

CIRCULAR NRO. AJL 229-
2020



La Paz, 25 de agosto de 2020
Circular AJL 229- 2020

Ref.: CITACIÓN A REUNIÓN AGEMED



Estimado Señor Asociado:

Mediante la presente le informamos que AGEMED convoca a reunión mediante la plataforma ZOOM el día lunes 31 de agosto de 2020 para tratar el tema de Reporte de Precios de medicamentos y dispositivos médicos en la plataforma virtual de Agemed.

Adjuntamos el documento para su conocimiento y análisis correspondiente.

Esperando que la información le sea de utilidad nos despedimos de usted con la más alta estima.



Dr. José Romero Frías
**ASESOR JURIDICO LEGAL PRINCIPAL
CAMARA NACIONAL DE COMERCIO**



CITACIÓN AGEMED/DTU/011/2020

A los representantes de Cámara Nacional de Comercio CNC - Bolivia, Cámara de la Industria Farmacéutica Boliviana CIFABOL, Cámara de Comercio, Servicios y Turismo CAINCO, Asociación de Importadores y distribuidores de medicamentos y dispositivos médicos ASOFAR, Asesora de Medicamentos del Comité Multidisciplinario de Medicamentos, Laboratorios, Importadoras y Distribuidoras legalmente registradas en AGEMED, Central de Abastecimiento de Suministros en Salud – CEASS, Jefes de Departamentos y Divisiones de AGEMED.

REF.: REPORTE DE PRECIOS DE MEDICAMENTOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS EN LA PLATAFORMA VIRTUAL DE AGEMED

La Agencia Estatal de Medicamentos y Tecnologías en Salud - AGEMED dependiente del Ministerio de Salud invita a **1 representante** por cada una de las instancias señaladas, al taller vía Zoom que se llevará a cabo el día lunes 31 de agosto del 2020 de horas 09:00 a 11:00 a.m.

Orden del día:

1. Aclaración de dudas al instructivo MS/AGEMED/DTU/002/2020 emitido con Circular MS/AGEMED/CR/81/2020 de fecha 14 de agosto del 2020

ID de reunión: 892 4916 8765

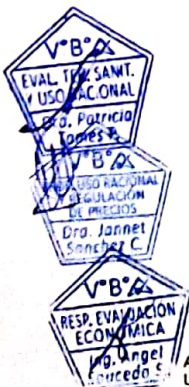
Código de acceso: 305814

Agradezco de antemano su participación.

Atentamente,


Dra. Eliana Caballero Vedia
DIRECTORA GENERAL EJECUTIVA a.j.
AGENCIA ESTADAL DE MEDICAMENTOS
Y TECNOLOGÍAS EN SALUD
AGEMED

La Paz, 26 de agosto de 2020



Adj: Ninguno
Usuario/ptp
C.c. Arch DGE