

# Sus scrofa (Linnaeus, 1758)\*

REINO:..... Animalia  
 PHYLUM:..... Chordata  
 CLASE:..... Mammalia  
 ORDEN: ..... Artiodactyla  
 FAMILIA: ..... Suidae



Foto Enrique M. González

## NOMBRE COMÚN / IDIOMA

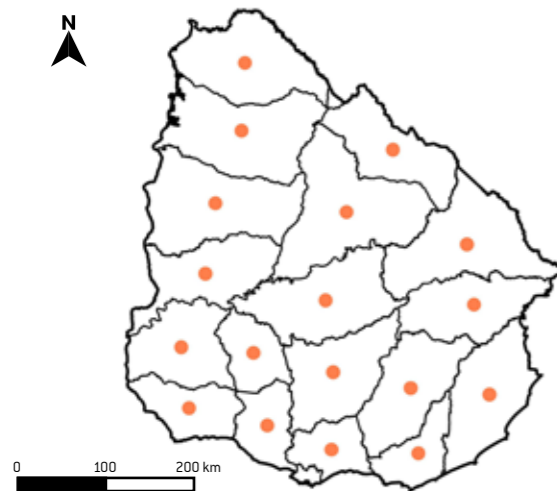
Jabalí / Español  
 Pig / Inglés

## SINÓNIMOS

## DESCRIPCIÓN

Mamífero de tamaño mediano provisto de una cabeza grande y alargada, con ojos muy pequeños. El cuello es grueso y las patas son muy cortas, lo que acentúa aún más su rechoncho cuerpo, en el que es mayor la altura de los cuartos delanteros que los traseros, a diferencia del cerdo doméstico. Las patas y el contorno del hocico son más negras que el resto del cuerpo. La crin que recorre el lomo a partir de la frente, se eriza en caso de cólera. El cambio de pelo tiene lugar hacia mayo o junio, aunque la hembra con crías muda más tarde. En verano las cerdas son más cortas. El macho posee caninos que sobresalen de su boca, llegando a alcanzar 30 cm de longitud.

## DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

FORMA BIOLÓGICA  
 Mamífero

AMBIENTE NATURAL  
 Encinares y los macizos forestales caducifolios o mixtos, ricos en maleza, zarzas y espinos. Matorral mediterráneo y marismas, áreas de cultivo, con mínima cobertura de arbolado o arbustos donde protegerse.

DIETA / ALIMENTACIÓN  
 Caníbal • Carnívoro • Omnívoro

REPRODUCCIÓN  
 Sexual

DISPERSIÓN  
**Ruta:** Autopropagación  
**Vector:** Sin información

INTRODUCCIÓN  
 Fue introducido por Aarón Anchorena en la década del 20 en la Estancia Presidencial San Juan en el Departamento de Colonia.  
**Causa:** Para cotos de caza  
**Forma:** Voluntaria  
**Sitio:** Estancia San Juan  
**Fecha:** 1920

USO ECONÓMICO  
 Caza  
 Venta de carne y subproductos elaborados

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN  
 Ocurren en una gran variedad de hábitats, pero tiende a preferir áreas arboladas cerca del agua.

IMPACTOS ECOLÓGICOS  
 Destrucción del tapiz vegetal, desplazamiento de fauna autóctona.

IMPACTOS ECONÓMICOS  
 Destrucción de cultivos en zonas agrícolas. No se han evaluado los daños que provocan sobre la flora y fauna autóctona

CONTROL FÍSICO  
 Caza

CONTROL (QUÍMICO, BIOLÓGICO)  
 Sin información

PREVENCIÓN  
 Sin información

\* registradas como invasoras en al menos una localidad