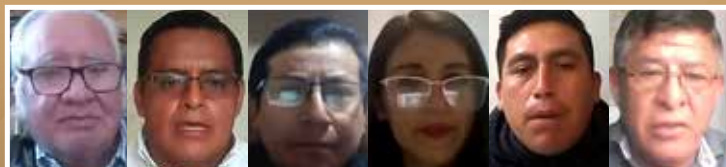


## SE REALIZÓ CON ÉXITO PRIMERA EDICIÓN ESPECIAL DE JUEVES MINERO EN QUECHUA



JUEVES  
MINERO VIRTUAL



**JUAN PERFECTO** Fundador y miembro de la Academia Mayor de la Lengua Quechua, Hual Huasi  
**CÉSAR HUAMÁN** CEO de Simbiosis  
**APU MENDOZA** Arqueólogo especialista en temas mineros  
**RAYDA PRADO** Ingeniera de minas  
**JOSÉ POMA** Docente del centro de Idiomas en UDEA  
**HUILDE MEZA** Ingeniera de minas

Con gran éxito se realizó la primera edición especial del Jueves Minero en el idioma quechua, un evento sin precedentes en el ámbito especializado en nuestro país, que busca revalorar esta lengua oficial, que forma parte de la identidad nacional y pluriculturalidad en el Perú.

El tema de esta edición trató acerca del proyecto Simbiosis, un emprendimiento comunal ganador del premio PERUMIN Inspira (2019), que produce y comercializa hongos bajo un trabajo mancomunado entre comunidades, minería, instituciones y otros sectores.

PERUMIN Inspira es un premio dirigido a emprendimientos sociales con impacto en la disminución de brechas sociales y económicas, que contribuyan al desarrollo sostenible de las poblaciones que se encuentran en la Sierra del Perú. Es impulsado por el Instituto de Ingenieros de Minas del Perú (IIMP) en alianza con Kunan.

### Simbiosis

Simbiosis es un emprendimiento comunal que realiza el cultivo de pino para la producción y comercialización de hongos con fines alimenticios, mediante el apoyo de diferentes actores, con lo cual busca fomentar el desarrollo sostenible de las comunidades en la sierra del país.

“El trabajo de simbiosis con participación de minería y otros sectores nos permite mantener un trabajo mancomunado, concertado, protegiendo nuestro medio ambiente y buscando un bienestar de todos con equidad, con el producto de nuestros trabajos mancomunados”, dijo César Huamán, CEO de Simbiosis.

Este emprendimiento rural ha tenido un importante apoyo de empresas mineras como Poderosa, que los invitó a replicar su modelo de negocio en Chugay (La Libertad), una de sus zonas de influencia, y contribuyeron con su crecimiento. Para ello, Poderosa se apoyó de Asociación Pataz, su ONG con la que suelen desarrollar sus proyectos

de responsabilidad e innovación social.

Los proyectos de Simbiosis de producción de hongo se han desarrollado en las regiones de Lambayeque, Amazonas, La Libertad, Cusco, Áncash, Piura, Huancavelica, en donde las trabajadoras mujeres son un 95%, y buscar ser replicado en las 24 regiones del país para mejorar el nivel de vida de las personas.

José Poma, docente del centro de idiomas en UDEA, hizo hincapié en la alta participación de las mujeres en el desarrollo de esta actividad y en el impacto que tiene en su nivel de vida.

“Con este sistema de trabajo es que sus familias tendrán una buena alimentación. Así no tengan dinero con este nuevo trabajo recibirán un buen dinero”, apuntó.

Rayda Prado, ingeniera de minas, señaló que el proyecto Simbiosis promueve el desarrollo sostenible ya que refuerza el trabajo de las comunidades, cuida el medio ambiente y permite que las personas, sobre todo las mujeres, puedan obtener medios económicos para su sustento.

“Ojalá con el apoyo de todas las mineras podamos ayudar al medio ambiente, ojalá apoyen o apoyemos con medios económicos”, comentó.

Apu Mendoza, arqueólogo especialista en temas mineros, resaltó que este emprendimiento productivo se ejecuta de manera conjunta entre las comunidades, las mineras y las instituciones del Perú. “Trabajando así unidos lograremos buena ganancia para un mejor futuro”, dijo.

Huilde Meza, ingeniero de minas, señaló que estos hongos son muy útiles para el preparado de todo tipo de comidas, ya sea un estofado, tallarines, entre otros. “En la sierra central crece árboles de pino, sin embargo todavía no produce el hongo, posiblemente posteriormente ha de producir”, refirió.



### REPRESENTANTES DEL SECTOR MINERO VISITAN A RECTORA DE LA U. SAN MARCOS

La rectora de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM), Jeri Ramón, recibió la visita de representantes del sector minero peruano, quienes saludaron su designación como la primera mujer en asumir dicho cargo en esta casa de estudios y manifestaron su disposición de trabajar conjuntamente por el desarrollo del país.

Entre los representantes mineros estuvieron Roque Benavides, presidente del directorio de Compañía de Minas Buenaventura; y Carlos Diez Canseco, gerente general del Instituto de Ingenieros de Minas del Perú (IIMP), los cuales remarcaron la importancia de este encuentro para estrechar lazos con la academia y promover un trabajo conjunto de actividades y proyectos de mutuo beneficio.

Durante la reunión se habló precisamente sobre la posibilidad de suscribir un futuro convenio de cooperación institucional entre la Decana de América y el IIMP, institución referente de la minería nacional, con el propósito de potenciar el desarrollo académico de los futuros líderes del sector minero.

“La idea es promover el crecimiento académico y profesional de los estudiantes y hacer que participen mucho más en las múltiples actividades y eventos de talla mundial que organizamos, como PERUMIN Convención Minera”, refirió el gerente general del IIMP.

En esa línea, invitó a los estudiantes de las carreras de ingeniería geológica, ingeniería de minas, ingeniería metalúrgica, ingeniería ambiental, y demás afines a la industria minera, a participar gratuitamente en Rumbo a PERUMIN edición Bicentenario, que se realizará del 20 al 24 de setiembre de manera virtual.

En dicho evento participarán líderes y representantes de las principales empresas mineras a nivel mundial, así como representantes del sector público y privado, la academia y de organizaciones internacionales como el Mining Council of Australia, Mining Association of Canada, International Council on Mining and Metals (ICMM), Banco Mundial, CEPLAN, Cooperación Financiera Internacional (IFC) y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID).

Auspicio Jueves Minero

RUMBO A  
PERUMIN

20 al 24 de setiembre

