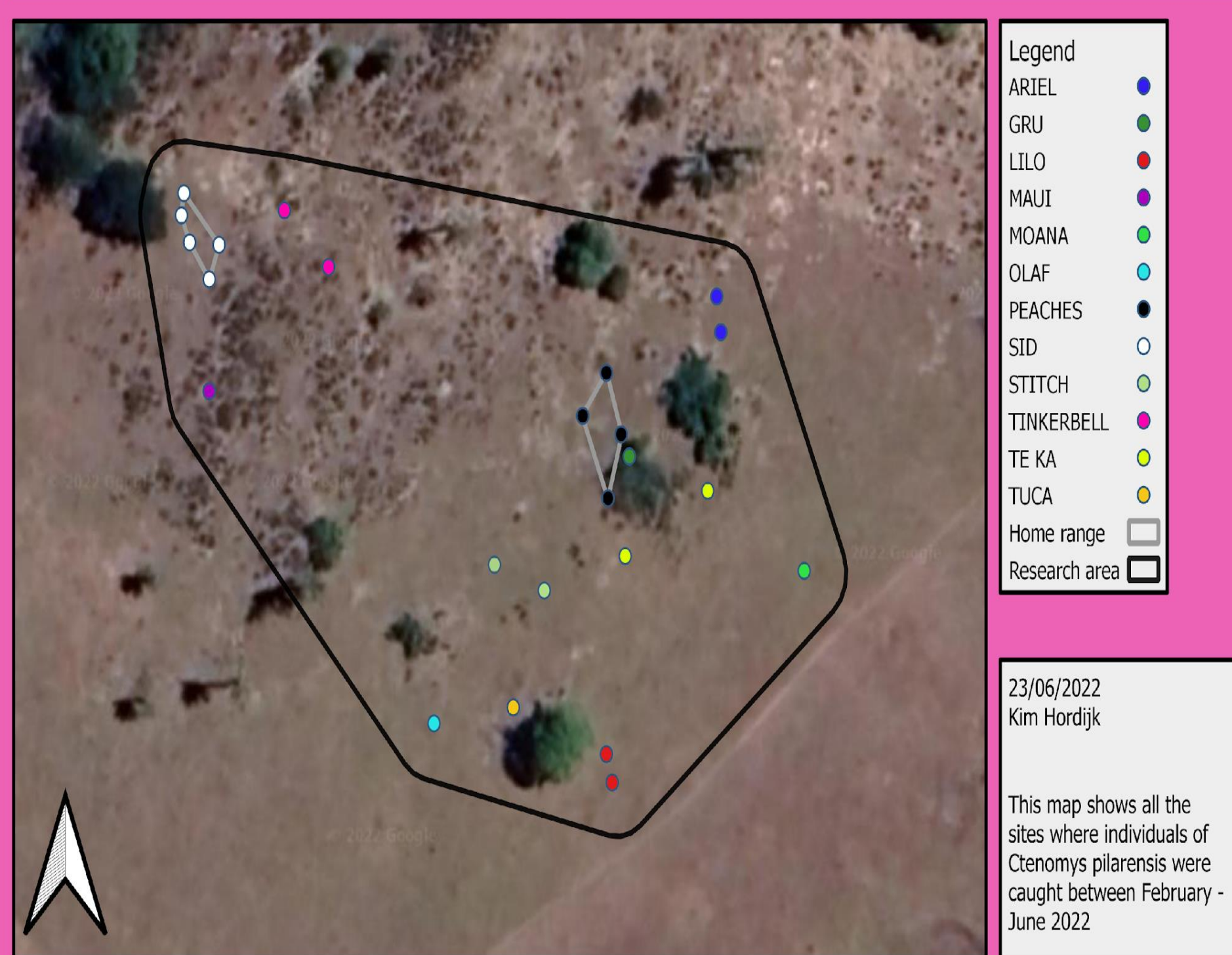


Introduction.

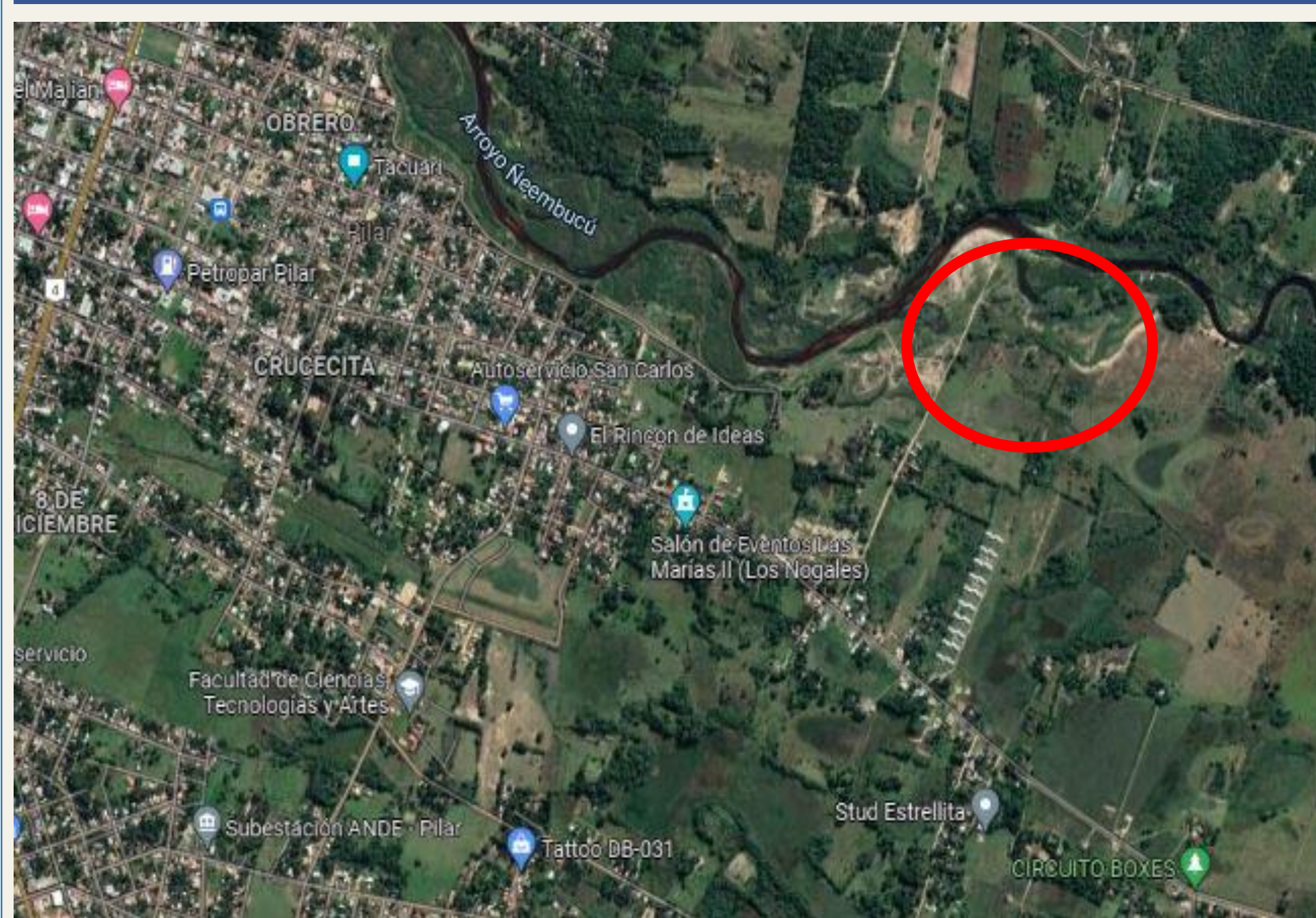
El Tuco Tuco de pilar (*Ctenomys pilarensis*) es uno de los *Ctenomys* muy poco estudiada, desde que descubrió Julio contreras en 1990 aun no hay mas allá una descripción o información de esta especie. Para La Tierra esta haciendo un estudio largo plazo que tiene como objetivo de entender y comprender mejor su ecología y el comportamiento. Luego hacer un plan de acción para su conservación.



Research area *Ctenomys pilarensis*



Área de estudio.



Trampeos y Campos.



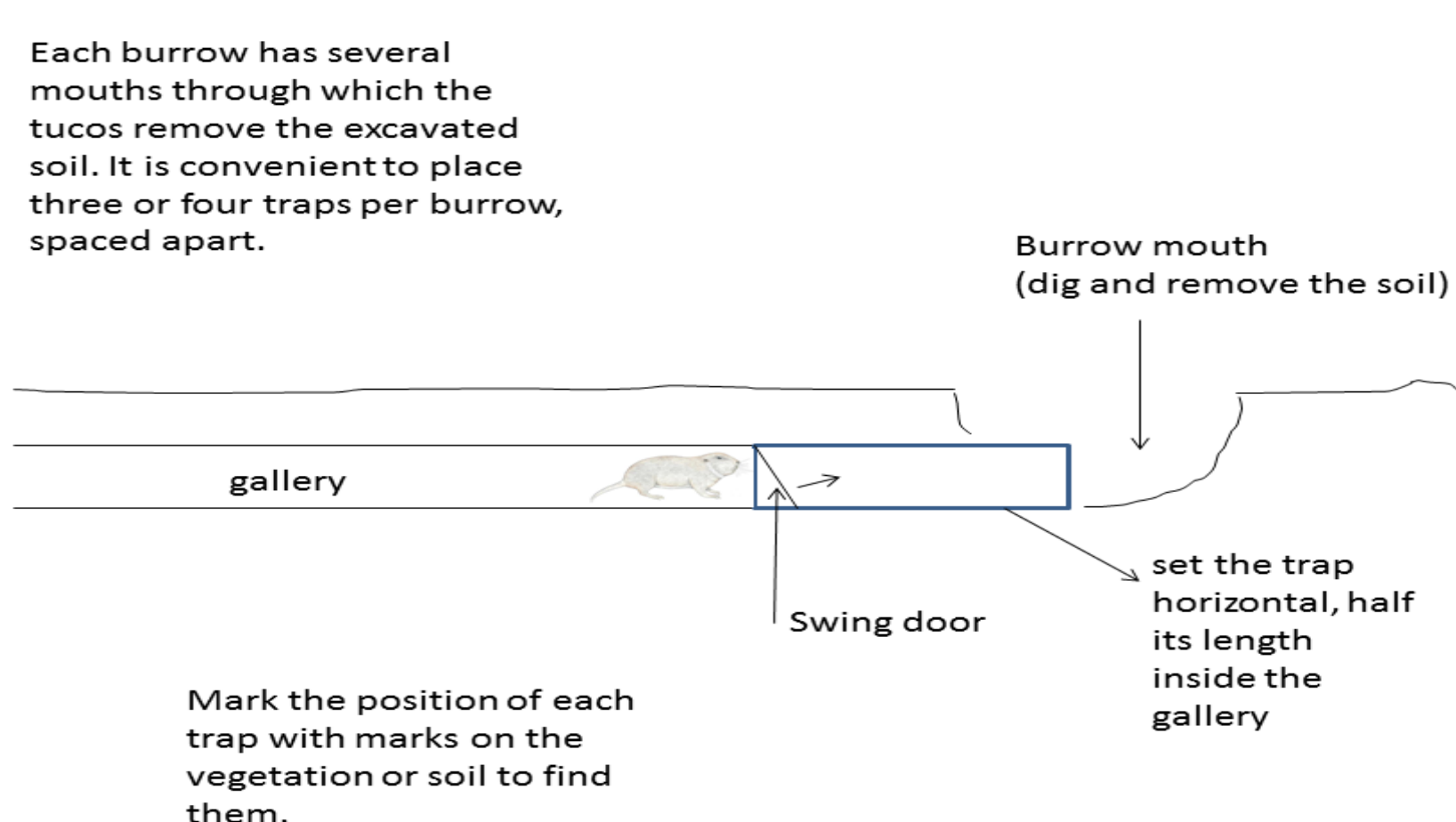
Medidas promedios

Sexo	Edad	Peso pro. (Rango) N&In	L. Cuerpo pro. (Rango) N.&In	Cola pro. (Rango) N.&In	Pata Promedio (Rango) N&In	Mano promedio (Rango) N&In	Oreja Promedio (Rango) N&In
Hembra	Adulta	217,25g (189mm/250mm) n=4	235mm (220mm/250mm) n=4	66mm (56mm/74mm) n=4	22,5mm (30mm/30,2mm) n=4	17,8mm (10,8mm/20,3mm) N=4	0,525mm (0,4mm/0,6mm) N=4
	Adulto	176,6g (175g/178g) n=3	210,5mm (180mm/230mm) n=3	69,5mm (68mm/70,5mm) n=3	30,9mm (27mm/35mm) n=3	25,3mm (23,1mm/28mm) n=3	0,5mm (0,5mm) n=3
Macho	adulto	139g (128g/150G) n=2	202,5mm (195mm/210mm) n=2	67mm (66mm/68mm) n=2	30,7mm (30,4mm/31mm) n=2	21,05mm (20,1mm/22mm) n=2	0,6mm (0,3mm/0,9mm) N=2
	sud	97g n=1	192mm n=1	59mm n=1	30mm n=1	20,5mm N=1	0,6mm n=1

Identificación de los individuos



Función de la Trampa



Metodología

- Usamos una trampa específica, revisar cada 15 a 20 minutos las trampas.
- Medir y pesar de cada individuo.
- Colocación de micro chip.
- GPS.
- Observación visual del comportamiento en el campo.
- Crear mapas de su movimiento y atreves de la recaptura de los individuos.
- Experimentos de encuentros entre individuos en un recinto Macho & Macho, Hembra & Hembra y Macho & Hembra.

Conclusion

En este estudio preliminar demuestra según el experimento, los machos juntos pelean mucho, sin embargo las hembra con Hembra se ignoran. También su dieta preferiblemente son las raíces nativas y pastos. Los individuos según la captura demuestra que son territoriales en su hábitat.



Contact Information

Address
Pilar Ñeembucú
Paraguay

Tel: +595981232762
Email:
Jorge.d.ayala@gamil.com
Web:
<https://www.paralatierra.org>