

en busca de especies en vía de extinción



SAFARI URBIS

un mapa ecoartista* de Transnational Temps

Noviembre 2010

Adentrarse en la reserva del centro urbano de Gijón dispuestos a descubrir

animales cautivos del marketing

* ECOARTIVISMO: ecología + arte + activismo

plan avanza



Safari Urbis en Gijón:
Propuesta ecoartista de ruta turístico-lúdica.
(apta para todos los públicos)

Reglas del juego:

Explorad a pie la reserva acotada en el mapa: entre El Parchís (Plaza del Instituto), el Mercado del Sur y la Plaza del Carmen, ese es el campo de acción.

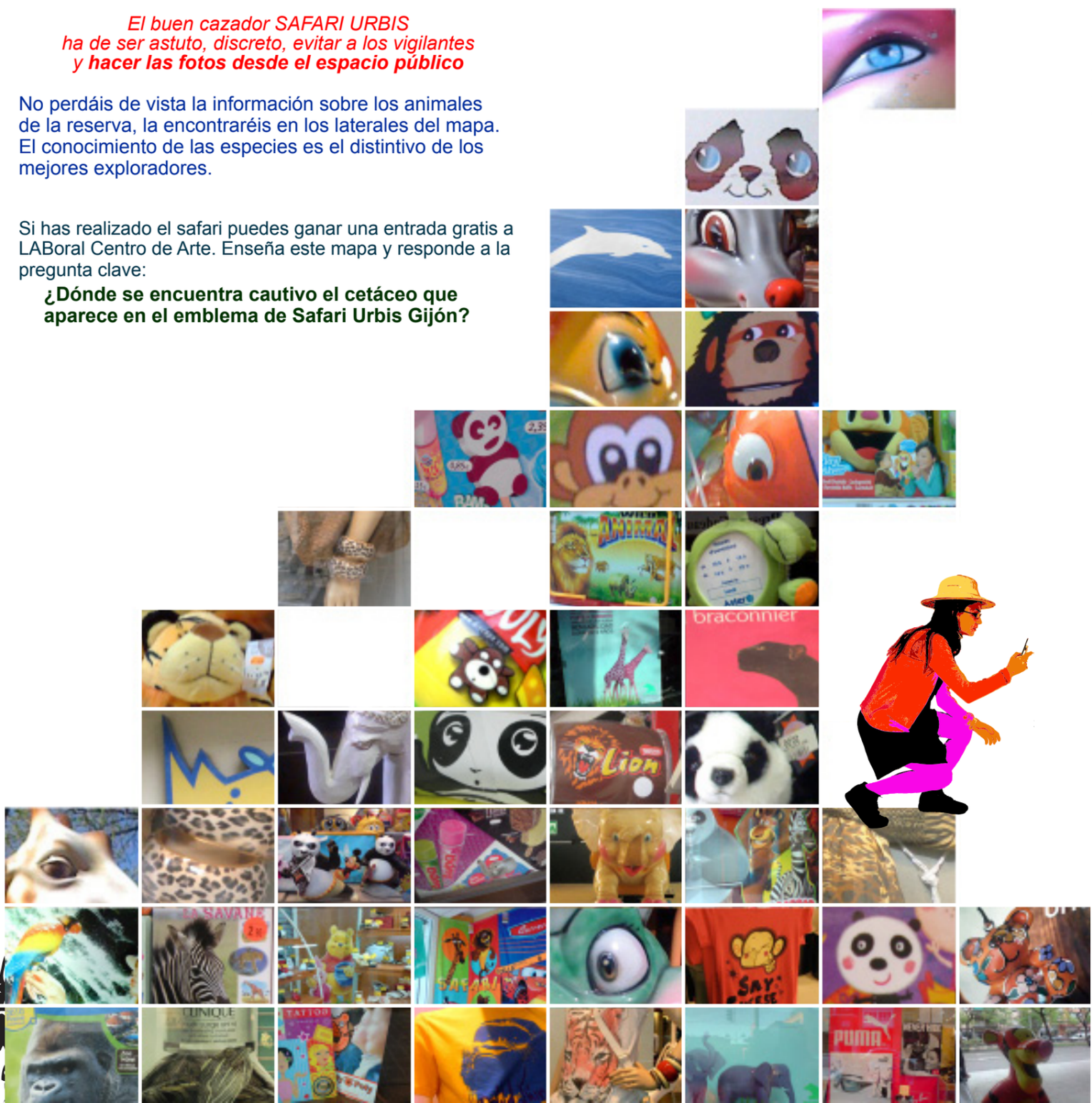
Tu principal herramienta es este mapa desplegable, en él están marcados los límites de la reserva y en qué punto se encuentran los animales. Búscalos y haz fotografías con tu móvil o cámara, esas fotos demostrarán tu logro. Pon una cruz en las casillas correspondientes, así sabrás los animales que te faltan.

El buen cazador SAFARI URBIS ha de ser astuto, discreto, evitar a los vigilantes y hacer las fotos desde el espacio público

No perdáis de vista la información sobre los animales de la reserva, la encontraréis en los laterales del mapa. El conocimiento de las especies es el distintivo de los mejores exploradores.

Si has realizado el safari puedes ganar una entrada gratis a LABoral Centro de Arte. Enseña este mapa y responde a la pregunta clave:

¿Dónde se encuentra cautivo el cetáceo que aparece en el emblema de Safari Urbis Gijón?



www.safariurbis.org

SAFARI URBIS GIJÓN



ruta turística alternativa

[guía para descubrir los animales salvajes de la ciudad]

Este mapa ha sido realizado por **Transnational Temps** con la colaboración de Coco Moya, Andrea Roza, Nerea S. Lorences, Lucía Arias e Isidoro Parrado. Un taller original de Fred Adam y Verónica Perales desarrollado del 11 al 16 de noviembre 2010 para el LABescuela de LABoral Centro de Arte, Gijón.

Lo que podemos hacer para empezar es "abrir los ojos"





Asturcón

Caballo rústico y de pequeño tamaño de origen asturiano. Forma parte de las razas que habitan desde la antigüedad los territorios montañosos desde la Cordillera Cantábrica hasta los Pirineos occidentales. Estuvo a punto de perecer por el avance del industrialismo.



Tigre de Siberia

El tigre de Amur o tigre siberiano (*Panthera tigris altaica*) una subespecie de tigre propia de Rusia y China. Se le ha considerado la mayor subespecie de tigre y el mayor felino criado naturalmente en el mundo.

individuos en libertad : 500



León Asiático

Es la única subespecie de león que puede encontrarse actualmente fuera de África. Se trata de uno de los felinos más amenazados del mundo, su población en estado salvaje se reduce a unos 360 ejemplares. Debido a su escasez, es muy valorado en los parques zoológicos.

individuos en libertad : 360



Elefante Asiático

Es el mayor mamífero del continente asiático. Se encuentra tanto en estado salvaje como doméstico y es muy frecuente en zos y circos. Está en peligro de extinción.

individuos en libertad : 300



Cocodrilo del Orinoco

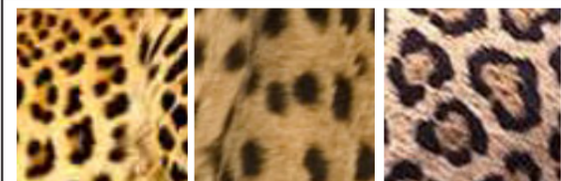
El cocodrilo del Orinoco es una de las mayores especies de cocodrilo, ya que puede alcanzar probablemente una longitud máxima de seis metros. Su color puede sufrir variaciones con la edad. Se encuentra en peligro crítico.



Cebra Imperial

La cebra de Grevy (*Equus grevyi*) es una especie de mamífero perisodáctilo de la familia Equidae. Es la cebra más grande, con muchas y estrechas rayas verticales y grandes orejas redondas. Esta especie de cebra es la más domesticable.

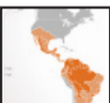
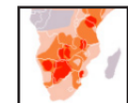
individuos en libertad : 2000



Leopardo

Guepardo

Jaguar



Tigre de Malasia

Tigre Blanco

Panthera Nebulosa



Safari Urbis propone una visita alternativa por un espacio acotado en el centro de Gijón. El objetivo último de esta propuesta lúdica es evidenciar el desequilibrio existente entre la proliferación de representaciones de animales y la situación real de esas especies.



Burro



El burro o asno (*Equus africanus asinus*). Los ancestros salvajes africanos de los burros fueron domesticados por primera vez a principios del V milenio a. C. desde entonces han sido utilizados por el hombre como animales de carga y como cabalgadura.

Urogallo



El urogallo (*Tetrao urogallus*) es una especie de ave galliforme de la familia Phasianidae. Se distribuye por buena parte de la Europa boreal y en pequeños enclaves de montaña de zonas templadas como la Cornisa Cantábrica, los Pirineos, los Alpes y el Jura. Biológicamente se la considera una reliquia de la era glacial.

Dromedario



Los dromedarios son originarios de la Península Arábiga, aunque han sido introducidos por el hombre en multitud de lugares, y no son raros los casos en que estos animales han escapado y formado poblaciones semisalvajes.

individuos en libertad : 0

Pitón



Son una familia de serpientes constrictoras. El hombre ha cazado incesantemente a las pitones hasta llevar a algunas especies, como la pitón india (*Python molurus*) al borde de la extinción.

Tortue Marine



La tortuga laúd, canal, baula o tinglar (*Dermodochelys coriacea*) es la mayor de todas las tortugas vivientes, alcanzando una longitud de 2 metros y un peso de más de 600 kilos. Las tortugas laúd adultas son grandes animales, no particularmente vulnerables a los depredadores. Se encuentran en peligro de extinción.

Oso Polar



Tradicionalmente, los osos polares fueron cazados por los esquimales y otros pueblos árticos, tanto por su carne como (especialmente) por su hígado lleno de vitaminas. Los colonos europeos comenzaron a matarlos por deporte y para evitar sus incursiones en los poblados, donde podían robar comida o atacar a los animales domésticos. En raras ocasiones se dieron ataques contra humanos, aunque la gran mayoría de éstos fue obra de animales heridos previamente por los propios hombres.

individuos en libertad : 35 000

Pingüino Megadyptes



Megadyptes es un género de pingüino, que contiene dos especies: el pingüino de ojos amarillos (*Megadyptes antipodes*), y el extinto pingüino waitaha (*Megadyptes waitaha*), ambos originarios de Nueva Zelanda.

Ballena Franca Austral



Es una especie de cetáceo misticeto de la familia Balaenidae propia del Hemisferio Sur. Solo tienen cría cada tres años, promedio que perjudica su protección. Debido a que es un animal que nada lento y que flota una vez muerto (a diferencia de otros mamíferos) es muy fácil de cazar.



laboral
Centro de Arte y Creación Industrial

