

LAS RELACIONES CUBA – CANADA EN LA MINERIA. SU PAPEL EN LA GESTIÓN DEL DESARROLLO LOCAL, UN ESTUDIO DE CASO EN EL MUNICIPIO DE MOA

Dr.C. Alexander Paz González.apaz@ismm.edu.cu Universidad de Moa, Holguín, Cuba <https://orcid.org/0000-0001-7363-3325>

M. SC. Alexis Manuel Góngora Trujillo alexixgongora@gmail.com Universidad de Holguín, Cuba <https://orcid.org/0009-0003-9489-6628>

Lic. Dalay García Naún, :dgnaun@ismm.edu.cu Universidad de Moa, Holguín, Cuba <https://orcid.org/0000-0003-2844-1345>

La sustentabilidad posee cuatro Dimensiones: ecológica, ambiental, política y social. El desarrollo sustentable es una elaboración teórica que pretende, desde lo universal, establecer normas para regular el movimiento de las economías nacionales, sin tener en cuenta las singularidades de cada país. Sin establecer, con rigor científico, la relación cultura – desarrollo es imposible poder elaborar estrategias reales de desarrollo sustentable en los países subdesarrollados.

Situación problemática:

Falta de estudios que analicen el papel de las relaciones Cuba – Canadá en el sector de la minería en la gestión del desarrollo local en el municipio Moa

Objetivo:

El presente trabajo pretende analizar el papel de las relaciones Cuba – Canadá en el sector de la minería en la gestión del desarrollo local en el municipio Moa



Métodos:

Se emplearon un grupo de métodos y técnicas como el Histórico-lógico, inducción-deducción y otros. que corroboraron el impacto que ha tenido las relaciones Cuba – Canadá en el sector de la minería en el municipio Moa en la gestión del desarrollo local ,



Conclusiones:

Las industrias mineras en Moa continúan trabajando en la búsqueda de soluciones prácticas y efectivas para enfrentar los problemas ambientales existentes y aumentar la conciencia ambiental, y se han proyectado hacia la creación de un desarrollo local sustentable por ser este un factor clave para lograr el desarrollo económico y social de la comunidad sin comprometer los recursos naturales de los que disponemos.

