

University of New Mexico
UNM Digital Repository

Division of Mammals - Field Notes and Catalogs

Museum of Southwestern Biology

8-3-1991

Bolivia 1991 Catalog

Juan Fernando Guerra-Serrudo

Follow this and additional works at: https://digitalrepository.unm.edu/msb_mammals_field_notes

Recommended Citation

Guerra-Serrudo, Juan Fernando. "Bolivia 1991 Catalog." (1991). https://digitalrepository.unm.edu/msb_mammals_field_notes/92

This Article is brought to you for free and open access by the Museum of Southwestern Biology at UNM Digital Repository. It has been accepted for inclusion in Division of Mammals - Field Notes and Catalogs by an authorized administrator of UNM Digital Repository. For questions or technical help with UNM's Digital Repository, please contact disc@unm.edu.

JUAN GUERRA BUSCARA SANCHEZ

- F.G.S. 021 Bolivia - Tarija - 3km ^{SE} de Cuyambayo
 900m. 22°16' S. 64°33' W.
 En arbustos no espesos. Suelo húmedo con hojarasca.
 10.7 - 8.6 - 2.7 - 1.8 = 45g ♂
 AKODON
 Fecha de Colecta - 3/VIII/91 NK. 23736
 Fecha de Prep. 3/VIII/91
 Tejido, cariotipo, endoparásito, ectoparásito, piel, esqueleto
- F.G.S. 022 Bolivia - Tarija - 3km ^{SE} de Cuyambayo
 900m. 22°16' S. 64°33' W.
 OLYGORZOMYS ♂
 22.3 - 12.8 - 2.1 - 1.7 = 31g.
 Tejido, cariotipo, endoparásito, ectoparásito, piel, esqueleto
 Fecha de Colecta - 3/VIII/91 NK. 23744
 " de Prep. 3/VIII/91
- F.G.S. 023 BOLIVIA - TARIJA - 3km ^{SE} de CUYAMBAYO
 900m. 22°16' S. 64°33' W
 OXYMYCTERUS ♂ ~~22.7~~ ^{24.1} - 10.6 - 2.9 - 2.1 = 30g
 TEJIDO, CARIOTIPO, ENDOPARASITO, ECTOPARASITO - PIEL - ESQUELETO
 FECHA DE COLECTA 3/VIII/91 NK. 23735
 " de Prep 3/VIII/91
- F.G.S. 024 BOLIVIA - TARIJA - 3km ^{SE} de CUYAMBAYO
 900m. 22°16' S. 64°33' W
 AKODON ♀ 18.7 - 9.4 - 2.4 - 1.7 =
 TEJIDO, CARIOTIPO, ENDOPARASITO, ECTO, PIEL
 FECHA DE COLECTA 3/VIII/91 NK
 FECHA DE PREP. 3/VIII/91

FERNANDO GUERRA S.

- F.G.S. 025 BOLIVIA - TARIJA - 3Km. ^{SE} de CUYAMBAKO

900m. 22°16'S. 64°33'W
AKODON ? ♂ 19.6-9.6-2.7-1.9 = 38g.
 Tejido, Cariotipo, Endo, Ect., Piel, Esqueleto
 F.C. 3/VIII/91 NK-23755
 F.P. 3/VIII/91

- F.G.S. 026 BOLIVIA - TARIJA - 3Km. ^{SE} de CUYAMBAKO

900m. 22°16'S. 64°33'W
OLYGOZYRONS ♂ 23.6-14.0-2.6-1.2 = 31g.
 L.A. 6.4
 F.C. 3/VIII/91 NK. 23754
 F.P. 3/VIII/91
 Tejido, Cariotipo, Endo, Ect., Piel, Esqueleto

- F.G.S. 027 BOLIVIA - TARIJA - 3Km. ^{SE} de CUYAMBAKO

900m. 22°16'S. 64°33'W
AKODON ♂ 17.6-8.0-2.5-1.2 = 29g.
 F.C. 3/VIII/91 NK 23750
 F.P. 3/VIII/91
 Tejido, Cariotipo, Endo, Piel, Esqueleto.

- F.G.S. 028 BOLIVIA - TARIJA - 3Km. ^{SE} de CUYAMBAKO

900m. 22°16'S. 64°33'W
AKODON ♂ 20.0-8.9-2.6-1.7 = 40g
 F.C. 4/VIII/91 NK. 23777
 F.P. 4/VIII/91
 Tejido, Endo, Piel, Esqueleto

FERNANDO GUERRA S.

F.C.S. 029 BOLIVIA. TARLJA. 3Km. S.E. de CUXAMBATO
900 m. 22° 16' S. 64° 33' W

OLYCORYZONIS ♀ 22.2-12.8-2.3-1.6 = 24g.

F.C. 4/VIII/91 PK. 23774

F.P. 4/VIII/91

Tejido, Endo, ect., piel, esquelito.

F.C.S. 030 BOLIVIA-TARLJA. 3Km. S.E. de CUXAMBATO
900 m 22° 16' S. 64° 33' W

ORYZONYS ♀ 21.5-10.4-3.1-1.9 = 32g.

F. Col 4/VIII/91 PK. - 23779

F. Prep 4/VIII/91

Tejido, Endo, cariotipo, piel, esquelito.

F.C.S. 031 BOLIVIA, TARLJA ~~3 Km S.E. de CUXAMBATO~~
~~900 m. 22° 16' S. 64° 33' W~~ 11.5 Km N. y 5.5 Km E
de Padcaya, 1900 m, ~~22° 16' S. 64° 33' W~~
21° 47' S, 64° 40' W

AKodon ♀ 17.1-7.5-2.2-2.0 = 27g.

F. Col. 5/VIII/91 PK - 23839

F. Prep 6/VIII/91

Tejido, Endo, ecto, cariotipo, piel, esquelito.

F.C.S. 032 Bolivia - Tarlja, 11.5 Km N y 5.5 Km E
de Padcaya, 1900 m. 21° 47' S, 64° 40' W

AKodon ♀ 15.5-7.0-2.6-1.5 = 23g.

F. Col. 6/VIII/91 PK 23840

F. Prep. 6/VIII/91

Tejido, Endo, Ecto, cariotipo, piel, esquelito

FERNANDO GUERRA SERRUDO

-F.G.S- 033 - BOLIVIA - TARIJA - 11.5 km. N. y 5.5 km. E
de Padcaya, 1900 m. 21°47'S, 64°40'W
Akodon ♀ 18.2-7.7-2.2-1.6 ≡ 31g.
F. Col. 6/VIII/91 MK 23810
F. Prep. 6/VIII/91
Tejido, end, piel, esqueleto

-F.G.S- 034 - BOLIVIA - TARIJA - 11.5 km. N. y 5.5 km. E
de Padcaya, 1900 m. 21°47'S, 64°40'W
Akodon ♀ 16.5-7.1-2.3-1.4 ≡ 26g
F. Col. 6/VIII/91 MK 23837
F. Prep. 7/VIII/91
Tejido, end, esq, ect., piel, cariotipo

-F.G.S- 035 - BOLIVIA - TARIJA - 11.5 km. N. y 5.5 km. E
de Padcaya, 1900 m. 21°47'S, 64°40'W
Akodon ♀ 17.7-8.0-2.5-1.6 ≡ 29g
F. Col. 7/VIII/91 MK 23847
F. Prep. 7/VIII/91
Tejido, end, esq, piel, cariotipo

-F.G.S- 036 - BOLIVIA - TARIJA - 11.5 km. N. y 5.5 km. E de
Padcaya, 1900 m. 21°47'S, 64°40'W
Akodon ♀ 23g
F. Col. 7/VIII/91 MK 23843
F. Prep. 7/VIII/91

FERNANDO GUERRA SERRODO

- F.G.S. 037. Bolivia - Tarija - 11.5 Km. N. y 5.5 Km E.
de Padcaya, 1900m 21°47'S, 64°40'W
Akodon ♂ 18.6-8.5-2.4-1.8 ≅ 27g.
F. Col. MK 23836
F. Prep. 7/III
Tejido, ecto, endo, cristipio, piel, esqueleto
- F.G.S. 038 Bolivia - Tarija - 11.5 Km. N y 5.5 Km E de
Padcaya, 1900m. 21°47'S, 64°40'W
Akodon ♀ (no emb) 16.9-7.5-2.5-1.8 ≅ 22g
SKIN ONLY MK 23870 8 Agosto 1991
- F.G.S. 039 Akodon ♀ (no emb) - 18.7-8.5-2.3-1.7 ≅ 28g
SKEL SKIN ONLY MK 23892 8 Agosto 1991
- F.G.S. 040 Akodon ♀ (no emb) - 13.5-5.0-2.1-1.4 ≅ 18g
SKEL SKIN ONLY MK 23895 7 Agosto 1991
- F.G.S. 041 Akodon ♀ 16.9-7.4-2.3-1.4 ≅ 26g
SKEL SKIN ONLY MK 23891 8 Agosto 1991
- F.G.S. 042 Akodon ♀ 17.1-7.6-2.2-1.6 ≅ 24g
SKEL SKIN ONLY MK 23893 8 Agosto 1991
- F.G.S. - 043. BOLIVIA - TARIJA - 5. Km. N.N.W
de Fria River 1600m. 21°29'S, 64°12'W
10-AGOSTO 1991
THYLAMIS ♂ 23.2-13.7-1.5-2.3 ≅ 23g
Fecha de colecta 10 Agosto 1991 MK 23901
" de prep. 10 Agosto 1991
Tejido, ecto, endo, cristipio, piel, esqueleto.
- F.G.S. 044 - THYLAMIS ♂ 21.7-12.5-1.5-2.3 ≅ 24g
10, Agosto, 1991. MK 23899
Tejido, ecto, endo, cristipio, piel, esqueleto.

FERNANDO GUERRA SERRUDO

- F.G.S. 045 - BOLIVIA - TARIJA - 5 Km N.N.W.

De Entre Rios 1600m. 21° 29' S, 64° 12' W

10 - AGOSTO 1991 NK 23920

AKODON ♂ 14.5 - 6.4 - 1.8 - 1.3 = 17g

Endo, cariotipo, tejido, piel, esqueleto

- F.G.S. 046 - 10 - AGOSTO 1991 NK 23916

OLYGORIZOMYS ♂ 20.3 - 12.4 - 2.6 - 1.4 = 16g

Endo, ecto, cariotipo, tejido, piel, esqueleto

- F.G.S. 047 - 10 - AGOSTO 1991 NK 23922

OLYGORIZOMYS ♀ (imm) 21.0 - 12.2 - 2.4 - 1.5 = 15g

Endo, ecto, tejido, piel, esqueleto

- F.G.S. 048 - 10 AGOSTO 1991 NK 23923

OLYGORIZOMYS ♂ 22.1 - 12.1 - 12.3 - 1.9 = 19g

Endo, ecto, tejido, piel, esqueleto

- F.G.S. 049 10 AGOSTO 1991 NK 23931

AKODON - ♀ (imm) 14.8 - 7.0 - 2.1 - 1.4 = 15g

Endo, cariotipo, tejido, piel, esqueleto

- F.G.S. 050 10 AGOSTO 1991 NK 23929

AKODON - ♀ (imm) 14.8 - 6.5 - 2.0 - 1.5 = 14g

Endo, cariotipo, tejido, piel, esqueleto

- F.G.S. 051 10 AGOSTO 1991 NK 23935

AKODON ♀ (imm) 19.2 - 9.0 - 2.4 - 1.7 = 28g

Endo, cariotipo, tejido, piel, esqueleto

- F.G.S. 052 10 AGOSTO 1991 NK

CRAVO DE TAYASSUS tajacu

- F.G.S. 053 11 AGOSTO 1991 NK 23943

AKODON ♀ (imm) 18.0 - 8.2 - 2.5 - 1.8 = 25g

Endo, cariotipo, tejido, piel, esqueleto

FERNANDO GUERRA SERRUDO

-F.G.S. 063 - Bolivia - Tarija - 2.5 Km. N.O.W. - De Entre

Rios. 1600m. 21°29'S. 64°12'W

12 Agosto 1991 NK 23984

ORYZOMIS ♀ 25.7-12.6-3.2-24=64g

Endo, críotipo, tejido, piel, esqueleto.

-F.G.S. 064 12 Agosto 1991 NK 23985

OXYMICTERUS ♂ 22.3-9.8-3.0-1.8=58g

Endo, críotipo, tejido, piel, esqueleto.

-F.G.S. 065 - Bolivia - Tarija - 400m. Estancia

Boliver 21°38'S. 62°37'W

18 de Agosto 1991 ~~SM 64~~ SM 64

THYCAMYS ♀ (0.7) 22.1-11.5-1.1-~~2.2~~ 2.2=23g

Endo, críotipo, tejido, piel, esqueleto.

F.G.S. 066 - 18 de Agosto 1991 ~~SM 66~~ SM 66

THYCAMYS ♂ (0.7) 19.2-10.6-1.3-2.2=17g

Críotipo, endo, tejido, piel, esqueleto.

F.G.S. 067 - 18 de Agosto 1991 SM 67

400m. W. de Est. Boliver Sra. THYCAMYS ♂ (0.7) 20.5-11.2-1.2-1.9=22g

Críotipo, endo, tejido, piel, esqueleto.

AMNH
264102

F.G.S. 068 - 18 de Agosto 1991 SM 75

400m. W. Sra. de Estancia Boliver Molassus ^{molossus} ♂ (0.7) 9.8-3.5-0.8-1.3=13g

Críotipo, endo, tejido, esqueleto.

F.G.S. 069 18 de Agosto 1991

Molassus ♂ 6.5-2.0-0.6-2.0=5g.

~~Polysphincta~~ Cráneo, esqueleto - Piel
en alcohol.

F.G.S. 070 18 Agosto 1991 SM 80

AMNH 264104 Molassus ^{temminckii temminckii} ♀ 7.1-2.1-0.5-1.0=6g.

Críotipo, endo, tejido, esqueleto.

FERNANDO GUTIERA SERVEDO

-F.G.S. 054. BOLIVIA-TARIFA-5Km. N.N.W. De

Entre Rios. 1600m. 21°29'S., 64°12'W

11-Agosto 1991 NK 23942

Akodon ♂_{3.5} 19.2-8.4-2.4-1.7 ≅ 33g

Endo, ~~carotideo~~, tejido, piel, esqueleto

-F.G.S. 055- 11-Agosto 1991 NK 23945

Akodon ♀(juv) 20.2-9.0-2.4-1.8 ≅ 47g

Endo, ~~carotideo~~, tejido, piel, esqueleto.

-F.G.S. 056- 11-Agosto 1991 NK 23961

~~AMNH 264445~~ ~~AKODON~~ ~~AKODON~~ (juv) 19.5-9.0-2.6-1.6 ≅ 30g

Endo, ~~carotideo~~, tejido, piel, esqueleto

-F.G.S. 057. 11 Agosto 1991 NK 23960

Akodon ♀(juv) 18.1-8.0-2.4-1.7 ≅ 27g

Endo, tejido, piel, esqueleto

-F.G.S. 058. 11 Agosto 1991 NK 23963

Akodon ♂ 18.2-8.6-2.5-1.8 ≅ 25g

Endo, tejido, piel, esqueleto

AMNH
264445

-F.G.S. 059 11 Agosto 1991 NK 23969

OLIGORIZOMYS ♂_{8.4} 14.2-7.5-2.0-1.6 ≅ 22g

Endo, carotideo, tejido, piel, esqueleto

-F.G.S. 060. 11 Agosto 1991 NK 23965

OLIGORIZOMYS ♂₄ 18.3-10.7-2.1-2.0 ≅ 16g

Endo, carotideo, tejido, piel, esqueleto

-F.G.S. 061- 12 Agosto 1991 NK 23974

OLIGORIZOMYS ♀ 21.0-12.4-2.2-1.5 ≅ 20g

Endo, tejido, piel, esqueleto.

-F.G.S. 062- 12 Agosto 1991 NK 23977

OLIGORIZOMYS ♂ 22.2-12.9-2.5-1.6 ≅ 24g

Endo, tejido, piel, esqueleto.

JUAN FERNANDO GUERRA SERRANO

F.G.S. 071 - 18 Agosto - 1991 - Bolivia - Tarija

1100m. Estancia Bolivar. 21°38'S, 62°37'W

Molossus ♂ 6,7-1,8-0,7-1,1 = 5g.

Cranio, esqueleto - piel en alcohol.

F.G.S. 072 - 18 Agosto - 1991

Molossus ♂ 7,5-2,5-0,6-1,1 = 5g.

Cranio, esqueleto - piel en alcohol.

F.G.S. - 073 - 18 Agosto 1991

Molossus ♀ 6,7-2,1-0,5-1,0 = 5g.

Cranio, esqueleto - piel en alcohol.

F.G.S. 074 - 18 Agosto 1991

Molossus ♂ (ad) 6,7-2,1-0,5-1,0 = 5g

Cranio, esqueleto - piel en alcohol.

F.G.S. 075 - 18 Agosto 1991

Molossus ♂ (ad) 7,2-2,2-0,6-1,1 = 5g.

Cranio, esqueleto, piel en alcohol.

F.G.S. 076 - 18 Agosto 1991 S.M. 96

Geodonys ♂ 25,7-14,5-2,7-1,7 = 50g

Fide, con tipo, esqueleto, piel, tejidos.

F.G.S. 077 - 19 Agosto 1991, Bolivia - Tarija, Holon

Estancia Bolivar 21°38'S, 62°37'W

Akodon ♀ (proemb) 16,4-7,0-2,3-1,8 = 24g

Piel, esqueleto. TRAMPA N° 881

F.G.S. - 078 - 19 Agosto 1991

Akodon ♀ 17,2-7,8-2,4-1,7 = 26g

Piel, esqueleto Trampa N° J.B.13

F.G.S. - 079 - 19 Agosto 1991

Akodon ♀ 15,5-7,1-1,2-1,6 = 22g

Piel, esqueleto Trampa N° AB-5

JUAN FERNANDO GOSERRA SERRUDO

F.G.S-080 - 19 Agosto 1991 - Bolivia - Tarija

400m. Estancia Bolivar 21°38'S, 62°37'W

AKodon ♂(0,3) 16,2-7,6-2,5-1,6 = 23g

Piel, esqueleto. Mitrampa 44.

F.G.S-081 - 20 Agosto 1991 - Bolivia - Tarija

400m. Estancia Bolivar 21°38'S 62°37'W

GRAOMYS ♀ 25,1-14,2-3,8-2,1 = 36g

Piel, esqueleto, Mitrampa B-50

F.G.S-082 - 20 Agosto 1991

AKodon ♂ 16,7-7,4-2,3-1,7 = 27g

Piel, esqueleto Mitrampa B-83

F.G.S 083 - 20 Agosto 1991

AKodon ♂ 18,0-8,1-2,4-1,8 = 37g

Piel, esqueleto Mitrampa H-15

F.G.S. 084 20 Agosto 1991

Colomys ♂(0,4) 18,5-8,1-2,1-1,6 = 41g.

Piel, esqueleto Mitrampa ZW6