

Lima, 1 de junio de 2026

OFICIO 2637 - 2025-2026-CSP/CR

Señora:

JERÍ GLORIA RAMÓN RUFFNER DE VEGA

Rectora de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Presente.

Asunto: Solicita opinión sobre el proyecto ley 14675/2025-CR.

De mi consideración:

Me dirijo a usted para saludarla cordialmente y, en mi condición de presidenta de la Comisión de Salud y Población, solicitarle con carácter de urgente, tenga a bien disponer se emita opinión técnico legal sobre el proyecto de ley 14675/2025-CR que propone la **“Ley de fortalecimiento e implementación de la subespecialidad de medicina materno fetal en el Perú”** a fin de contar con los suficientes elementos de análisis para la elaboración el dictamen correspondiente.

Este proyecto de ley puede ser visualizado en el siguiente enlace:

<https://wb2server.congreso.gob.pe/spley-portal/#/expediente/search>

Una vez que ingrese al buscador, digite el número del proyecto de ley, (14675).

Agradezco anticipadamente su pronta atención.



Atentamente,
firmado digitalmente por:
RUIZ RODRIGUEZ Magaly
Rosmery FAU 20181740126 soft
Motivo: Soy el autor del
documento
Fecha: 02/06/2026 15:16:58-0500

MAGALY RUÍZ RODRÍGUEZ
Presidenta
Comisión de Salud y Población




NOTIFICACIÓN DE OFICIO N° 2637 - 2025-2026-CSP/CR

Desde Samanta Mishel Quispe Arapa <squispea@congreso.gob.pe>

Fecha Jue 4 Jun 2026 16:56

Para rectorado@unmsm.edu.pe <rectorado@unmsm.edu.pe>

 1 archivo adjunto (193 KB)

OFICIO-2637 -CSP-2025-2026-UNMSM- 01-06-2026 (PO 14675)[R].pdf;

Buenos días!

Por encargo de la presidenta de la Comisión de Salud y Población del Congreso de la República, la congresista Magaly Ruiz, se remite el Oficio N° 2637 - 2025-2026-CSP/CR para su correspondiente registro y atención.


Agradeceremos remitir por este medio el acuse de recepción.


Atentamente,



SAMANTA MISHEL QUISPE ARAPA

Comisión de Salud y Población

 **919668853**

 **squispea@congreso.gob.pe**



Antes de imprimir este correo piensa si es realmente necesario