

Centro de computacion GNET

Nombre: Anderson Rodolfo.

Grado: primero básico.

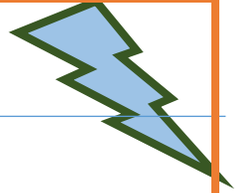
ID: 1904

Titulo: Examen

CATEDRATICO: Gustavo blanco

Curso: computacion 1

Fecha: 5 de julio de 2025



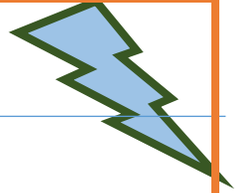
Contaminacion

La contaminación siempre tiene un impacto negativo en la salud humana, en las plantas y en los animales. En ocasiones ese mal es inmediato y muy perjudicial, como un vertido de petróleo en el mar, que convierte a una zona rápidamente en inhabitable. Pero en otros casos la contaminación nos afecta de forma sutil con el paso del tiempo, como el humo de los coches en las ciudades. A largo plazo, la contaminación atmosférica provocada por los la contaminación de los motores de los vehículos provoca problemas en la respiración (como el asma o picores de garganta) o irritación de la piel, con el paso de los años una persona puede desarrollar otras dolencias más importantes, como problemas cardiovasculares, inflamaciones o incluso cánceres o demencia. Por eso es tan importante proteger las ciudades de la contaminación naturaleza impactan en la salud humana con graves consecuencias a medio y largo plazointeligencia artificialImagen generada por la inteligencia artificial Dall-e 3.Vídeo explicativo de 6:47 min, en idioma euskera (con subtítulos en castellano) sobre la inteligencia artificial, incluyendo secciones sobre los dilemas éticos.La inteligencia artificial (abreviado: IA), en el contexto de las ciencias de la computación, es una disciplina y un conjunto de capacidades cognoscitivas e intelectuales expresadas por sistemas informáticos o combinaciones de algoritmos cuyo propósito es la creación de máquinas que imiten la inteligencia humanaEstas

CAROS

ara otros usos de este término, véase Carro (desambiguación).Carro tirado por burros en la provincia de Zamora.Carro de caballos.Galera.Carro antiguo en Pepino, Toledo.

Carro por el centro histórico de Alginet, 1954.Un carro es un vehículo de transporte terrestre que circula sobre dos ruedas o más y que se mueve por tracción animal; en algunos países de Hispanoamérica, puede referirse a un automóvil o un vagón de ferrocarril.[1][2][3] Los carros pueden ser tirados por caballos, mulas, burros, bueyes, otros animales o incluso personas, en función de las costumbres del lugar. Puede denominarse también carreta,[4] carruaje[5] coche de caballos, diligencia, etc.EtimologíaCarro es una voz patrimonial del latín carrus, de origen céltico. A la misma familia etimológica latina pertenecen carrera, carretera, carril, carroza, carruaje.HistoriaEl carro llegó a Europa y Asia occidental en el cuarto milenio antes de Cristo, y al Valle del Indo hacia el tercer milenio antes de Cristo.[6] A América, llegó en el siglo XVI, directamente de la mano de los conquistadores españoles, así como los caballos y las mulas, ya que al carecer de animales de carga los nativos americanos cargaban la



DINO SAURIO

Esqueleto de Triceratops horridus, Museo Americano de Historia Natural, Estados Unidos

Desde el punto de vista de la taxonomía filogenética, los dinosaurios se definen generalmente como el grupo constituido por todos los descendientes del más reciente ancestro común (ACMR) de Triceratops horridus y Passer domesticus, una ave moderna.[16] También se ha propuesto que Dinosauria se defina con respecto al ACMR de Megalosaurus e Iguanodon, porque se trataba de dos de los tres géneros citados por Richard Owen al reconocer la Dinosauria.[17] Ambas definiciones incluyen el mismo grupo de animales: «Dinosauria = Ornithischia + Saurischia», que abarca los terópodos, en su mayoría carnívoros bípedos y aves, anquilosaurianos, cuadrúpedos herbívoros acorazados, estegosaurianos, cuadrúpedos herbívoros con placas en la espalda, ceratopsianos, herbívoros cuadrúpedos con cuernos y volantes, ornitópodos, herbívoros bípedos o cuadrúpedos, incluyendo a los "picos de pato", y sauropodomorfos, en su mayoría grandes cuadrúpedos herbívoros de cuello y cola largos.[18]

MOTO

No debe confundirse con Ciclomotor.«Moto» redirige aquí. Para otras acepciones, véase Moto (desambiguación).Motos deportivasDucati 748Maxi escúteresHonda Forza 300Una motocicleta, comúnmente conocida en español con la abreviatura moto, es un vehículo de dos ruedas,[1] impulsado por un motor de combustión interna a gasolina que acciona la rueda trasera, en raras excepciones en las que el impulso se daría en la rueda delantera o en ambas, superior a 50 cc. si es de combustión interna y con una velocidad máxima por construcción superior a 45 km/h.[1] El cuadro o chasis y las ruedas constituyen la estructura fundamental del vehículo. La rueda directriz es la delantera. Pueden transportar hasta dos personas, y tres si están dotadas de sidecar.[2]

DEFORESTACION

Visión general creada por IALa deforestación es la pérdida de bosques y selvas debido a la tala de árboles, ya sea por actividades humanas o causas naturales. En Guatemala, las causas principales son la tala ilegal, el crecimiento poblacional, el cambio de uso de suelo y la obtención de leña, todas estas acciones sin un compromiso de reforestación, según el INAB Guatemala. La Reserva de la Biosfera Maya en Petén ha sufrido el 57% de la deforestación del país entre 2001 y 2021, debido a actividades como la extracción petrolera y quemas ilegales para ampliar la frontera agrícola o para el narcotráfico.

