

PRESENTACION:

ALUMNO: VÍCTOR DAVID DOMÍNGUEZ MORENO

CARRERA: LIC. MEDICO VETERINARIA Y ZOOTECNIA

MATERIA: COMPUTACIÓN 2

PROFESOR: ANDRÉS ALEJANDRO REYES

CARRERA: INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

MAESTRÍA: EDUCACIÓN BASADA EN COMPETENCIAS PROFESIONALES

TEMA: ANIMALES EN PELIGRO DE EXTINCION

INDICE:

▶ <u>PRESENTACION</u>	<u>1</u>
▶ <u>INDICE</u>	<u>2</u>
▶ <u>ANIMALES EN PELIGRO DE EXTINCION</u>	<u>3</u>
▶ <u>GORILA DE MONTAÑA</u>	<u>4</u>
▶ <u>OSOS POLAR</u>	<u>5</u>
▶ <u>LINCE IBERICO</u>	<u>6</u>
▶ <u>TIGRE DE SUMATRA</u>	<u>7</u>
▶ <u>RINOCERONTE BLANCO</u>	<u>8</u>
▶ <u>LEOPARDO DE LAS NIEVES</u>	<u>9</u>
▶ <u>OSO PANDA</u>	<u>10</u>
▶ <u>CHIMPANCE COMUN</u>	<u>11</u>
▶ <u>CONCLUSION</u>	<u>12</u>

ANIMALES EN PELIGRO DE EXTINCION

- ▶ Una especie se considera en peligro de extinción, sea vegetal o animal, cuando todos los miembros con vida de dicha especie están en peligro de desaparecer, por ejemplo:
- ▶ Gorila de montaña.
- ▶ Oso polar.
- ▶ Lince ibérico.
- ▶ Tigre de Sumatra.
- ▶ Rinoceronte blanco.
- ▶ Leopardo de las nieves.
- ▶ Oso panda.
- ▶ Chimpancé común.

GORILA DE MONTAÑA

- ▶ El gorila de montaña es una de las dos subespecies de gorila oriental. Solo quedan dos poblaciones en libertad, una se encuentra en las montañas Virunga, en África Central, el **gorila de montaña está en peligro de extinción** debido a la caza furtiva, la pérdida de su hábitat y el contagio de enfermedades humanas.



OSO POLAR

- ▶ El oso polar u oso blanco es una especie de mamífero carnívoro de la familia de los osos. Es junto con su pariente, el oso Kodiak, uno de los carnívoros terrestres más grandes de la Tierra. Vive en el medio polar y zonas heladas del hemisferio norte. Es el único superdepredador del Ártico.
- ▶ El principal factor que pone en peligro de **extinción** al **oso polar** es la destrucción de su hábitat provocada por el deshielo del Ártico, es decir, la disminución gradual del hielo marino ártico durante el verano y el derretimiento sostenido de la capa superficial de hielo de Groenlandia.



LINCE IBERICO

- ▶ El lince ibérico es una especie de mamífero carnívoro de la familia Felidae, endémico de la península ibérica. De hecho, una de las **causas** más importantes que ha llevado al **lince ibérico** al borde de la **extinción** ha sido la disminución de su principal presa, el conejo de monte, afectado por la introducción de dos enfermedades víricas: la mixomatosis en los años 50 y la enfermedad vírica hemorrágica del conejo en los años 80.



TIGRE DE SUMATRA

- ▶ El tigre de Sumatra es una subespecie de tigre que se encuentra únicamente en la isla indonesia de Sumatra. La población salvaje se estima entre los 400 y 500 animales, que se agrupan en su mayoría en los cinco parques nacionales de la isla.
- ▶ Así pues, las principales causas del **peligro de extinción** del **tigre** son: La caza furtiva. La destrucción de su hábitat natural. La disminución de sus presas **por** el hombre.



RINOCERONTE BLANCO

- ▶ El rinoceronte blanco es una especie de mamífero perisodáctilo de la familia Rhinocerotidae. Es la mayor de las cinco especies de rinocerontes que existen, el cuarto animal terrestre más grande y el cuarto mamífero terrestre más pesado después de las tres especies de elefantes. Las **causas** principales de la desaparición de estos ejemplares son la pérdida de su hábitat y la caza furtiva, lo **cual** con menor medida también afecta a las especies indio y **blanco** enlistadas como en estado vulnerable y casi amenazado, de manera respectiva.



LEOPARDO DE LAS NIEVES

- ▶ El leopardo de las nieves o irbis es una especie de mamífero carnívoro de la familia Felidae propia de las montañas de Asia Central. Viven en montañas remotas a altitudes de hasta 6000 m s. n. m., motivo por el cual es poco lo que se sabe de ellos. El **leopardo de las nieves**, felino cuya población ha caído un 20% en los últimos veinte años, **se** encuentra en peligro de extinción según la organización WWF **por** el avance del urbanismo y el impacto del cambio climático.



OSO PANDA

- ▶ El panda, oso panda o panda gigante es una especie de mamífero del orden de los carnívoros y aunque hay una gran controversia al respecto, El éxito del **panda** gigante, en **peligro de** extinción desde 1990, se debe a dos factores: una disminución marcada **de** la caza furtiva, que fue desmedida en la década **de** 1980; y una expansión enorme del hábitat protegido **de** la especie.



CHIMPANCE COMUN

► El **chimpancé**, también conocido como «pan» o «chango» es uno de los primates más inteligentes del planeta, siguiendo de cerca por supuesto a los humanos. Su nombre científico es *Pan troglodytes*. Actualmente se encuentran en **peligro de extinción**, debido a la deforestación y reducción de su hábitat natural.



CONCLUSION

- ▶ ESTE TRABAJO AH SIDO REALIZADO CON LA FINALIDAD DE CAUSAR CONCIENCIA EN LAS PERSONAS CIVILES Y PARA LAS PERSONAS QUE SE DEDICAN A LA CASERIA, YA QUE GRACIAS A LA IGNORANCIA Y INETERES ECONOMICO DE LAS PERSONAS ESTAMOS ACABANDO CON LOS ECOCISTEMAS NATURALES QUE MANTIENEN ESTABLE LAS COLONIAS O POBLACIONES DE LAS DIFERENTES ESPECIES QUE ESTAN EN PELIGRO DE EXTINCION. Y SI NO LO FRENAMOS DE LLENO LA CONCECUENCIA PODRIA SER MAS GRAVE.

GRACIAS.