *Platalea ajaja*  
Filipe – *Myiophobus fasciatus*  
Gavião-carrapateiro – *Milvago chimachima*  
Gaivotão – *Larus dominicanus*  
Garça-branca-pequena – *Egretta thula*  
Garrinchão-de-bico-longo – *Cantorchilus longirostris*  
Gralha-azul – *Cyanocorax cyaneus*  
Guaracavuçu – *Cnemidriccus fuscatus*  
Irré – *Myiarchus swainsoni*  
Limpa-folha-coroadado – *Philydor atricapillus*  
Macuco – *Tinamus solitarius*  
Macuru – *Nonnula rubecula*  
Maitaca-verde – *Pionus maximiliani*  
Papa-lagarta-acanelado – *Coccyzus melacoryphus*  
Pardal – *Passer domesticus*  
Pariri – *Geotrygon montana*  
Pia-cobra – *Geothlypis aequinoctialis*  
Peitica – *Empidonomus varius*  
Periquito-rico – *Brotogeris tirica*  
Pichororé – *Synallaxis ruficapilla*  
Pitiguari – *Cyclarhis gujanensis*  
Pombo-doméstico – *Columba livia*  
Quero-quero – *Vanellus chilensis*  
Rendeira – *Manacus manacus*  
Sabiá-barranco – *Turdus leucomelas*  
Tangará – *Chiroxiphia caudata*  
Tapicuru-de-cara-pelada – *Phimosus infuscatus*  
Tiê-de-topete – *Lanio melanops*  
Tiririzinho-do-mato – *Hemitriccus orbitatus*  
Urubu-de-cabeça-vermelha – *Cathartes aura*  
Vira-bosta – *Molothrus bonariensis*  
Verdinho-coroadado – *Hylophilus poicilotis*





## Referências

SICK, H. 1997. Ornitologia Brasileira. Nova Fronteira - Rio de Janeiro.

SIGRIST, T. 2009. Guia de campo Avis brasilis. Avifauna Brasileira. Avisbrasilis editora - Vinhedo - São Paulo

[www.wikiaves.com.br](http://www.wikiaves.com.br)

## Glossário

**Coberteiras:** Penas de determinadas regiões do corpo da ave (vide morfologia de aves)

**Clado:** Grupo de espécies com ancestral comum.

**Dimorfismo sexual:** Ocorre quando em uma mesma espécie, o macho e a fêmea apresentam diferenças físicas marcantes. Muito comum entre as aves, onde geralmente o macho possui cores mais exuberantes.

**Família:** Clado intermediário entre Ordem e gênero pertencente ao sistema taxonômico que agrupa as espécies através de seu grau de parentesco.

**Flancos:** Região logo abaixo das asas (Vide morfologia de aves).

**Ocráceo:** De cor ocre.

**Ordem:** Clado superior que agrupa as famílias, gêneros e espécies.

**Pileo:** Parte superior da cabeça de uma ave.

**Saco gular:** Bolsa de pele inflável presente na região cervical utilizada para amplificar sons, armazenar alimentos ou para o cortejo.

**Uropígio:** Local onde se inserem as penas da cauda das aves. Saliência triangular sobre as vértebras inferiores.

**Vértice:** Ponto mais alto do crânio.

**Vocalização:** Sons emitidos pelas aves para reprodução, chamamento, indicar perigo e demarcar território.