



## NOTA DE SEGURIDAD

### REF.: RIESGO DE PANCREATITIS ASOCIADO AL USO INADECUADO DE MEDICAMENTOS AGONISTAS DEL RECEPTOR GLP-1 (DULAGLUTIDA, LIRAGLUTIDA, SEMAGLUTIDA, TIRZEPATIDA).

La Agencia Estatal de Medicamentos y Tecnologías en Salud (AGEMED), dependiente del Ministerio de Salud y Deportes, comunica a los profesionales de la salud y a la población en general la información contenida en la Alerta de Farmacovigilancia GGMON N° 2/2026 emitida por la Agencia Nacional de Vigilancia Sanitaria (Anvisa), relacionada con el riesgo de **pancreatitis aguda, incluyendo formas graves como pancreatitis necrosante y casos fatales**, asociado al uso de medicamentos agonistas del receptor GLP-1.

El uso de estos medicamentos sin supervisión médica, particularmente con **finés de reducción de peso sin indicación clínica aprobada**, incrementa el riesgo de eventos adversos graves y puede retrasar la identificación de pancreatitis.

Los principios activos incluidos en la alerta son:

- Dulaglutida
- Liraglutida
- Semaglutida
- Tirzepatida

Si bien la pancreatitis se encuentra descrita en los prospectos de estos medicamentos, se ha evidenciado un incremento de notificaciones a nivel internacional. En este contexto, datos publicados por la Medicines and Healthcare products Regulatory Agency (MHRA) del Reino Unido indican que, entre 2007 y octubre de 2025, se registraron 1.296 reportes de pancreatitis, incluidos 19 desenlaces fatales, en pacientes tratados con agonistas del receptor GLP-1.

La pancreatitis puede presentarse de forma súbita y evolucionar rápidamente hacia cuadros clínicos graves, con potencial compromiso sistémico y riesgo de muerte, por lo que resulta fundamental su detección y abordaje precoz.





## NOTA DE SEGURIDAD

En este sentido, y con el propósito de minimizar riesgos y fortalecer el uso seguro de estos medicamentos en el territorio nacional, AGEMED emite las siguientes recomendaciones:

### Medidas para profesionales de la Salud

- Considerar el riesgo de pancreatitis aguda, incluyendo formas graves o potencialmente fatales, en pacientes tratados con agonistas del receptor GLP-1.
- Informar a los pacientes sobre los signos y síntomas de alarma, especialmente dolor abdominal intenso y persistente.
- Indicar a los pacientes que acudan inmediatamente a un servicio de urgencia ante síntomas que sugieran pancreatitis.
- Suspender de inmediato el tratamiento si se sospecha pancreatitis y realizar la evaluación médica correspondiente.
- Evaluar cuidadosamente la relación beneficio-riesgo en pacientes con antecedentes de pancreatitis.
- Notificar toda sospecha de reacción adversa relacionada a la administración de agonistas del receptor GLP-1 mediante el formulario 020, a través de la página web o a través del siguiente enlace: <https://misa.agemed.gob.bo/externo>
- Replicar y difundir esta nota de seguridad entre colegas y población en general.



### Medidas para el paciente

- Utilizar medicamentos agonistas del receptor GLP-1 únicamente con prescripción médica y bajo supervisión profesional.
- No emplear estos medicamentos con fines estéticos o para pérdida de peso sin indicación médica aprobada.
- Buscar atención médica urgente si presenta síntomas que sugieran pancreatitis como dolor abdominal intenso y persistente que puede irradiarse a la espalda y puede estar acompañado de náuseas y vómitos.
- No reiniciar el medicamento si ha sido diagnosticado con pancreatitis, salvo indicación médica fundamentada.
- **No adquirir medicamentos por internet, redes sociales o mercado informal.**





MINISTERIO  
DE SALUD Y DEPORTES



N° 002/2026

## NOTA DE SEGURIDAD

- Notificar toda sospecha de reacción adversa relacionada a la administración de agonistas del receptor GLP-1 mediante el formulario 020, a través de la página web o a través del siguiente enlace: <https://misa.agemed.gob.bo/externo>

### Medidas para los Servicios Departamentales de Salud

- Difunda esta información dentro de su departamento e incentive a la notificación ante la identificación de cualquier sospecha de reacción adversa.

Ante la necesidad de consultas, contáctese con el Centro Nacional de Farmacovigilancia:

☎ (591-2) 2119831 - (591-2) 2112598 int 2141

📍 Calle Muñoz Cornejo N° 2808, Esquina Vincenti, Zona Sopocachi

✉ [farmacovigilancia@minsalud.gob.bo](mailto:farmacovigilancia@minsalud.gob.bo)

**¡LUCHEMOS JUNTOS POR LA SEGURIDAD DE NUESTRA POBLACIÓN!**



  
Dra. Teresa Virginia Castro Salinas  
DIRECTORA GENERAL EJECUTIVA  
AGENCIA ESTATAL DE MEDICAMENTOS  
Y TECNOLOGÍAS EN SALUD  
AGEMED

La Paz, 24 de febrero de 2025

Adjunto: Alerta de Seguridad GGMON 2/2026  
Usuario: GMCA//NMPC/YMMB  
C.c. Arch. DTU/DAR



Agencia Estatal de Medicamentos y Tecnologías en Salud -  
**AGEMED**  
Dirección: Calle Muñoz Cornejo N° 2808, Esquina Vincenti, Zona  
Sopocachi, La Paz – Bolivia  
¡Teléfono: (591-2) 2119831 - (591-2) 2112598 Web:  
[www.agemed.gob.bo](http://www.agemed.gob.bo)  
La Paz – Bolivia





En junio de 2025 entró en vigor la Resolución del Consejo Colegiado (RDC) No. 973 del 23 de abril de 2025 y la Instrucción Normativa (IN) No. 360 del 23 de abril de 2025, que establecen que los medicamentos agonistas del GLP-1 deben dispensarse únicamente mediante la retención de la receta médica emitida por profesional calificado.

## Recomendaciones:

### Recomendaciones para profesionales sanitarios:

- Tenga en cuenta el riesgo de pancreatitis aguda en pacientes que reciben medicamentos agonistas del GLP-1.
- Se recomienda a los pacientes que busquen atención médica urgente si presentan dolor abdominal intenso y persistente que puede irradiarse a la espalda y puede estar acompañado de náuseas y vómitos, ya que esto podría ser un signo de pancreatitis.
- Si se sospecha pancreatitis, suspenda inmediatamente el tratamiento con el medicamento agonista de GLP-1.
- No reinicie el tratamiento si se confirma el diagnóstico de pancreatitis.
- Los medicamentos agonistas de GLP-1 deben usarse con precaución en pacientes con antecedentes de pancreatitis.
- Informe cualquier reacción adversa sospechada a VigiMed (<https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/fiscalizacao-e-monitoramento/notificacoes/vigimed/tutoriais>).

### Recomendaciones para los pacientes:

- No utilice agonistas de GLP-1 sin prescripción médica y supervisión médica.
- Busque atención médica urgente si experimenta dolor abdominal intenso y persistente que puede irradiarse a la espalda y puede estar acompañado de náuseas y vómitos, ya que esto podría ser un signo de pancreatitis.
- Nunca reinicie la medicación si ha tenido pancreatitis confirmada.
- No compre medicamentos de fuentes no confiables (Internet, vendedores informales).
- Informe cualquier reacción adversa sospechada a VigiMed (<https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/fiscalizacao-e-monitoramento/notificacoes/vigimed/tutoriais>).

## Archivos adjuntos:

()

## Referencias:

MHRA. Agonistas del receptor GLP 1 y agonistas duales del receptor GLP 1/GIP: advertencias reforzadas sobre pancreatitis aguda, incluyendo casos necrosantes y mortales. Actualización sobre Seguridad de Medicamentos, [S. I.], 2026. (<https://www.gov.uk/drug-safety-update/glp-1-receptor-agonists-and-dual-glp-1-slash-gip-receptor-agonists-strengthened-warnings-on-acute-pancreatitis-including-necrotising-and-fatal-cases>.)

BMJ. Informe sobre el aumento de muertes asociadas con agonistas del GLP 1. The BMJ, [S. I.], v. 392, s204, 2026. (<https://www.bmj.com/content/392/bmj.s204>)

## Información adicional:

### REFERENCIAS COMPLETAS:

MHRA. Agonistas del receptor GLP-1 y agonistas duales del receptor GLP-1/GIP: advertencias reforzadas sobre pancreatitis aguda, incluyendo casos necrosantes y mortales. Actualización sobre Seguridad de Medicamentos, [S. I.], 2026. Disponible en: <https://www.gov.uk/drug-safety-update/glp-1-receptor-agonists-and-dual-glp-1-slash-gip-receptor-agonists-strengthened-warnings-on-acute-pancreatitis-cluding-necrotising-and-fatal-cases>. Consultado el 6 de febrero de 2026.

BMJ. Informe sobre el aumento de muertes asociadas con agonistas del GLP-1. BMJ, [S. I.], v. 392, s204, 2026. Disponible en: <https://www.bmj.com/content/392/bmj.s204>. Consultado el 6 de febrero de 2026.



[¡Vuelva al inicio!](#)