

# *Inauguró Maduro Centro Científico de Ozono venezolano*



**Inauguró Maduro Centro Nacional de Ozono,**

Caracas, 18 ene (RHC) El presidente de Venezuela, Nicolás Maduro, inauguró el Centro Científico Nacional de Ozono (Cenaoz) que tiene como objetivo el impulso de estrategias para la salud a base de la ozonoterapia.

"Hoy hemos venido a inaugurar la sede del Centro Científico Nacional del Ozono en Venezuela. La terapia con la ozonoterapia contribuirá a los protocolos médicos que se han establecido para la cura de la Covid-19 (...) el centro será dirigido por el doctor Luis Fernando Ojeda Arenas", anunció el presidente Maduro.

El jefe de Estado señaló que el Cenaoz será para el pueblo de manera gratuita, "vamos a llevar la ozonoterapia a todos los CDI, es el primer paso sólido de masificación que debemos llevar adelante", agregó.

Frente a la integración de la región para combatir la pandemia, el primer mandatario enfatizó que desde la Alianza Bolivariana para los Pueblos de Nuestra América - Tratado de Comercio de los Pueblos (ALBA-TCP) se está forjando un banco de vacunas.

"A partir de mañana lunes 18 de enero, arrancan los siete días de cuarentena radical, consciente, colectiva, social, voluntaria (...) debemos cuidarnos y evitar salir cuando no sea necesario", indicó el presidente venezolano.

Maduro instó a las autoridades sanitarias a profundizar las atenciones al pueblo, "tenemos que profundizar el despistaje y todas las medidas para atender a los contagiados de coronavirus y reanimar las 14.000 brigadas médicas de visitas casa por casa son las tareas encomendadas", añadió.

El jefe de Estado ratificó el envío de 36.000 litros de oxígeno a Brasil ante la dramática situación que padece la nación suramericana a causa del virus, "Venezuela ha extendido su mano solidaria al pueblo de Amazonas, porque son nuestros pueblos hermanos de Brasil", puntualizó.

(Telesur)

---

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/244887-inauguro-maduro-centro-cientifico-de-ozono-venezolano>



**Radio Habana Cuba**