

Fecha: 09-07-2025
Medio: La Discusión
Supl. : La Discusión
Tipo: Noticia general

Pág. : 6
Cm2: 196,7

Tiraje: 3.500
Lectoría: Sin Datos
Favorabilidad: No Definida

Título: **Seis hospitales de Ñuble recibieron certificado de acreditación en calidad**

Seis hospitales de Ñuble recibieron certificado de acreditación en calidad

En una emotiva ceremonia, seis hospitales de Ñuble, cuatro comunitarios de salud familiar y dos de alta complejidad, fueron oficialmente certificados luego de obtener la acreditación en calidad otorgada por la Superintendencia de Salud.

Los recintos reconocidos por cumplir con los estándares exigidos en atención, seguridad y gestión clínica, fueron los Hospitales Comunitarios de Salud Familiar de Yungay, Bulnes, Quirihue y Coelemu; además de los establecimientos de alta complejidad Dr. Benicio Arzola Medina de San Carlos y Herminda Martín de Chillán.

El superintendente de Salud, Víctor Torres Jeldes, expresó: "Hemos tenido la oportunidad de participar en esta ceremonia entregando la certificación a seis hospitales de la Región del Ñuble, la cual, nos permite garantizar a la ciudadanía una atención más segura y

de calidad. La verdad es que es muy relevante desde la existencia del Plan Auge, el poder establecer esta garantía de calidad para que las personas que se atienden en estos establecimientos esté tranquila y reciba una atención digna como lo merece".

El director (s) del SSN, Alex Paredes Poblete, expresó: "Este importante logro, da cuenta del trabajo articulado entre los establecimientos y el Servicio de Salud Ñuble, que ha brindado acompañamiento técnico y coordinación constante para avanzar en forma coherente hacia una red hospitalaria con altos estándares de calidad. Estamos muy contentos de entregar esta acreditación en calidad a seis de nuestros hospitales, a través de sus directores y encargados de calidad, agradeciendo el trabajo que han realizado, junto a cada uno de los funcionarios, lo que nos refuerza y motiva a seguir mejorando por entregar una mejor salud a nuestros usuarios".

