

A close-up photograph of a person's hands, likely a miner or jeweler, working with mineral samples. The hands are positioned in the foreground, with one hand holding a rough, brownish mineral specimen. In the background, a dark surface is covered with numerous small, polished, reddish-brown mineral stones, some of which are being held or examined. The lighting is warm, highlighting the textures of the hands and the mineral surfaces.

Pasos concretos para el desarrollo de la **industria nacional de hidrocarburos**

**NOVEDADES MINERAS**

Página 4

Ministro Vlajé Canadá

**OPINIÓN INVITADA**

Página 6

## • ACTIVIDADES



### **Ministro Isa Conde expone en Convención PDAC en Toronto**

El ministro Antonio Isa Conde participó como expositor en la Cumbre de Ministros de Minas de la Convención Anual de PDAC en Toronto, Canadá. Allí apostó por una minería constructiva que genere bienestar a la gente, especialmente en países en desarrollo como el nuestro que acumulan grandes deudas sociales.

Para él, esto es posible con Estados reguladores actuando con normas estrictas pero sin obstaculizar la inversión, así como con empresas extractivas que jueguen su papel de buenos ciudadanos corporativos. Isa Conde intercambió con los ministros canadienses de Recursos Naturales, Jim Carr, y de Comercio, François-P Champagne, y asistió a una reunión para reactivar el Organismo Latinoamericano de Minería (OLAMI).



### **Murales interactivos y Ecofriendly**

Acorde con los avances tecnológicos y la tendencia Ecofriendly, la Dirección de Comunicaciones de este Ministerio inicio la transición hacia los murales digitales, disminuyendo la utilización de tinta y papel, permitiendo así un ahorro económico a la institución y contribuyendo al cuidado del medio ambiente.



### **Mejorando el ambiente laboral y el servicio al ciudadano**

Como parte de las labores para mejorar la atención y el servicio al público, el Ministerio de Energía y Minas (MEM) trasladó varias oficinas al restaurado tercer nivel del edificio. Entre ellas están los viceministerios de Hidrocarburos, Seguridad Energética e Infraestructura, Ahorro Energético Gubernamental y Energía Nuclear.

Por falta de espacio físico, muchos colaboradores del Ministerio habían estado realizando sus labores en los pasillos o en cubículos estrechos dentro de las oficinas de primer y segundo nivel. Con la mudanza de los citados viceministerios al tercer piso, el Ministerio de Energía y Minas mejora el ambiente laboral de todos, la imagen institucional y la atención al ciudadano.

● Trabajador puliendo una joya de larimar, Mercado Modelo, Santo Domingo.

## MEM impulsa el desarrollo económico y sostenible de comunidades con yacimientos de

**B**uscando el desarrollo sostenible y seguro de las comunidades mineras y el desarrollo de la joyería artesanal local, el Ministerio de Energía y Minas (MEM) reguló la exportación de ámbar y larimar en octubre de 2016 mediante una resolución.

La licenciada Susana Gautreau, Directora Jurídica del MEM, explica en detalle las implicaciones de la nueva regulación, que prohíbe la exportación de estos materiales en estado bruto.

**E&M:** ¿Cuál es la finalidad de la prohibición de las exportaciones de ámbar y larimar en bruto?

**MSG:** Con esta medida el MEM busca garantizar:

- La explotación racional y sostenible del ámbar y el larimar.
- La creación de la denominación de origen.
- El crecimiento económico de las comunidades mineras.
- El desarrollo de las pymes de minería artesanal.
- El fortalecimiento de la capacidad impositiva del Estado.

**E&M:** ¿Qué estaba pasando con la extracción y comercialización del ámbar y el larimar?

**MSG:** La resolución que emitimos es consecuencia de una serie de factores:

- La inexistencia de un registro con las cantidades extraídas y/o exportadas y su destino.
- No se garantizaba el abastecimiento de la demanda nacional de los artesanos.
- Los inversionistas extranjeros compraban materiales en bruto y fijaban el precio.
- La alta peligrosidad en las operaciones mineras por falta de estándares de extracción y seguridad en las minas.
- Hay reportes de daños medioambientales.

**E&M:** ¿Cuáles son los principales retos para lograr organizar la pequeña minería?

**MSG:** Uno de los principales es modificar el marco legal que permita al MEM adoptar las políticas, acciones administrativas consecuentes.

Otros son:

Seguir avanzando en la regularización de las operaciones, otorgando títulos habilitantes a quienes califiquen.

Desarrollar las pymes de los artesanos locales.

Formalizar la cadena de producción y comercialización.

Certificar el origen de las sustancias minerales a exportar.

— María Laura Prota  
Encargada de Desarrollo y Promoción Minera / Viceministerio de Minas

**E&M:** ¿Cómo han recibido los pequeños mineros las nuevas normativas?

**MLP:** Los mismos pequeños mineros se han mostrado abiertos a escuchar los nuevos lineamientos y a trabajar con el MEM para el beneficio del sector.

**E&M:** ¿Cómo impacta la resolución en la comercialización del ámbar y el larimar?

**MLP:** Actualmente no se puede exportar sin una **NO OBJECCIÓN** del MEM y para esto se debe contar con un título habilitante.

● Bahía de Ocoa, República Dominicana. (Tomada de Google Maps)

## Pasos concretos para el desarrollo de la industria nacional de hidrocarburos

El desarrollo de la industria nacional de hidrocarburos ha dado pasos muy concretos en el último año con el primer reglamento de exploración y explotación de hidrocarburos y la recopilación de investigaciones sísmicas hechas en el pasado y que de iniciarlas hoy tendrían un costo superior a los US\$100 millones.

Desde el Viceministerio de Hidrocarburos se trabajó en la primera Base de Datos Nacional de Hidrocarburos (BNH) formada por más de 20,000 kilómetros de líneas sísmicas y lanzada en mayo de 2016. Esto constituye un hecho sin precedentes en información estratégica sobre probables riquezas hidrocarbúricas de nuestro subsuelo.

La BNDH está disponible en la web [www.bndh.gob.do](http://www.bndh.gob.do) y el acceso a ella es gratuito. La data que el MEM ha recopilado y puesto en línea ha comenzado a llamar la atención del mercado internacional y se ha evidenciado en importantes foros energéticos en los que representantes de este Ministerio han estado presentes, así como en declaraciones públicas de funcionarios de países como Rusia, mostrando interés en cooperar con República Dominicana en este sector.

El Ministerio de Energía y Minas licitará la realización de nuevos estudios sísmicos para seguir conociendo el potencial de nuestro subsuelo para el desarrollo de una industria de hidrocarburos.

Igualmente, este año se están elaborando los términos de referencia y las condiciones de los contratos que regirán las licitaciones para exploración de los bloques con potencial en hidrocarburos ya definidos por el MEM, que son las cuencas de Azua, Enriquillo, San Juan, Ocoa, San Pedro de Macorís y Cibao Central.

De esta manera, cuando el mercado internacional muestre señales de interés en nuevas exploraciones, República Dominicana estará lista para empezar a desarrollar la industria nacional de hidrocarburos, con un reglamento actual y condiciones establecidas en los contratos para garantizar la transparencia y el interés nacional.

## La minería en nuestras vidas

Es cierto que la minería es una actividad ancestral y que donde existe minería la variación del ambiente es uno de sus efectos. Debemos tener en cuenta que gracias a esa actividad se generan oportunidades de progreso en las comunidades donde se realiza. Desde los diferentes tipos de transportes, hasta los materiales de construcción y equipos tecnológicos, los minerales están presentes en nuestras vidas. Es por esto

que el Ministerio de Energía y Minas se place en presentarles este manual/ guía donde podemos ver la minería como una actividad que brinda a la sociedad los minerales que precisa. El mundo hoy necesita de los minerales para poder existir, es importante que la minería de hoy sea sustentable, esto quiere decir que sea una minería que cuide al medio ambiente, y que en realidad actualmente lo es.

Hoy en día no hay posibilidad para el ser humano de vivir sin estos elementos ya que gran parte de nuestra vida cotidiana depende de ello, para aprender más de ello en esta guía encontrarás temas como: Los minerales y su importancia, responsabilidad ambiental, responsabilidad social, el uso de los minerales, qué es la minería, entre otros temas.

## Cultivando Agua Buena, Una apuesta por el desarrollo sostenible de las cuencas

Cultivando Agua Buena (CAB) -una iniciativa de Itaipú Binacional e implementada en República Dominicana- ha logrado importantes resultados en 2016. Se firmó el "Pacto de las Aguas" en las micro cuencas del Arroyo Gurabo, en Santiago, y del Río Maímón, en Monseñor Nouel. CAB también se implementa en la micro cuenca Río Grande o Del Medio, en el Sur. En las zonas de impacto del Norte y del



Sur se han sembrado cerca de 70,000 plantas de caoba criolla y hondureña, cedro y cacao híbrido, con la participación de más de 800 personas. Se han realizado decenas de charlas y actividades de concienciación sobre sostenibilidad, salud, desechos sólidos y educación ambiental, así como cursos de pintura o talleres de artesanía. CAB busca el desarrollo de las comunidades con atención en la gestión

sostenible de los recursos naturales, la vitalidad comunitaria, la educación, la salud, la producción y la infraestructura eficiente. Próximamente se implementará en las micro cuencas Máyiga, en Santo Domingo, y Yásica, en Puerto Plata.

## Antonio Isa Conde

● Cumbre cepal en Perú

### Viceministro Ernesto Vilalta participa en diálogo sobre Gobernanza de Recursos Naturales de CEPAL



En el MEM estamos haciendo un esfuerzo por cambiar la visión del país en cuanto al manejo de los temas sobre la minería y la energía.

Hemos insistido en que nuestra misión tiene que ir dirigida al desarrollo sostenible y a colocar el hombre en el centro de la actividad económica. Pero una buena idea no es nada si no tiene detrás la fuerza que la haga posible: el equipo humano.

Mi aspiración es crear un equipo unificado. Sé que es difícil contar con todos, pero tenemos que contar con un grupo de personas que crea en el futuro del país y tenga la visión plasmada en la Estrategia Nacional de Desarrollo y en el Programa de Gobierno de Danilo Medina.

Este es un esfuerzo que no puede ser político, sino sincero y de conciencia.

No buscamos solamente que esas personas expresen adhesión, sino que su actitud frente a la vida refleje esa visión desarrollista y su trabajo sea funda-

mental para crear las bases de la construcción de la República Dominicana que aspiramos todos.



● Sinimincti dolent. Imusa corerferibus volorpo repudit aereo. Ro beat lautatis maximus dolupta

Caborion rest, undelig enihil es dolupid et qui odipsamus, vit ditatur, nam, te volum ex etur as quatiis dent volecepro eaque eum ipis rem repudit laborias essus, officaborrum remporio deli-

cil luptiis es a sitio. Ones alit aut iume posa dolupta nis apit ommodi cum faccaererum volo voloriatiist ipsam eatur simus nita non conse omnis ipsam repedit im con ratquias aboritium et rectemquas repro debit aditatis eostrium imodis aut eicatusaerum experfe rchitatus culpa porum voles utatemque eos atemodi blationseque pelicaborest idiam commienis vel ex et quandignisi beratur?

Upit, sinctis reium sim harume se poraese quatur, as esequi ommo dolesciusam lam rem denestionet pelenderro estrum sunt liscienis simi, odigende eossite ni volupta nosam que sequisum nobis esci que nieniti ommodistis invelest, conempos volum nem alis magnit iur aut elis eosanit, cum nuscide aut ipus num, sus desequamet quamet eos secusdam voluptaquis et, to consequi ducipsam ex est quatas adi doluptaquid quasiment repedita volupta taquuntur a ium aut as erro cuptae. Tur? Laborup tataspe offic te volore necus, optiat latis explic tem volorum

# Salud Ocupacional

*MEM trabaja para  
el bienestar de sus  
colaboradores*

## SE CONSTITUYE COMITÉ DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

El Ministerio de Energía y Minas incorporó el Subsistema de Seguridad y Salud en el Trabajo como uno de los subsistemas de la Dirección de Recursos Humanos. Por ello recientemente se creó el Comité de Seguridad y Sa-

lud ocupacional, órgano destinado a la consulta regular y periódica de las actuaciones de la institución, con el que se cumplen las normativas del Estado dominicano sobre esta materia.

El comité tiene como objetivo general la responsabilidad de planificar y dirigir el establecimiento y desarrollo de los programas preventivos de salud física y mental de orden ocupacional, como no ocupacional, así como los programas de

medicina preventiva, higiene y seguridad industrial, para así asegurar un ambiente de trabajo saludable. Para cumplir con estas responsabilidades, se elaboró y aprobó la propuesta de la **Unidad Médica**, cuyo objetivo es preservar la salud física y mental de nuestros colaboradores, a través de planes y programas de promoción de la salud, estando este a la espera de disponibilidad de espacio para su ubicación.



@MEMRD



@MEMRD



@MEMRD



MEM.GOB.DO