

Gallegos Chávez Meily Jeanette

The image shows a screenshot of a web browser displaying a GitHub commit and repository page. The browser's address bar shows the URL: `github.com/meilytopss/ReporteP01FP25MeilyJeanetteGallegosChavez/commit/64c8513cd9306e21b9fe12f26cb0a22c9e16830`. The page title is "Create DatosMeilyJeanetteGallegosChavez..". Below the title, it says "Primera versión de DatosMeilyJeanetteGallegosChavez..". The commit message is "principal". The commit is by "meilytopss" and is marked as "Verificado". The commit hash is "64c8513". The commit shows 1 file modified with 7 additions and 0 deletions. The file is "DatosMeilyJeanetteGallegosChavez..". The file content is as follows:

```
@@ -0,0 +1,7 @@
1 + Meily Jeanette Gallegos Chávez
2 + Edad: 21 años
3 + Preparatoria No. 5 "José Vasconcelos"
4 + Ingeniería Petrolera
5 + Pasatiempo: Ir al gimnasio
6 + Comida favorita: Tacos
7 + COPX
```

Below the file content, it says "0 comentarios en compromiso" and "Bloquear conversación". The repository page shows the repository name "meilytopss / ReporteP01FP25MeilyJeanetteGallegosChavez" and the repository type "Public". The repository has 1 branch, 0 tags, and 2 commits. The repository description is "No description, website, or topics provided." The repository has 0 stars, 1 watching, and 0 forks. The repository has no releases published and no packages published.

miellytopss / ReporteP01FP25MeilyJeanetteGallegosChavez. Public

main 1 branch 0 tags

Go to file Add file Code

meilytopss Add files via upload 0f5f439 now 3 commits

DatosMeilyJeanetteGallegosChavez..	Create DatosMeilyJeanetteGallegosChavez..	13 minutes ago
ENLACES 03.pdf	Add files via upload	now
Ingenieria.jpg	Add files via upload	1 minute ago

Help people interested in this repository understand your project by adding a README. Add a README

About

No description, website, or topics provided.

0 stars

1 watching

0 forks

Releases

No releases published

Create a new release

Packages

No packages published

Publish your first package

ReporteP01FP25MeilyJeanetteGallegosChavez. / DatosMeilyJeanetteGallegosChavez..

Go to file

meilytopss Update DatosMeilyJeanetteGallegosChavez.. Latest commit ce019b4 now History

1 contributor

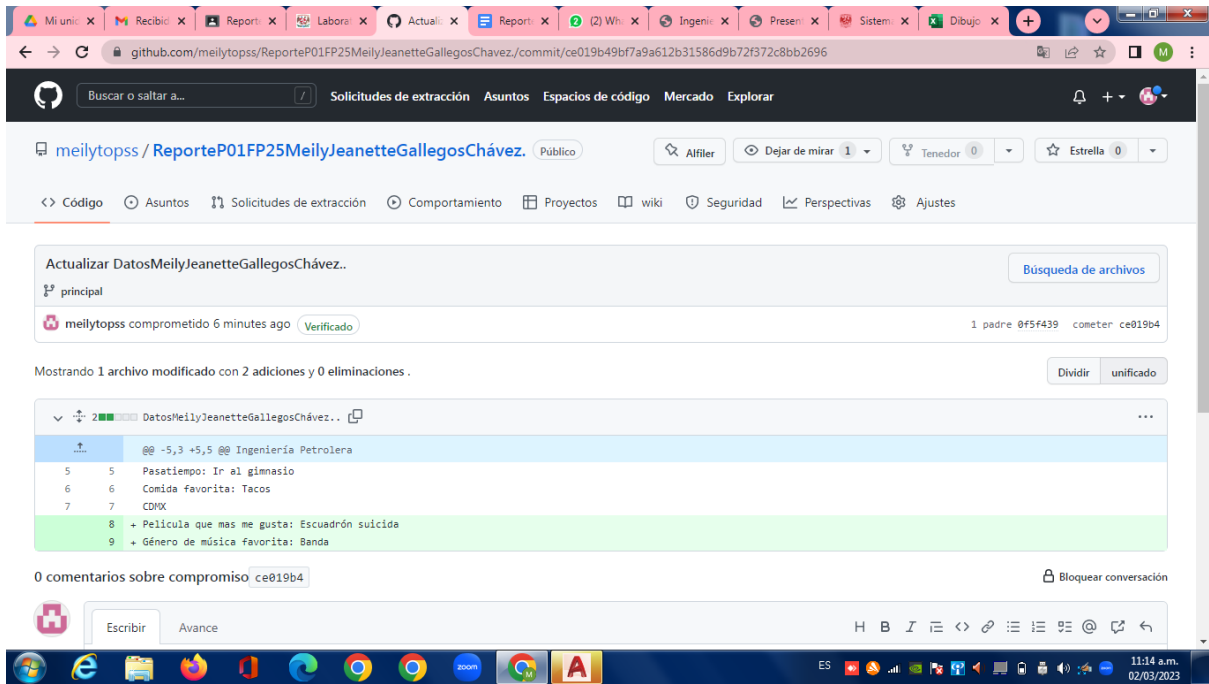
9 lines (9 sloc) 249 Bytes

Raw Blame

```
1 Meily Jeanette Gallegos Chavez
2 Edad: 21 años
3 Preparatoria No. 5 "José Vasconcelos"
4 Ingeniería Petrolera
5 Pasatiempo: Ir al gimnasio
6 Comida favorita: Tacos
7 CD/MP3
8 Película que más me gusta: Escuadrón suicida
9 Género de música favorito: Banda
```

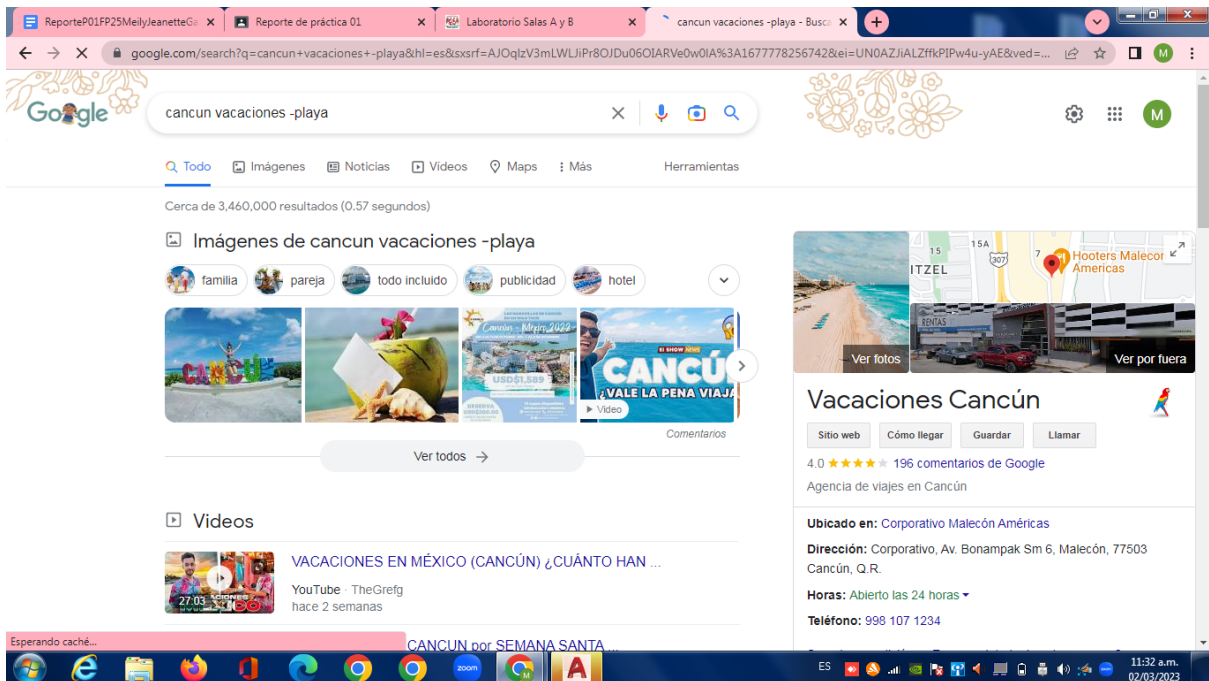
Give feedback

© 2023 GitHub, Inc. Terms Privacy Security Status Docs Contact GitHub Pricing API Training Blog About

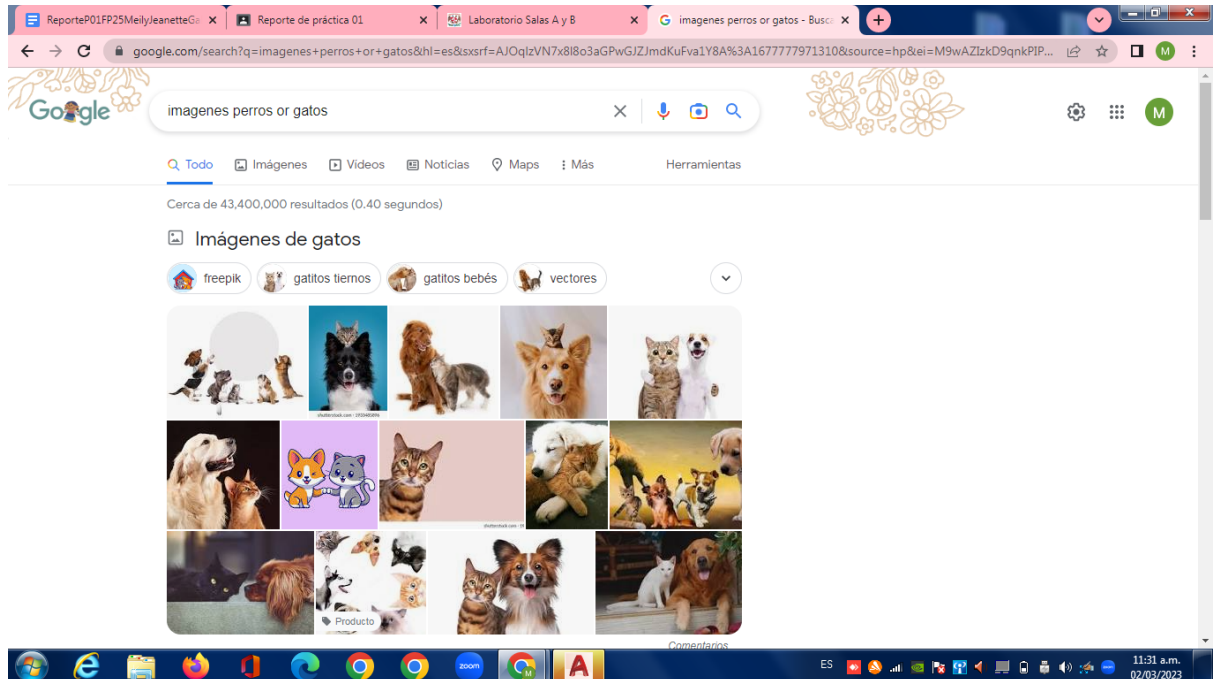


Buscador de google

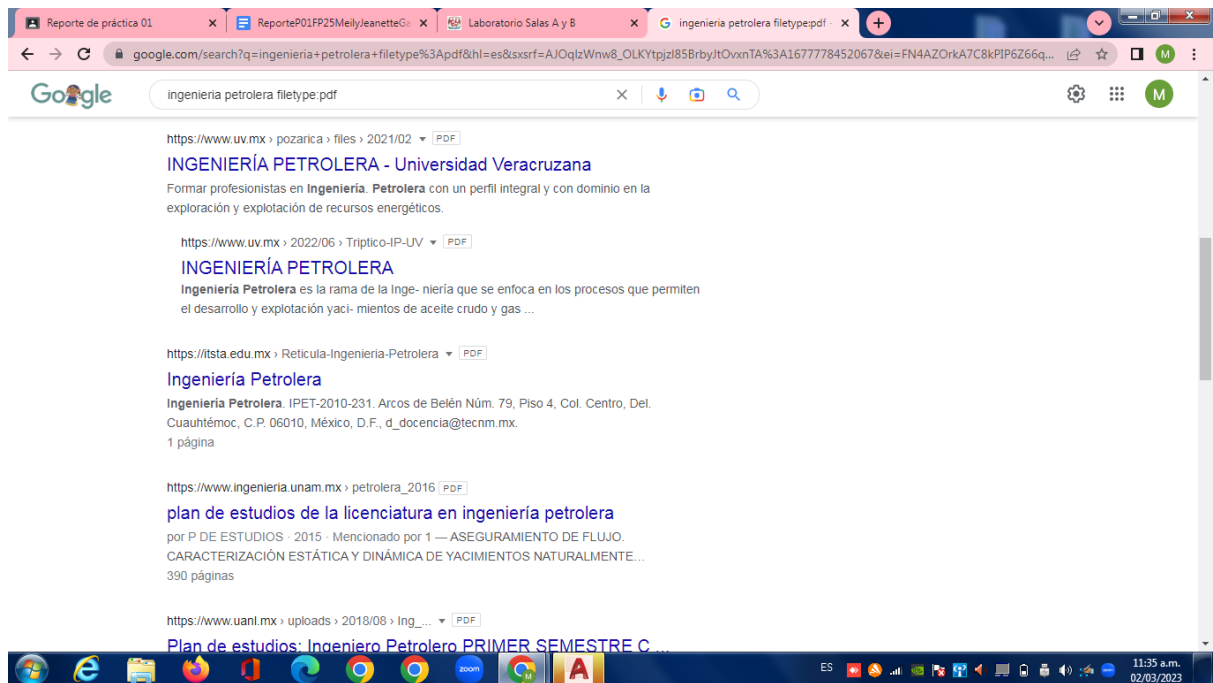
Signo menos: cancún vacaciones -playa



OR: imágenes perros or gatos



Filetype: ingeniería petrolera



Comillas dobles: mecánica cuántica

Reporte de práctica 01 x ReporteP01FP25MeilyleanetteG x Laboratorio Salas A y B x "mecanica cuantica" - Buscar con Google

google.com/search?q="mecanica+cuantica"&hl=es&sxsrf=AJOqlzUEDC9Y2AIWtcGWVYBqkFtqcVngA%3A1677778339063&ei=o90AZL_JA9LQkPIP34KpyAE&ved=0ahU...

Google

"mecanica cuantica"

Q Todo Imágenes Videos Noticias Libros Más Herramientas

Cerca de 169,000 resultados (0.39 segundos)

https://concepto.de/mecanica-cuantica

Mecánica Cuántica - Concepto, estudios y mecánica relativista

La **mecánica cuántica** a la rama de la física contemporánea dedicada al estudio de los objetos y fuerzas de muy pequeña escala espacial, es decir, de la materia a ...

Preguntas relacionadas

- ¿Qué es la mecánica cuántica?
- ¿Qué es mecánica cuántica y ejemplos?
- ¿Dónde se aplica la mecánica cuántica?
- ¿Qué es cuántica y para qué sirve?

Comentarios

https://www.equiposylaboratorio.com/articulo-ampliado

QUE ES LA MECANICA CUANTICA

Mecánica cuántica

Campo de estudio

La mecánica cuántica es la rama de la física que estudia la naturaleza a escalas espaciales pequeñas, los sistemas atómicos, subatómicos, sus interacciones con la radiación electromagnética y otras fuerzas, en términos de cantidades observables. [Wikipedia](#)

Fundador

Origen

ES 11:33 a.m. 02/03/2023

Operador define: petróleo

Reporte de práctica 01 x ReporteP01FP25MeilyleanetteG x Laboratorio Salas A y B x define:petroleo - Buscar con Google

google.com/search?q=define%3Apetroleo&hl=es&sxsrf=AJOqlzVs3G-U6Mk86d9BP88p89i-o66XZA%3A1677778507596&ei=S94AZPuPJMulkPIPhoWFyAE&ved=0ahUJ...

Google

define:petroleo

Q Todo Imágenes Noticias Videos Shopping Más Herramientas

Cerca de 2,060,000 resultados (0.37 segundos)

Diccionario

Definiciones de Oxford Languages Más información

Busca una palabra

petróleo

nombre masculino

Sustancia compuesta por una mezcla de hidrocarburos, de color oscuro y olor fuerte, de color negro y más ligera que el agua, que se encuentra en estado natural en yacimientos subterráneos de los estratos superiores de la corteza terrestre; su destilación fraccionada da productos de gran importancia industrial como la gasolina, el queroseno, el alquitrán, los disolventes, etc.

Similar

oro negro carburante

Comentarios

Traducciones y más definiciones

Petróleo

El petróleo es una mezcla de compuestos orgánicos, principalmente hidrocarburos insolubles en agua. También es conocido como oro negro, petróleo crudo o simplemente crudo. [Wikipedia](#)

Características

Estructura química

Transportación

Producción

También se buscó Ver 4 más

ES 11:36 a.m. 02/03/2023

Calculadora: 9+9

The screenshot shows a web browser window with multiple tabs. The active tab is titled '9+9 - Buscar con Google'. The address bar shows a Google search URL. The search results for '9+9' are displayed, featuring a calculator interface. The calculator shows the expression '9 + 9 =' and the result '18'. Below the calculator, there are links for 'Imágenes de 9+9'. The Windows taskbar is visible at the bottom, showing the time as 11:37 a.m. on 02/03/2023.

Reporte de práctica 01 x ReporteP01FP25MeilyJeanetteG x Laboratorio Salas A y B x 9+9 - Buscar con Google x

google.com/search?q=9%2B9&hl=es&sxsrf=AJOqlzVqyA3rKYZinPPeKV7idT6Zbjw0mg%3A1677778546178&ei=ct4AZL7FCrHykPIP-JiFoAE&ved=0ahUKewi-xoaSSL39Ah...

Google 9+9

Todo Imágenes Vídeos Maps Noticias Más Herramientas

Cerca de 25,270,000,000 resultados (0.34 segundos)

9 + 9 = 18

Rad | Deg | x! | (|) | % | AC

Inv | sin | ln | 7 | 8 | 9 | +

π | cos | log | 4 | 5 | 6 | ×

e | tan | √ | 1 | 2 | 3 | -

Ans | EXP | x^x | 0 | . | = | +

Comentarios

Imágenes de 9+9

Esperando caché...

Como se lee 9

11:37 a.m. 02/03/2023

Conversión de unidades: kilómetros a millas

Reporte de práctica 01 x ReporteP01FP25MeilyleanetteG x Laboratorio Salas A y B x convertir kilometros a millas - B x

google.com/search?q=convertir+kilometros+a+millas&hl=es&sxsrf=AJOqlzWjC0af4o7KwEocrY2WOWBnjGoOuQ%3A1677778623445&ei=v94AZNvsGqK7kPIPrayAE&...

convertir kilometros a millas

Todo Imágenes Vídeos Noticias Maps Más Herramientas

Cerca de 232,000 resultados (0.37 segundos)

Longitud

1 = 0.621371

Kilómetro Mila

Fórmula para obtener un resultado aproximado, divide el valor de longitud entre 1.609

Más información Comentarios

<https://www.metric-conversions.org/kilometros-a-millas>

Conversión de Kilómetros a Millas

19 feb 2020 — 1 km equivale a 0.6214 millas. Convertir Kilómetros a Millas. $mi = km \cdot 0.62137$...

Preguntas relacionadas

Esperando a www.google.com...

Windows taskbar: 11:37 a.m. 02/03/2023

Gráficas de funciones: sin (x) graph

Reporte de práctica 01 x ReporteP01FP25MeilyleanetteG x Laboratorio Salas A y B x sin (x) graph - Buscar con Google x

google.com/search?q=sin+%28x%29+graph&hl=es&sxsrf=AJOqlzV8UGgu5j1EXyijX6V1kX2oe_5xZg%3A1677778748541&ei=PN8AZPralPXhkPIPz_OgmA4&ved=0ahUK...

sin (x) graph

Todo Imágenes Vídeos Noticias Maps Más Herramientas

Cerca de 248,000,000 resultados (0.26 segundos)

Gráfico de $\sin(x)$

Comentarios

Imágenes de sin (x) graph

sine squared reflection graph transformations sin squared

Windows taskbar: 11:40 a.m. 02/03/2023

Google scholar: Ingeniería petrolera

The screenshot shows a Google Scholar search results page for the query "ingeniería petrolera". The browser's address bar shows the URL: scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=ingeniería+petrolera&btnG=&oq=ingeniería+p. The search results are displayed in Spanish. On the left sidebar, there are filters for "Cualquier momento" (Any time), "Cualquier idioma" (Any language), and "Cualquier tipo" (Any type). The main results list includes:

- Evaluación de yacimientos naturalmente fracturados y retos por resolver** by R Padilla Sixto, R Toledo Piña. Published in *Ingeniería petrolera*, 2013. biblat.unam.mx. The abstract mentions the complexity and importance of naturally fractured reservoirs and the need to know their static and dynamic characteristics.
- Aplicación de la tecnología de inspección basada en riesgo (IBR) para la generación de planes óptimos de inspección a equipos estáticos en la industria del petróleo ...** by EJ Materán Linares, EA Rojas Monsalve. Published in *Ingeniería*, 2015. biblat.unam.mx. The abstract states that IBR represents a systematic approach based on recommended API-RP-580, 581, 571 and others.
- [PDF] INGENIERA PETROLERA** by SG MUÑOZ. 2009. academia.edu. The abstract mentions sharing and dedicating part of one's life to others, giving them support in decisions.
- Educación en Ingeniería Petrolera para la gestión del riesgo** by T Gómez, A Hanniel. 2013. ptolomeo.unam.mx. The abstract describes it as an integrated portal to the institutional website of the Faculty of Engineering at UNAM, containing texts, works, investigations, and links to various sites.

The bottom of the image shows a Windows taskbar with various application icons and a system clock indicating 11:41 a.m. on 02/03/2023.

Biblioteca digital

Biblioteca Digital UNA | Reporte de práctica 01 | Lista de resultados de petróleo | Laboratorio Salas A y B | Dirección General de ...

eds.s.ebscohost.com/eds/resultsadvanced?vid=3&sid=af5510a3-13c7-4edc-8610-91a9c3cba70%40redis&bquery=petroleo&bdata=jmNsaTA9RIQmY2x2MDIzJmNsTa...

AND - Seleccione un campo (opcional) Borrar

AND - Seleccione un campo (opcional)

[Búsqueda básica](#) [Búsqueda avanzada](#) [Historial de búsqueda](#)

Depurar los resultados

Búsqueda actual

Clave
petroleo

Limitadores

- Texto completo
- Disponible en la colección de la biblioteca

Tipos de Recursos

- Revistas

Limitar a

Tipos de Recursos

Publicación

Resultados de la búsqueda: 1 a 20 de 7,084

Relevancia Opciones de página

1. Petróleo

By: Lucchesi, Celso Fernando. 1998 V12 N33 may-ago P17-40 Language: Undetermined, Base de datos: CLASE

Materias: Economía; Economía de energéticos; Brasil; **Petróleo**; Política energética; PETROBRAS; Asociación estratégica; Industria petrolera; Economía nacional; Política económica

Texto completo (Ver HTML) Ver Registro Catálogo CLASE

Numero de Clasificación	Disponibilidad
N33 P17-40	Ver registro de catálogos

2. "Somos petróleo"

By: Drum, Duskin. 2017 N26 ene-jun P101-122 Language: Undetermined, Base de datos: CLASE

Materias: Antropología; Etnología y antropología social; Cosmología; **Petróleo**; Industria petrolera; Performance; Identidad; Gwich'in; Indígenas; Alaska; Canadá

Texto completo (Ver PDF) Ver Registro Catálogo CLASE

Imágenes relacionadas

Otros recursos:

Engineering Village

ProQuest Start here.

Enlace a Dofiscal

Dofiscal

https://eds.s.ebscohost.com/eds/resultsadvanced?vid=3&sid=af5510a3-13c7-4edc-8610-91a9c3cba70%40redis&bquery=petroleo&bdata=jmNsaTA9RIQmY2x2MDIzJmNsTaE9RISZsYW5nPWVzLnR5cGU9MSZzZWFiY2HNB2RlPVNOY...

Reporte de práctica 01 x Lista de resultados: pei x SciELO - Brasil - Petróleo x ReporteP01FP25Meily x Laboratorio Salas A y B x Dirección General de B x

sciELO.br/jf/ea/a/RDLx4Hjt5zTdhQSSJ8w3xk/?lang=pt

SciELO Brasil Estudos Avançados PORTUGUÊS ENGLISH

Petróleo

Celso Fernando Lucchesi SOBRE O AUTOR

» Resumos
» Text
» Datos de Publicación

Resumos

COM MENOS DE 50 anos de atividade empresarialmente organizada a exploração de petróleo no Brasil encontra-se em fase de mudança com a aprovação, em 1997, da nova legislação do setor de petróleo. Descreve-se neste trabalho o período pré-Petrobras (1858 a 1953) e a exclusividade da Petrobras (1954 a 1997) que resultou no expressivo volume de reservas de petróleo no país, da ordem de 17 bilhões de barris de óleo equivalente no final de 1997. Projetos de produção já iniciados elevarão a produção a mais de 1,5 milhão de barris de óleo por dia no início do novo século. O gás natural crescerá rapidamente sua participação na matriz energética a partir de 1999. Com a instalação da Agência Nacional de Petróleo (ANP) inicia-se uma nova fase, sendo esta responsável pela atração de novos investimentos na busca de novas reservas nas bacias sedimentares brasileiras, cujo potencial é ainda significativo. Diversas empresas internacionais deverão estar operando no país no curto prazo, inicialmente associadas à Petrobras. O modelo adotado para as atividades de exploração e produção no país é o de concessão. A atividade no Brasil nesta área dependerá do regime fiscal que vier a ser implantado.

THE APPROVAL OF the new Petroleum Law in 1997 proposed a dramatic change in the activities of petroleum exploration in Brazil after almost fifty years of its initial entrepreneurial organization, represented by the creation of Petrobras, in 1953. In this work two important periods are described: the pre-Petrobras period (1858 to 1953) and the period when Petrobras acted alone in the oil business (1954 to 1997). During the last one, significant results were achieved. The amount of reserves reached 17 billion barrels of oil equivalent and were made available to the country at the end of 1997. Production projects already in place or under development will raise Brazilian daily production to levels of 1.5 million barrels of oil per day at the beginning of the next century. Natural gas will have its participation in the

Accessibilidad / Informe de Error

Realizar una página web en la que describan alguna actividad que les guste hacer o algo que les guste mucho.

<https://sites.google.com/view/fp25-232-mjgc/p%C3%A1gina-principal>

Laboratorio Salas A y B x ReporteP01FP25MeilyJeanette x Reporte de práctica 01 x Formulario sin título - Formu x Formulario sin título (Respu x

docs.google.com/spreadsheets/d/1suTdh7g3GNe7ZZu8hHNLu4tuDkebdAcacN_r333uROM/edit?resourcekey#gjid=199437406

Formulario sin título (Respuestas) Archivo Editar Ver Insertar Formato Datos Herramientas Extensiones Ayuda

100% 10 B I U A

	C	D	E	F	G	H	I	J
1	¿Te gusta ir al gym?	¿Como te sientes con tu	¿Haz ido al gym alguna	¿Que esperas de marca	¿Siempre estás motivad	Color favorito de prenda	¿Como conociste nuestr	¿Qué prenda te gusta m
2	Sí	Bien	Sí	Que sea de buena calida	No	Rosa	Por Instagram	Top
3	Sí	Bien	Sí	Bonita y barata		Azul	Por un amigo	Leggings
4	No	Mal	No	Que este bonita	No	Bianco	Una amiga	Top
5								No
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								

Respuestas de formulario 1