

NO AL DAÑO DEL MEDIO AMBIENTE



ZOILA DE LA CRUZ RAMIREZ



**EDITORIAL
PLANET
SECURITY**

EL MEDIO AMBIENTE Y EL DESARROLLO SUSTENTABLE

EL MEDIO AMBIENTE Y EL DESARROLLO SUSTENTABLE EN NUEVO VERACRUZ. CATEGORIA A) DESARROLLO FORESTAL, B) PLANTACIONES FORESTALES COMERCIALES, C) CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN.

EL MEDIO AMBIENTE Y EL DESARROLLO SUSTENTABLE

ZOILA DE LA CRUZ RAMIREZ

EL MEDIO AMBIENTE Y EL DESARROLLO SUSTENTABLE

LIBRO DE MANIFESTACION DEL MEDIO AMBIENTE Y SUS
FORMAS DE SOBRESALIR



EDICIONES PLANET SECURITY, S.A de C.V.
LIBROS QUE CAMBIAN EL FUTURO A VERDE

Viviendo en comunidad de escasos recursos, aprendí a respetar a la naturaleza y apreciar lo bello que en ella existe. Todo tiene un principio: por eso, papa y mama, públicamente les doy las gracias, por haberme enseñado lo bueno que existe a mí alrededor y del valor que tiene. Sin su enseñanza nada en mi vida sería igual.

EL MEDIO AMBIENTE Y EL DESARROLLO SUSTENTABLE

Derechos reservados:

©2012 Zoila De La Cruz Ramírez.

Libros que cambian el futuro.

Nuevo Veracruz

Calle girasoles, esquí. Con Nicolás bravo,
Benemérito de las Américas, Chiapas, México

Tels: (502) 51-63-61-62

E-mail: zoe08@hotmail.com

Estudiante del COBACH EMSaD 126 Nuevo Orizaba

ISBN 968-7277-02-5 (ACETATO)

ISBN 968-7277-02-05 (PAPEL)

Queda prohibida la reproducción parcial o total por cualquier medio incluyendo el fotocopiado, así como la realización de material basado en el argumento de esta obra sin la autorización expresada por el editor.

IMPORTANTE:

En la portada del libro “el medio ambiente y el desarrollo sustentable” impreso a partir de junio de 2012, debe estar el holograma de autenticidad, plateado en manos, color azul y café, con la figura del planeta, exclusivo de este libro. Si este libro u otro no lo tiene favor de avisar a la autora del libro o a ediciones Planet Security, o en donde lo adquirió.

IMPRESO EN MEXICO

PORTADA: “plannette”

Esta obra se termino de imprimir en junio de 2012.

En escuela primaria LUIS DONALDO COLOSIO.

La edición consta de 1 ejemplar.

CONTENIDO

PREFACIO.....	7
Cap. 1 El método:	
• Método inductivo;	
✓ Técnicas:	
▪ Entrevista	
▪ Cuestionario	
▪ Interrogativa.....-	8
Cap. 2 Medio Ambiente:	
▪ Origen etimológico	
▪ Concepto de medio ambiente	
▪ Desarrollo histórico del concepto de medio ambiente	
▪ Factores naturales:	
➤ Relieve	
➤ Deforestación	
➤ Sobre forestación	
➤ Incendios forestales.....	13
Cap. 3 Amenaza al medio ambiente:	
▪ ¿Qué es el medio ambiente?	
▪ Como se contamina el medio ambiente	
▪ La sobre explotación de los recursos	
▪ ¿De que forma destruimos el entorno natural?	
▪ La importancia del medio ambiente para la vida en la tierra.....	16
Cap. 4 La protección del medio ambiente:	
✓ ¿Quién tiene que proteger el medio ambiente?	
✓ Soluciones a la contaminación	
✓ Soluciones para no destruir la naturaleza	
✓ Soluciones para evitar la desaparición de especies	
✓ Solución a la sobre explotación del suelo	
✓ Solución a la caza y pesca indiscriminadas	
✓ La cumbre de la tierra	
✓ ¿Qué puedes hacer tú para proteger el medio ambiente?	
✓ Día mundial del medio ambiente.....	20
Cap. 5 Degradación de la biodiversidad:	
❖ Degradación del agua	
❖ Deforestación	
❖ Apoyos al campo.....	23

Cap. 6 Desarrollo sustentable.....	26
Cap. 7 Plan de desarrollo sustentable: Nuevo Veracruz:	
▪ Categoría A. Desarrollo Forestal	
▪ Presentación	
▪ ¿Qué es un silvicultor?	
▪ ¿Qué es el Desarrollo Forestal Sustentable?.....	28
Cap. 8 Productores Potenciales:	
▪ Categoría B. Plantaciones Forestales Comerciales	
▪ B1. Plantaciones Forestales Comerciales	
▪ Como funciona este concepto	
▪ Quienes pueden ser beneficiarios de este concepto.....	30
Cap. 9 Entrega y aplicación de los recursos:.....	32
Cap. 10 Sanciones.....	33
Cap. 11 Reforestación	
▪ Categoría C. Reforestación	
▪ Montos por modalidad de apoyo	
▪ Conservación y restauración	
▪ Cesión de derechos.....	34
Epilogo.....	35
Apartado critico.....	36
Referencia.....	37
Bibliografía.....	38
Anexos:	
▪ Entrevista	
▪ Encuesta	
▪ Cuestionario	
▪ Diario de campo.....	44

PREFACIO

El medio ambiente alberga al conjunto de componentes, tanto bióticos (organismo vivos) como abióticos (materia inorgánica), que rodean a las especies y que le permiten vivir. Nuestro medio ambiente es nuestro soporte de vida así como todos sus componentes: aire, agua, atmósfera, rocas, vegetales, animales, etc. La naturaleza de nuestro planeta funciona como un sistema integrado.

Esto significa que en su funcionamiento existen numerosos procesos y componentes relacionados entre sí y en permanente cambio. El aire, el agua, las rocas y los seres vivos se encuentran en permanente interacción. Dentro de los componentes que integran el sistema Tierra, llamados "esferas geográficas", se encuentran la litosfera (capa superficial de la Tierra sólida), la atmósfera (capa gaseosa que envuelve la Tierra), la hidrosfera (formada por mares, lagos y ríos), y la biosfera (plantas y animales). Todos se conectan y afectan mutuamente. Por ejemplo, en la litosfera se encuentra la vegetación (biósfera) que necesita nutrientes y agua para vivir, y a su vez esa misma vegetación sirve de alimento a los animales.

El medio ambiente es todo aquello que rodea a un ser vivo. Cuando hablamos de medio ambiente nos estamos refiriendo a la diversidad de especies que engloban esta frase, podemos decir que sin el nosotros no existiríamos. Al igual comprende valores sociales, económicos, políticos entre otros.

1

EL MÈTODO

La palabra método proviene de dos vocablos: meta (fin, propósito) y odos (camino); es decir, etimológicamente hablando, método es el camino para alcanzar un fin, el medio de que nos valemos para llegar con seguridad a cualquier meta. Popularmente, cuando empleamos la palabra método lo hacemos para dar a entender que esa actividad o modo de actuar se lleva cabo de forma ordenada.

MÈTODO INDUCTIVO

Es el proceso de razonamiento de una parte de un todo; va de lo particular a lo general, de lo individual al lo universal. El método inductivo utiliza la información generada por otros métodos, tales como: el de casos y el estadístico. Para tratar de inducir una relación que incluya no solo los casos particulares, sino que permita su generalización. Es decir, el método inductivo se apoya en los resultados de algunos casos particulares para establecer una relación general, por ejemplo, se hace una inferencia inductiva cuando decimos: “todos los mamíferos son seres vertebrados; tomando como base nada la observación de algunos de ellos. Una de las tareas más significativas del intelecto, es justamente la aplicación de este método, ya que no cuenta con reglas para su procedimiento. Así pues, podemos concluir que el método inductivo es un procedimiento de sistematización en el que a partir de resultados particulares se van a buscar las relaciones generales que las expliquen.

^{1,2}PDF. Metodología de la investigación-2.1.3. Los métodos-método inductivo-pág. 47

TÉCNICAS

INTERROGATIVA:

Es el procedimiento de captación de información mediante preguntas, tiene su predominio en las ciencias sociales, debido a que la recolección de datos se realiza de manera interrogativa, más comúnmente mediante la entrevista que es la forma en que se puede conocer de manera más directa lo que se necesita saber del sujeto. Sin embargo, cuando los individuos que conforman la muestra son muchos con relación al número de entrevistados disponibles, se estructura el cuestionario. Ambos instrumentos se conocen como métodos interrogativos, porque desde luego lo fundamental son las preguntas.

ENTREVISTA:

En una entrevista intervienen el entrevistador y el entrevistado. El primero, además de tomar la iniciativa de la conversación, plantea mediante preguntas específicas cada tema de su interés y decide en qué momento el tema ha cumplido sus objetivos. El entrevistado facilita información sobre sí mismo, su experiencia o el tema en cuestión.

La entrevista como instrumento de investigación ha sido utilizada de forma ambiciosa por antropólogos, sociólogos, psicólogos, politólogos o economistas. Es por ello que gran parte de los datos con que cuentan las ciencias sociales proceden de las entrevistas. Los científicos sociales dependen de ellas para obtener información sobre los fenómenos investigados y comprobar así sus teorías e hipótesis.

CUESTIONARIO:

Uno de los instrumentos más utilizados para la recolección de datos, es el cuestionamiento: su validez y estructura va a depender de la capacidad y habilidades del investigador. El contenido de las preguntas invariablemente tendrá que estar relacionadas con la hipótesis, o sea, que las preguntas deberán estar enfocadas hacia los puntos clave, que una vez que se viertan las respuestas, estas contengan los datos directamente relacionados con la hipótesis, pero sobre todo, que una vez codificados e interpretados, permitan confirmar o refutar la hipótesis.³

³ PDF. Metodología de la investigación-2.1.3. Las técnicas-interrogativa, entrevista, cuestionario-pág. 71-73

Gracias por visitar este Libro Electrónico

Puedes leer la versión completa de este libro electrónico en diferentes formatos:

- HTML(Gratis / Disponible a todos los usuarios)
- PDF / TXT(Disponible a miembros V.I.P. Los miembros con una membresía básica pueden acceder hasta 5 libros electrónicos en formato PDF/TXT durante el mes.)
- Epub y Mobipocket (Exclusivos para miembros V.I.P.)

Para descargar este libro completo, tan solo seleccione el formato deseado, abajo:

