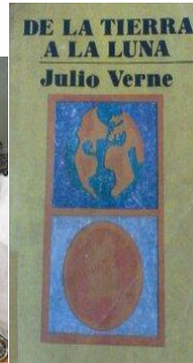
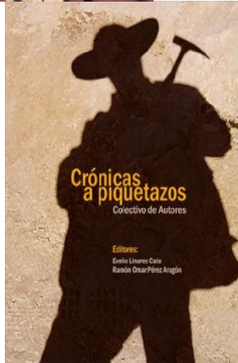
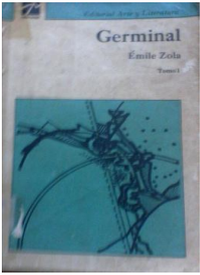


Una invitación desde la Biblioteca Universitaria

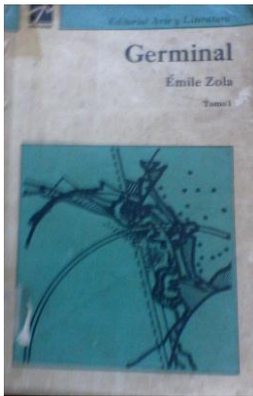
## Lecturas de Geólogos y Mineros

24 de octubre - Día del Trabajador Geólogo-Minero



En esta fecha, pero del año 1960, pasan a manos del Gobierno Revolucionario las Empresas Mineras que hasta ese entonces eran propiedad de los Estados Unidos de América y por ello a partir de la misma se escoge ese día para celebrar dignamente el Día de los Trabajadores de la Geología y la Minería.

Por todo ello y por ser una oportunidad más para recordar y rendir distinción a los hombres y mujeres que día a día ponen sus conocimientos y esfuerzos en desarrollar el país, sacando frutos de las entrañas de la Tierra, la Biblioteca Universitaria promueve títulos y autores de libros que han escrito acercándose a la temática.



**Título:** Germinal I, II

**Autor:** Émile Zola Aubert

**Idioma:** Español

**Año de edición:** 1885

**Género:** Novela

**Subgénero:** Realismo literario

**Resumen:** Ha sido publicada y traducida en más de cien países y ha servido para inspirar cinco adaptaciones cinematográficas, dos producciones de televisión y un musical, incursionando también en el teatro. La historia se desarrolla en Francia, en un pueblo donde la vida gira en torno a las minas de carbón, la que sirve de sustento, toda la familia se convierte en esclavo por un salario miserable, poniéndose en peligro diariamente. Hartos de esta situación, habiendo incluido en su estilo de vida el hambre y la enfermedad, indispuestos a continuar con esta “vida” que al haber perdido ya toda esperanza había dejado de serlo, se organizan para iniciar una huelga, pidiendo un aumento que les permitiera por lo menos salir un poco del estado de hambre en el que vivían. Los dueños no acceden a las demandas y contratan a otros mineros. Al nuevamente intervenir en la mina trabajada por nuevos contratados, la policía los enfrenta, y en la confusión disparan al ser agredidos por los huelguistas y un tiro mata a Toussiant Maheu, líder moral de la causa huelguista. Al final de la historia vuelven a trabajar, se pierde la esperanza, pero lo único que queda, es la semilla que algún día germinará, ellos la sembraron con su valor y con su sangre, y algún día, en búsqueda del sol y de la libertad, germinará.

Émile Zola nació en París, capital de Francia, el 2 de abril de 1840. Considerado el padre y el mayor representante del naturalismo. Sus padres fueron Francesco Zola y Émilie Aubert. Estudió en el colegio Bourbon. Tomó contacto con la literatura romántica, especialmente con la narrativa de Víctor Hugo y la poesía de A. De Musset. En 1859 consiguió un empleo

administrativo en una oficina de Aduanas y en 1862 comenzó a trabajar para el departamento de publicidad de la editorial Hachette. Se interesó por la poesía y el teatro, y colaboró para periódicos como Le Fígaro, Le Petit Journal y Le Salut Public.

Sus primeras obras fueron relatos que se publicaron bajo el título de Cuentos a Ninon (1864). Como colaborador del periódico L'Événement comenzó a realizar crítica pictórica, interesándose por la pintura impresionista y contrayendo amistad con los nuevos artistas de la época. Interesado en la obra de Balzac y en las teorías de Taine, desarrolló un concepto de novela diferente, donde reflejaba en gran detalle la vida de una familia a lo largo de varias generaciones: llevó este concepto a la práctica con la serie Los Rougon-Macquart, que se extendió a lo largo de veinte novelas; y en varias otras obras como La obra o Nana. Comenzó a implicarse en política con el notorio artículo Yo acuso, en el que se involucraba en el famoso Caso Dreyfus, en el que se acusaba a un judío de espía, lo que le costó un proceso por difamación y su retiro a Londres. Tras regresar a París siguió publicando artículos sobre el caso, falleciendo finalmente asfixiado en su casa, posiblemente asesinado el 29 de septiembre de 1902, oficialmente su muerte se registró como un accidente.

### Frases célebres para recordarlo.

- ❖ *Cuando un hombre se apiade de todas las criaturas vivientes, solo entonces será noble.*
- ❖ *El destino de los animales está indisolublemente unido al destino del hombre.*
- ❖ *Nada esta nunca acabado, basta un poco de felicidad para que todo vuelva a empezar.*
- ❖ *Cuando la verdad está en camino, nada la detiene.*



**Título:** Crónicas a piquetazos

**Autores:** Evelio Linares Cala/Ramón Omar Pérez Aragón

**Idioma:** Español

**Género:** Crónicas

**Editorial:** Sociedad Cubana de Geología

**Año de edición:** 2011

**Resumen:** El libro es la historia simpática, cómica, incluso extrema de geólogos, mineros, y geofísicos. Anécdotas al por mayor que muestran a personas medio pícaras, medio caballero andante, que han trillado como nadie la geografía de Cuba, pero además constituye una reflexión oportuna que enseña que lo que la naturaleza creó hace millones de años se aprovecha para la felicidad humana. Asimismo se abordan aspectos como José Martí y la Geología, la mujer en los albores del servicio geológico cubano, geólogas indisciplinadas, anécdotas de la etapa estudiantil de algunos geólogos reconocidos como Jorge Luís Cobiella Mario Campos y Félix Quintas en prácticas en Ramón de Las Yaguas, el Geoturismo Nacional, entre otros temas que podrá ir descubriendo en este placentero libro que le permitirá reconocer de inmediato a un geólogo.

Evelio Linares Cala, nace en La Vallita, Camaguey en 1941. Fundador del Servicio Geológico Nacional, es graduado de Técnico Geólogo Petrolero en las escuelas del ICRM y de Ingeniero Geólogo en la Universidad de Pinar del Río. Ha publicado decena de artículos sobre Geología Y perteneció a su Junta Directiva durante más de 28 años. Ha recibido varias distinciones y medallas del Consejo de Estado, MIMBAS, de la Sociedad Cubana de Geología, entre ellas Fundador de la SCG, Medalla de la Alfabetización, Medalla 40 Aniversario de las FAR, Medalla Rene Ramos Latour, Diploma 40 años en el Servicio Geológico Nacional, Miembro Emérito de la SCG, Presidente de Honor de la Filial de Holguín, Premio Jorge Broderman SCG y Premio José Francisco de Albear SCG por la obra de toda la vida. Ha participado en misiones de trabajo o eventos científicos en Brasil, Francia y la antigua URSS. Es Doctor en Ciencias Geológicas e Investigador Auxiliar en el Centro de Investigaciones del Petróleo del MIMBAS. En los últimos años ha escrito libros técnicos y asesora a compañías petrolera que operan con Cuba.

Como amante de la literatura, participa en la Peña Corcel de Fuego. Ha escrito cuentos cortos y testimonios. Otras de sus obras de circulación nacional es La Calle del Medio y el Boletín de la Sociedad Cubana de Geología.

Ramón Omar Pérez Aragón nace en Bauta. La Habana en 1955. Estudió Geología en el Instituto Tecnológico de Prospección Geológica de Kiev, Ucrania, diplomándose de Técnico Geólogo en 1976. Se graduó de Ingeniero Geólogo en el ISMMM, Holguín en 1985. Realizó estudio de Posgrado en Teledetección y Levantamiento Geológico en el Internacional de Ciencias de la Tierra y el Espacio en Holanda en 1993.

Recibió el reconocimiento de la Academia de Ciencias de Cuba por su aporte científico en el rescate de los restos del Che y sus compañeros caídos en Bolivia; la medalla de Colaborador Internacionalista que otorga el Consejo de Estado y la Medalla René Ramos Latour, por 25 años de trabajo en el Servicio Geológico. Es autor de varios artículos científicos en publicaciones nacionales y extranjeras y coautor de varios libros de su especialidad.

Aficionado a las letras, ha sido premiado en concursos de decima escrita y de cuentos cortos, algunas de sus obras han sido publicadas en revistas y periódicos. Posee varios libros inéditos de cuentos y poesía.

### ***Frases para recordarlo***

- ❖ *“ser geólogo significa dedicación en el trabajo para buscar los recursos de minerales útiles y energéticos, hídricos, material para la construcción y otras actividades, siendo veraces en la información, éticos en el trabajo disciplinados y solidarios, de tal manera ser capaces de ayudar a otros pueblos del mundo que lo necesiten”. (Evelio Linares Cala).*
- ❖ *“Ser geólogo es una profesión muy bella, en contacto directo con la naturaleza; se aprenden muchas cosas de ella, a la vez que se investiga para extraer recursos valiosos. (Evelio Linares Cala).*

### **Las piedras**

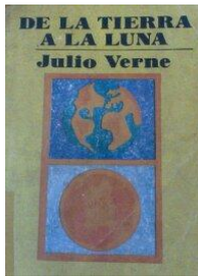
(Atahualpa Yupanqui - Pablo del Cerro)

Tanto vivir entre piedras  
Yo creí que conversaban  
Voces no he sentido nunca  
Pero el alma no me engaña

Algún "algo" han de tener  
Aunque parezcan calladas  
No de balde ha llenado dios  
De secretos la montaña

Algo se dicen las piedras  
A mí no me engaña el alma  
Temblor, sombra o qué sé yo!  
Igual que si conversaran

Malaya pudiera un día  
Vivir así: sin palabras.



**Título:** De la tierra a la luna

**Autor:** Julio Verne

**Idioma:** Español

**Género:** Aventuras / Ciencia Ficción

**Editorial:** Gente Nueva

**Año de edición:** 1973

**Resumen:** Publicada en 1865, esta obra clave en la bibliografía de Julio Verne, introduce al lector en el mundo de la pasión y la admiración por la ciencia. Es una de sus novelas más conocidas y también es un ejemplo típico del tejido de fantasía y conocimientos que convirtieron a Verne en el fundador de una ciencia-ficción que la realidad se encargó de confirmar en gran parte.

Tras el término de la Guerra de Secesión, varios miembros de un Club dedicado a la confección de armas de guerra se encuentran sin trabajo y ponen manos a la obra en la construcción del mayor cañón del mundo jamás creado. También quieren apuntar a la Luna, destruirla, por supuesto, y conseguir así la popularidad y disfrutar de la gloria de ser los padres del ingenio. Pero un arriesgado aventurero los disuade de lo contrario: propone cambiar la bala de cañón por un proyectil cilíndrico hueco donde puedan viajar algunos hombres. La idea es aceptada con gran revuelo y los hombres se preparan para el viaje. Un relato lleno de trepidantes episodios con las aventuras y desventuras de los tres protagonistas en el viaje a la Luna, la estancia y los descubrimientos que allí llevan a cabo. "Una detonación espantosa, inaudita, sobrehumana, de la que no hay estruendo alguno que pueda dar la más débil idea, ni los estadillos del rayo, ni el estrépito de las erupciones, se produjo instantáneamente.

**Jules Gabriel Verne**, conocido en los países hispanohablantes como **Julio Verne**, célebre por sus relatos de aventuras fantásticas, narradas siempre con un tono de verosimilitud científica, donde predice, con gran precisión, multitud de logros científicos, inventos y descubrimientos posteriores a su época, nació en Nantes, Francia, en 1828, en el seno de una familia burguesa. Estudió en París la Carrera de Derecho. Sus comienzos literarios fueron muy difíciles y trabajó de profesor para sobrevivir, más tarde se hizo agente de bolsa y viajó por distintos países. Se

hizo a si mismo escritor, poeta y dramaturgo, famoso por sus novelas de aventuras y por su profunda influencia en el género literario de la ciencia ficción, es uno de los escritores más importantes de Francia y de toda Europa gracias a la evidente influencia de sus libros en la literatura vanguardista y el surrealismo y desde 1979 es el segundo autor más traducido en el mundo, después de Agatha Christie. Es considerado, junto con H. G. Wells, el «padre de la ciencia ficción». Fue condecorado con la Legión de Honor por sus aportes a la educación y a la ciencia. Aquejado de Diabetes Mellitus, muere en Amiens el 24 de marzo de 1905 a los 77 años de edad.

### ***Frases célebres de Verne***

- ❖ *Mientras hay vida, hay esperanza.*
- ❖ *No hay obstáculos imposibles; solo hay voluntades fuertes y débiles.*
- ❖ *La ciencia está hecha de errores; pero son errores que son útiles cometer. porque guían poco a poco a la virtud.*
- ❖ *La tierra no necesita nuevos continentes, sino nuevos hombres.*



***“Los geólogos tienen un refrán, las rocas recuerdan”.***

Neil Armstrong. Astronauta estadounidense.

Con esta frase queremos felicitar a todos los geólogos y mineros de la institución, dejando abierta la invitación a visitar la Sala de Literatura Universal donde encontrará los libros aquí comentados.

**FELICIDADES GÉOLOGOS Y MINEROS**