Resumen

Este documento aborda la necesidad de una financiación y equidad sostenible para abordar las disparidades y reducir los costos económicos de las pérdidas y los daños causados ​​por el cambio climático. Se destaca que los impactos del cambio climático no solo tendrán un gran costo ambiental, sino también económico. Los países se han comprometido a abordar la mitigación y apoyar los esfuerzos de adaptación a través de la asistencia financiera a través del Acuerdo de París y anteriormente el Protocolo de Kioto. Se espera que los países desarrollados lideren los esfuerzos de movilización de fondos. Además, se menciona que ya se están realizando inversiones en una serie de campos críticos, sobre todo en energía renovable.

Tema

la necesidad de una financiación sostenible y equitativa para abordar las disparidades y reducir los costos económicos de las pérdidas y los daños causados ​​por el cambio climático

Pregunta problema

El texto se enfoca en la necesidad de una financiación sostenible y equitativa para abordar las disparidades y reducir los costos económicos de las pérdidas y los daños causados ​​por el cambio climático

Objetivo general

 resaltar la importancia de una financiación sostenible y equitativa para abordar las disparidades y reducir los costos económicos de las pérdidas y los daños causados ​​por el cambio climático

Objetivo especifico

-destacar los desafíos y oportunidades en la inversión en tecnologías y su implementación para abordar el cambio climático

-discutir las iniciativas y asociaciones que se están llevando a cabo para abordar el cambio climático

enfoque

cualitativo, ya que se basa en la interpretación y análisis de información y casos específicos, en lugar de en la recopilación y análisis de datos cuantitativos.

Articulo, <https://www.nature.com/articles/s41467-023-36036-8>

Texto 2

Resumen

El artículo presenta un método para extraer información estructurada de textos en español utilizando mapas conceptuales como herramienta de representación del conocimiento. El método propuesto combina análisis sintáctico, reconocimiento de entidades, patrones lingüísticos y conocimiento de referencia almacenado en un corpus de mapas conceptuales para identificar frases conceptuales y relaciones entre ellas. El método se ha implementado en la herramienta SEINET, que incluye características como procesamiento paralelo, un editor de mapas conceptuales e informes estadísticos. Se presentan estudios de caso simple para ilustrar la aplicación del método en textos en español. El uso de mapas conceptuales como representación intermedia permite la integración y recuperación de conocimiento desde diferentes perspectivas. El artículo también discute el uso de mapas conceptuales como herramienta para representar conocimiento y apoyar actividades de gestión del conocimiento. Se hace referencia a trabajos anteriores sobre la construcción automática de mapas conceptuales a partir de texto y se compara el método propuesto con enfoques existentes. El artículo concluye que el método muestra promesa para la minería de texto y sienta las bases para el desarrollo futuro.

Tema

 la extracción de información estructurada de textos en español

Pregunta problema

Cuales son los métodos de extracción de textos mas precisos

Objetivo general

proponer un método para la extracción de información objetivo estructurada de textos en español.

Objetivo especifico

- Identificar conceptos potenciales utilizando patrones lingüísticos y un corpus de mapas conceptuales

enfoque

cualitativo