

“Hemos pagado cerca de \$9.500 millones en incapacidades por covid”

SALUD. EL GERENTE DE EPS SURA DIJO QUE HAN REALIZADO MÁS DE 171.000 PRUEBAS Y QUE LA CAPACIDAD DE PROCESAMIENTO DE AYUDAS DIAGNÓSTICAS ES 4.500 PRUEBAS AL DÍA

disponibilidad de camas para nuestros afiliados. La concentración está principalmente en las capitales donde se encuentra un número importante de IPS de alta complejidad. Esta red, a nivel nacional, está con una ocupación de 87%.

El número de camas de hospitalización y de UCI de las IPS con las cuales tenemos contrato actualmente y donde nuestro uso oscila entre 16 y 25%, dependiendo del volumen de afiliados de la región, con corte al 6 de agosto es: Antioquia, 3.483 camas de hospitalización general, 735 camas UCI y un porcentaje ocupacional UCI de 93%; en Bogotá, 2.474 camas de hospitalización, 723 UCI y 91,4% de ocupación UCI; en Cali hay 2.895 camas de hospitalización, 640 camas UCI y una ocupación UCI de 95%. En Barranquilla 1.576 camas, con 462 de UCI y una ocupación de 73%.

¿Cuál será el plan para expandir su capacidad?

La EPS está articulada con las Entidades Territoriales, hemos realizado ampliación vía contratación de nuevas IPS en cada municipio. Actualmente no está en los planes de la organización construir una institución de nivel hospitalario propia.

¿Cuántos pacientes con covid-19 han atendido y cuántas incapacidades han dado?

Con corte al 7 de agosto, EPS Sura tenía 45.022 pacientes



Adriana Pachón
Dr. doctorado en Salud Pública de la Universidad El Bosque

“El sistema de salud ha superado retos para el manejo de la pandemia, es necesario reforzar el recurso humano que ha estado al frente de la atención al paciente”.

Síganos en:



www.larepublica.co
Con las críticas a la vacuna rusa para el covid y su presión a las farmacéuticas.

confirmados para covid-19. De acuerdo con los lineamientos establecidos por el *Ministerio de Salud*, se han expedido 184.015 incapacidades.

¿Cuánto han pagado por esas incapacidades?

A la primera semana de agosto hemos pagado cerca de \$9.500 millones. Hemos calculado que, por el total de días, el total a pagar será de aproximadamente \$29.700 millones.

¿Cuántas pruebas han hecho y qué capacidad para hacer pruebas tienen?

Al 6 de agosto, el total de pruebas tomadas a afiliados de EPS Sura fue de 171.000 y hemos procesado cerca de 160.000. Al principio de la pandemia, el procesamiento de las muestras estaba centralizado en el *Instituto Nacional de Sa-*



Sura EPS

Gabriel Mesa Nicholls, gerente general EPS Sura, dijo que estiman un pago de \$29.700 millones por incapacidades.

lud. La capacidad de toma y procesamiento, de Ayudas Diagnósticas Sura, es de 4.500 pruebas al día.

¿Cómo les fue en el primer semestre y qué proyecciones tienen para final de año?

El primer semestre fue atípico y retador. La pandemia nos obligó a replantear las expectativas de resultados financieros. Observamos un menor resultado al presupuestado, explicado principalmente porque el número de afiliados creció a un ritmo menor al esperado, y el desarrollo de la pandemia está implicando mayores costos en la atención de salud.

En el segundo semestre prevemos una reactivación de los servicios de salud no prioritarios y un aumento en las prestaciones asociadas al covid por la evolución natural de contagios en la pandemia.

¿Cuántos afiliados y qué proyección de crecimiento tienen?

En ambos regímenes EPS Sura tiene 3,8 millones de afiliados. El crecimiento desde el inicio de este año ha sido aproximadamente de 184.000 afiliados, un incremento de 5%. Proyectamos un cierre de año con cerca de 4,1 millones de afiliados

MARIO CHAVES RESTREPO
@mariochre

BOGOTÁ

La curva de contagios de covid-19 continúa avanzando y uno de los temas que más preocupa es la capacidad de las EPS para atender la coyuntura. Gabriel Mesa Nicholls, gerente general EPS Sura, explicó como está manejando la entidad la crisis y qué acciones está impulsando para evitar la sobreocupación.

¿Cómo está la capacidad instalada de cara al covid-19?

Hemos trabajado incansablemente para prepararnos para este momento. Las medidas del *Gobierno* han sido muy importantes porque han cambiado notoriamente la curva de la pandemia, disminuyendo el número de contagiados y retardando el pico; eso nos ha permitido construir nuevas capacidades y acumular conocimiento.

Desde el inicio de la pandemia comenzamos la gestión para ampliar la red contratada con el fin de tener mayor

CONSTRUCCIÓN. EL CONTRATO ENTRE EL GOBIERNO PERUANO Y LA FILIAL EDEMSA PERÚ FUE POR US\$292 MILLONES

Grupo Ethuss entregará en 2021 cable submarino en Perú



La República

William Vélez, presidente del Grupo Ethuss, compañía colombiana detrás del megaproyecto de infraestructura en Perú.

BOGOTÁ

El *Grupo Ethuss*, compañía colombiana que opera en el sector infraestructura, energía eléctrica, TIC, petróleo y gas y minería y metales, anunció que para el segundo trimestre del próximo año entrará en operación el proyecto el cable subacuático de fibra óptica en el Lago Titicaca, en Perú, el cual está a cargo de su filial en este país *Edemsa Perú*.

La compañía tiene a cargo tanto el diseño como la construcción de las obras para la instalación del cable subacuático de fibra óptica, un proyecto para el cual el Grupo, dirigido por William Vélez, y su filial, celebraron contratos por US\$292 millones con el Gobierno peruano en mayo de 2018.

De acuerdo con la empresa, para la puesta en marcha del

nuevo cable, se dispondrá en total de una red de 5.800 kilómetros de fibra óptica y 830 nodos de antenas microondas, y gracias a este proyecto, se podrán llevar servicios de internet de alta velocidad a comunidades apartadas de esa región del Perú, en los límites con Bolivia.

La filial peruana de la compañía está a cargo del proyecto para la conectividad de banda ancha para las regiones de Puno, Junín, Moquegua y Tacna, a través de la empresa *Orocom*, una compañía que se creó especialmente para este propósito y el desarrollo del proyecto.

Según Jairo Albeiro Cossio Mesa, director general de *Edemsa Perú*, la puesta en marcha del sistema permitirá la conexión de 942 localidades con internet inalámbrico gratuito, lo que beneficiará a cerca de 800.000 habi-

tantes y a 2.267 instituciones como centros educativos, comisarías y puestos de salud.

“El logro de ingeniería es notable, ya que fue necesario el desarrollo de un proyecto puntual, sin precedentes, que permite el tendido de cuatro kilómetros de cable de fibra óptica bajo las aguas del ancestral Lago Titicaca, ubicado a 3.800 metros sobre el nivel del mar, para llevar la señal de internet de alta velocidad; inicialmente a la isla de Anapia”, dijo Cossio Mesa.

Justamente, los habitantes de Anapia, una población de 1.800 personas, serán los primeros beneficiados con el proyecto, pues tendrán acceso sin costo a través de la red a múltiples espacios digitales, a atención médica y a sus sedes educativas.

LAURA LUCÍA BECERRA ELEJALDE
lbecerra@larepublica.com.co