



Compuestos de Investigación de *Grado Farmacéutico*

Catálogo Profesional — Edición Marzo 2026



Janoshik Analytical

Verificación independiente — Praga



Pureza 99%+ HPLC

Cromatografía + Espectrometría de masas



Pago Protegido

MercadoPago + SPEI + Crypto

¿Por qué Nova Peptides?

En un mercado donde la mayoría de proveedores no pueden demostrar la pureza de sus compuestos, nos comprometimos con un estándar superior. Nova Peptides nació con una premisa simple: que cada investigador en México pueda confiar en compuestos con verificación independiente de clase mundial con la excelencia que usted merece.

Nuestra diferencia

Somos el **único proveedor en México que publica sus Certificados de Análisis de Janoshik Analytical** — el laboratorio independiente de referencia mundial con sede en Praga, República Checa. Cada resultado es público y verificable por cualquier persona en janoshik.com/verify/. No pedimos que nos creas — pedimos que lo compruebes.

Transparencia radical

Publicamos la pureza real de cada lote con claves de verificación. Sin excusas, sin filtros. Si un lote no pasa el 99%, no lo vendemos.

Cadena de suministro exclusiva

Trabajamos directo con el laboratorio fabricante. Relación directa con el laboratorio fabricante. Sin intermediarios que comprometan la trazabilidad. Eliminamos intermediarios para garantizar la máxima calidad al profesional.

Soporte técnico

Nuestro equipo entiende la ciencia detrás de cada compuesto. Respondemos dudas técnicas sobre mecanismos de acción, almacenamiento y compatibilidad.



Sala de producción — Manufactura bajo protocolos GMP



Control de calidad — Análisis HPLC y espectrometría

Para clínicas y profesionales

Ofrecemos precios preferenciales de mayoreo (hasta -25%), COA por lote, material educativo para pacientes, recompra automática mensual, y facturación. Nuestros compuestos son utilizados por clínicas anti-aging, consultorios de medicina funcional, nutriólogos deportivos y centros de investigación en toda la república.



Recuperación y Regeneración

Compuestos investigados en reparación tisular, migración celular, cicatrización y protección gástrica. Respalados por más de 100 publicaciones científicas combinadas.



BPC-157 + TB-500

RECUPERACIÓN

Blend 20mg (10+10) / vial liofilizado | LOT: NP-BPC157-2603A

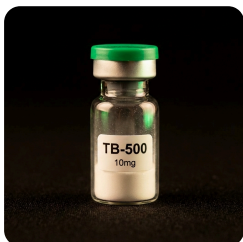
Pentadecapéptido gástrico (BPC-157) + Thymosin Beta-4 sintético (TB-500). La combinación más documentada en regeneración tisular. BPC-157 actúa sobre tejidos conectivos, protección de la mucosa gástrica y señalización de NO/VEGF. TB-500 promueve migración celular, angiogénesis y remodelación de actina. Efecto sinérgico documentado en modelos de recuperación muscular, tendinosa y ligamentaria.

Refs: Seiwert et al., Curr Pharm Des. 2018; Goldstein et al., Ann NY Acad Sci. 2012; Gwyer et al., J Funct Morphol Kinesiol. 2019

\$5,200 MXN

Mayoreo: \$3,900 (-25%)

● 99.654% HPLC – Janoshik verified



TB-500

RECUPERACIÓN

10mg / vial liofilizado

Thymosin Beta-4 sintético. Investigado extensamente en migración celular, formación de nuevos vasos sanguíneos (angiogénesis), reducción de inflamación sistémica y regulación de la proteína actina. Mecanismo complementario al BPC-157 para cobertura sistémica completa.

Refs: Goldstein AL, Expert Opin Biol Ther. 2009; Crockford D, Ann NY Acad Sci. 2007

\$2,400 MXN

Mayoreo: \$1,800 (-25%)

● 99.328% HPLC – Janoshik verified



KPV

INFLAMACIÓN

10mg / vial liofilizado



Longevidad, Anti-Aging y Piel

Compuestos investigados en activación de telomerasa, metabolismo energético celular, reparación de ADN y regeneración dérmica.



Epithalon

50mg / vial liofilizado

LONGEVIDAD

Tetrapéptido sintético de la epifisis (Ala-Glu-Asp-Gly). Investigado en activación de telomerasa — la enzima que protege la longitud telomérica. Regula producción natural de melatonina y ciclos circadianos. Efecto antioxidante y antitumoral documentado en modelos preclínicos.

Refs: Khavinson VK, Bull Exp Biol Med. 2003; Anisimov VN et al., Biogerontology. 2003

\$4,400 MXN

Mayoreo: \$3,300 (-25%)

● 99%+ HPLC



NAD+

500mg / vial liofilizado

LONGEVIDAD

Nicotinamida adenina dinucleótido. Coenzima presente en todas las células vivas, central en metabolismo mitocondrial (glucólisis, ciclo de Krebs, cadena respiratoria). Activa las 7 sirtuinas — genes de longevidad. Los niveles de NAD+ declinan ~50% entre los 40 y 60 años.

Refs: Yoshino J et al., Cell Metab. 2018; Rajman L et al., Cell Metab. 2018

\$7,200 MXN

Mayoreo: \$5,400 (-25%)

● 99%+ HPLC



GHK-Cu

100mg / vial liofilizado

PIEL / CABELLO



Performance y Composición Corporal

Compuestos investigados en liberación de hormona de crecimiento, metabolismo de grasa visceral, recuperación muscular y función cognitiva.



CJC-1295 + Ipamorelin

Blend 10mg (5+5) / vial

PERFORMANCE

Combinación de secretagogos de GH. CJC-1295 (Modified GRF 1-29) prolonga la liberación de GHRH. Ipamorelin es un agonista selectivo de ghrelina que estimula GH sin afectar cortisol ni prolactina. La combinación produce liberación pulsátil natural de hormona de crecimiento.

Refs: Teichman SL et al., J Clin Endocrinol Metab. 2006; Raun K et al., Eur J Endocrinol. 1998

\$4,800 MXN

Mayoreo: \$3,600 (-25%)

● 99%+ HPLC



Tesamorelin

10mg / vial liofilizado

PERFORMANCE

Análogo de GHRH con modificación trans-3-hexenoica. El único péptido de GH aprobado por la FDA (Egrifta®) para reducción de grasa visceral. Investigado en mejora de composición corporal, reducción de grasa abdominal y aumento de masa magra sin los efectos secundarios de GH exógena.

Refs: Falutz J et al., N Engl J Med. 2007; Stanley TL et al., JAMA. 2014

\$6,800 MXN

Mayoreo: \$5,100 (-25%)

● 99.062% HPLC – Janoshik verified



Retatrutide

30mg / vial liofilizado

COMPOSICIÓN CORPORAL

Nootrópicos, Belleza y Accesorios



Semax

10mg / vial liofilizado

NOOTRÓPICO

Análogo sintético de ACTH(4-10) (Met-Glu-His-Phe-Pro-Gly-Pro). Desarrollado en el Instituto de Genética Molecular de Moscú. Usado clínicamente en Rusia desde 1990s. Investigado en aumento de BDNF (factor neurotrófico cerebral), mejora de memoria y aprendizaje, neuroprotección y modulación de dopamina/serotonina.

Refs: Ashmarin IP et al., Neurosci Res Commun. 1995; Dolotov OV et al., Neuroscience. 2006

\$2,200 MXN

Mayoreo: \$1,650 (-25%)

● 99%+ HPLC



GLOW

70mg / vial blend liofilizado

BELLEZA

Blend premium de 3 péptidos enfocados en rejuvenecimiento visible. Formulación propietaria que combina péptidos de señalización dérmica para estimular colágeno, reducir arrugas, unificar tono y promover luminosidad natural. Diseñado para protocolos de estética avanzada.

\$5,200 MXN

Mayoreo: \$3,900 (-25%)

● 99%+ HPLC



Ipamorelin

10mg / vial liofilizado

PERFORMANCE

Pentapéptido agonista selectivo del receptor de ghrelina (GHS-R1a). El secretagogo de GH más selectivo — estimula liberación de hormona de crecimiento sin efectos significativos sobre cortisol, prolactina o ACTH. Perfil de seguridad superior documentado.

Refs: Raun K et al., Eur J Endocrinol. 1998; Johansen PB et al., Growth Horm IGF Res. 1999

\$2,100 MXN

Mayoreo: \$1,575 (-25%)

● 99%+ HPLC

Certificados de Análisis Verificables

Resultados reales emitidos por Janoshik Analytical. Cada clave puede verificarse públicamente en janoshik.com/verify/

COMPUESTO	PUREZA HPLC	CONTENIDO REAL	DOSIS DECLARADA	CLAVE JANOSHIK	ESTADO
BPC-157	99.654%	10.35 mg	10 mg	HX5KQUANGC2F	PASS
TB-500	99.328%	10.67 mg	10 mg	9CREFREBNB68	PASS
GHK-Cu	99.508%	95.02 mg	100 mg	Q7R4U3S5HJ51	PASS
MOTS-c	99.664%	44.13 mg	40 mg	NTSMPKMLMULF	PASS
Tesamorelin	99.062%	10.55 mg	10 mg	DWQE1ZQNB5DY	PASS
Retatrutide	99.080%	31.82 mg	30 mg	U6J6FSE1ZW9Z	PASS

Precios de mayoreo

\$10,000 - \$19,999: **-10%**

\$20,000 - \$39,999: **-15%**

\$40,000+: **-25%**

Recompra mensual: condiciones especiales

Métodos de pago

MercadoPago (tarjeta protegida)

Transferencia SPEI

Criptomonedas (USDT/BTC)

Facturación disponible

Envío

24-72 horas a todo México

Cadena de frío para termosensibles

Rastreo en tiempo real

Gratis desde \$1,500 MXN

¿Por qué Janoshik?

Janoshik Analytical es el laboratorio independiente de referencia mundial para verificación de péptidos. Con sede en Praga, República Checa, más de 10 años de operación y 100,000+ muestras analizadas.

Referenciado por Huberman Lab, More Plates More Dates y la comunidad científica global. **Somos el único proveedor en México que publica sus resultados de Janoshik con claves verificables.**

¿Qué compuesto necesita su paciente?

Guía rápida de selección por objetivo de investigación. Cada compuesto puede usarse individualmente o en combinación (ver tabla de compatibilidad).

OBJETIVO	COMPUESTO RECOMENDADO	DOSIS	DURACIÓN TÍPICA	PRECIO
Recuperación tendones/ligamentos	BPC-157 + TB-500 (blend)	20mg/vial	4-8 semanas	\$5,200
Recuperación muscular	TB-500	10mg/vial	4-6 semanas	\$2,400
Anti-aging celular	Epithalon + NAD+	50mg + 500mg	12 semanas	\$11,600
Rejuvenecimiento piel	GHK-Cu + GLOW	100mg + 70mg	8 semanas	\$8,100
Densidad capilar	GHK-Cu	100mg/vial	8-12 semanas	\$2,900
Grasa visceral	Tesamorelin o Retatrutide	10mg o 30mg	12+ semanas	\$6,800-\$11,200
Hormona de crecimiento	CJC-1295 + Ipamorelin	10mg blend	8-12 semanas	\$4,800
Función cognitiva	Semax	10mg/vial	4-8 semanas	\$2,200
Inflamación intestinal	KPV	10mg/vial	4-8 semanas	\$2,400
Sueño profundo	Epithalon o CJC+Ipa	50mg o 10mg	4-8 semanas	\$4,400-\$4,800

Nota para profesionales: Las duraciones y combinaciones listadas reflejan protocolos comúnmente documentados en la literatura científica para modelos de investigación. No constituyen recomendaciones de uso clínico. Consulte las referencias bibliográficas de cada compuesto para información detallada.

Tabla de Compatibilidad de Stacks

Combinaciones documentadas en la literatura. Verde = sinergia documentada. Amarillo = compatible sin sinergia. Rojo = no combinar.

COMPUESTO	BPC+TB	GHK-Cu	NAD+	Epithalon	CJC+Ipa	Tesamo.	Semax	KPV	Retarut.	GLOW
BPC+TB	—	✓	✓	○	✓	○	○	✓	○	✓
GHK-Cu	✓	—	✓	✓	○	○	○	○	○	✓
NAD+	✓	✓	—	✓	✓	○	✓	○	○	✓
Epithalon	○	✓	✓	—	✓	○	○	○	○	✓
CJC+Ipa	✓	○	✓	✓	—	x	○	○	○	○
Tesamorelin	○	○	○	○	x	—	○	○	x	○
Retatrutide	○	○	○	○	○	x	○	○	—	○

■ ✓ Sinergia documentada
 ■ ○ Compatible, sin sinergia específica
 ■ x No combinar (mecanismo redundante)

Protocolos Pre-Armados

Wolverine

Recuperación 8 semanas

4x BPC+TB + 4x Agua Bac. + Guía + Soporte WhatsApp 8 sem.

\$18,900

Longevity

Anti-aging 12 semanas

2x Epithalon + 2x NAD+ + 2x GHK-Cu + 3x Agua Bac. + Guía

\$24,900

Performance

Composición corporal 12 sem.

3x CJC+Ipa + 2x Tesamorelin + 3x Agua Bac. + Guía

\$24,900

Glow

Rejuvenecimiento 8 semanas

2x GHK-Cu + 2x GLOW + 2x Agua Bac. + Guía

\$14,900

Neuro

Cognitivo 8 semanas

4x Semax + 2x KPV + 3x Agua Bac. + Guía

\$12,900

Reconstitución y Almacenamiento

Protocolo de reconstitución

- 1 Limpiar**
Limpie la tapa del vial y la parte superior del vial de agua bacteriostática con alcohol isopropílico 70%.
- 2 Extraer agua**
Con jeringa estéril, extraiga la cantidad deseada de agua bacteriostática (ver tabla de dilución abajo).
- 3 Inyectar lentamente**
Inyecte el agua por la pared interior del vial, NO directamente sobre el polvo. Deje que el agua escurra suavemente.
- 4 Disolver**
Gire suavemente el vial (NO agite). El polvo debe disolverse completamente en 1-2 minutos. La solución debe ser clara.
- 5 Almacenar**
Refrigere inmediatamente a 2-8°C. Use dentro de 30 días. NUNCA congele la solución reconstituida.

Tabla de dilución

PÉPTIDO	AGUA BAC.	CONCENTRACIÓN
BPC+TB 20mg	2ml	10mg/mL
TB-500 10mg	1ml	10mg/mL
GHK-Cu 100mg	2ml	50mg/mL
NAD+ 500mg	5ml	100mg/mL
CJC+Ipa 10mg	2ml	5mg/mL
Semax 10mg	1ml	10mg/mL
Retatrutide 30mg	3ml	10mg/mL

Condiciones de almacenamiento

ESTADO	TEMPERATURA	ESTABILIDAD
Liofilizado (polvo)	-20°C	24 meses
Liofilizado (temp. ambiente)	15-25°C	90 días
Reconstituido	2-8°C	30 días
Reconstituido congelado	NO CONGELAR	Degradación

Importante: Proteja siempre de la luz directa. Use jeringas estériles nuevas para cada extracción. No contamine el vial tocando la aguja con superficies no estériles. Si la solución reconstituida se ve turbia, NO la use.



Condiciones Exclusivas por Volumen

Diseñadas para clínicas, consultorios y profesionales que requieren suministro constante de compuestos verificados.

NIVEL	PEDIDO MENSUAL	DESCUENTO	BENEFICIOS
Profesional	\$10,000 — \$19,999 MXN	-10%	COA por lote, envío gratis, facturación CFDI
Clínica	\$20,000 — \$39,999 MXN	-15%	Todo lo anterior + material para pacientes + soporte prioritario
Premium	\$40,000+ MXN	-25%	Todo lo anterior + etiquetado personalizable + capacitación + recompra automática

Ejemplo: Clínica Anti-Aging (nivel Premium)

10x BPC+TB 20mg	\$52,000	\$39,000
5x GHK-Cu 100mg	\$14,500	\$10,875
5x Tesamorelin 10mg	\$34,000	\$25,500
Total mensual	\$100,500	\$75,375

Ahorro anual: \$301,500 MXN | Todos los pedidos incluyen COA Janoshik + envío gratis + facturación

Programa White Label: Para pedidos de 10+ viales del mismo compuesto, ofrecemos etiquetado con la identidad de su clínica o consultorio. Diseño de etiqueta sin costo. Consulte condiciones con nuestro equipo comercial.

Empiece a trabajar con nosotros

Contáctenos para pedidos, cotizaciones de mayoreo, o consultas técnicas sobre nuestros compuestos. Respuesta en menos de 2 horas.

WHATSAPP

+52 56 5748 4682

EMAIL

info@novapeptides.mx

SITIO WEB

novapeptides.mx

VERIFICACIÓN COA

novapeptides.mx/verificacion

Programa para clínicas y profesionales: Condiciones exclusivas para profesionales hasta -25%, COA original por lote, material de apoyo para consultorios, recompra automática mensual, facturación CFDI 4.0, y atención prioritaria por WhatsApp. Contacte a nuestro equipo comercial para una cotización personalizada.

AVISO LEGAL: Los péptidos y compuestos listados en este catálogo son exclusivamente para uso en investigación de laboratorio in vitro. No están destinados al uso humano, veterinario, terapéutico ni alimenticio. No son medicamentos ni suplementos alimenticios. No realizamos claims terapéuticos, preventivos ni curativos de ningún tipo. Las referencias bibliográficas citadas son para contexto científico y no constituyen evidencia de eficacia clínica. La adquisición de estos compuestos implica que el comprador es un investigador calificado. Precios en MXN, sujetos a cambio sin previo aviso. Vigencia: Marzo 2026. © 2026 Nova Peptides.

Nuestro Compromiso de Calidad

Estándares verificables en cada etapa de la cadena de suministro.



JANOSHIK ANALYTICAL

Laboratorio Independiente — Praga, Rep. Checa

PROVEEDOR VERIFICADO

Verificar en: janoshik.com/verify/

¿Qué garantiza esta certificación?

- ✓
Pureza HPLC real — Cromatografía líquida de alta resolución confirma la identidad y pureza del péptido (99%+).
- ✓
Contenido real verificado — Espectrometría de masas confirma que el vial contiene la cantidad declarada o superior.
- ✓
Clave pública única — Cada COA tiene una clave alfanumérica que cualquier persona puede verificar en janoshik.com/verify/.
- ✓
Independencia total — Janoshik no tiene relación comercial con ningún proveedor. Sus resultados son imparciales.

Sistema de trazabilidad por lote

Cada vial lleva un número de lote con formato farmacéutico que permite rastrear el origen, fecha de manufactura y fecha de caducidad:

NP - BPC157 - LOT2603A - EXP0926

NP
Nova Peptides

BPC157
Compuesto

LOT2603A
Lote marzo 2026, serie A

EXP0926
Caduca sep 2026

01

Manufactura GMP

Síntesis en laboratorio certificado con protocolos de manufactura farmacéutica

02

Análisis HPLC interno

Control de calidad del fabricante con cromatografía líquida de alta resolución

03

Verificación Janoshik

Análisis independiente en Praga con clave pública verificable

04

Entrega al cliente

Envío con cadena de frío, COA incluido y lote rastreado

Pipeline de Compuestos en Evaluación

Compuestos que estamos evaluando para incorporar al catálogo. Todos pasarán por verificación Janoshik antes de su lanzamiento.

COMPUESTO	CATEGORÍA	MECANISMO	ESTADO	ETA
MOTS-c	Longevidad / Metabolismo	Péptido mitocondrial. Regulación AMPK, metabolismo glucosa, sensibilidad insulínica.	COA LISTO	Q2 2026
Selank	Nootrópico / Ansiolítico	Análogo de tuftsina. Modulación GABA, efecto ansiolítico sin sedación.	EN PRUEBAS	Q2 2026
PT-141 (Bremelanotide)	Sexual / Melanocortina	Agonista MC3R/MC4R. Investigado en disfunción sexual. FDA-approved (Vyleesi®).	EN PRUEBAS	Q2 2026
5-Amino 1MQ	Metabolismo / Composición	Inhibidor NNMT. Investigado en metabolismo de grasa y función metabólica.	EVALUANDO	Q3 2026
Dihexa	Nootrópico	Derivado de angiotensina IV. Investigado en neurogénesis y función cognitiva.	EVALUANDO	Q3 2026
SS-31 (Elamipretide)	Mitocondrial / Longevidad	Péptido de Szeto-Schiller. Estabiliza cardiolipina mitocondrial. Ensayos clínicos activos.	EVALUANDO	Q4 2026

Criterios de incorporación

Todo compuesto nuevo debe cumplir: (1) evidencia científica publicada en journals peer-reviewed, (2) pureza mínima 98% HPLC, (3) verificación independiente por Janoshik Analytical, (4) demanda documentada del mercado profesional mexicano. No incorporamos compuestos sin respaldo científico o que presenten riesgos regulatorios.

13

Compuestos activos

6

En pipeline

7

COAs Janoshik activos

5

Protocolos completos