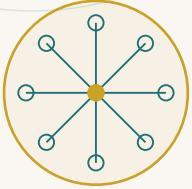


GLOSARIO INTEGRATIVO INOUT

Sistema nervioso autónomo

El piloto automático que regula respiración, pulso, digestión y alerta.



Una guía breve para comprender este concepto con lenguaje claro, precisión científica y mirada cuerpo-emoción.

Inout Renasci Institute

1. Qué significa

- Regula funciones automáticas: respiración, ritmo cardíaco, digestión, temperatura y respuesta de alerta.
- Tiene ramas que activan y ramas que favorecen recuperación. No son enemigas: son recursos de adaptación.
- Cuando vive demasiado tiempo en alerta, el cuerpo puede sentirse cansado, tenso, acelerado o desconectado.

Dicho de forma sencilla

Es el piloto automático del cuerpo: activa, protege, digiere, descansa y ayuda a volver al equilibrio.

En la mirada Inout

No usamos este concepto como etiqueta cerrada, sino como una pieza para entender la red entre cuerpo, emoción, biología e historia personal.

Idea clave

El objetivo no es asustar ni simplificar: es dar lenguaje para comprender mejor lo que ocurre dentro de la persona.

2. Cómo puede notarse en la vida diaria

Estas señales no son un diagnóstico. Son pistas para observar con más claridad.

- Pulso acelerado o variable.
- Respiración corta o sensación de opresión.
- Digestión sensible.
- Sudoración, temblor o tensión.
- Dificultad para descansar.

Mapa rápido

Mente

Pensamientos repetitivos, dificultad para concentrarse, sensación de amenaza o confusión.

Cuerpo

Respiración, digestión, sueño, tensión, energía y dolor pueden cambiar.

Emoción

Puede aparecer ansiedad, irritabilidad, tristeza, bloqueo o sensación de vulnerabilidad.

Contexto

Relaciones, carga diaria, descanso, alimentación y seguridad influyen en la respuesta.

3. Cómo empezar a trabajarlo de forma práctica

- Pregúntate: ¿mi cuerpo está en modo defensa o en modo recuperación?
- Observa respiración, mandíbula, abdomen y hombros sin intentar cambiarlos al principio.
- Introduce señales pequeñas de seguridad: pausa, contacto con el suelo, agua, luz suave, respiración lenta.
- Busca valoración profesional si los síntomas son intensos, nuevos o limitan tu vida.

Mini ejercicio de 2 minutos

1. Observa

Detente y nombra tres señales corporales sin corregirlas: respiración, mandíbula, abdomen, pecho, manos.

2. Sitúa

Pregúntate: ¿esto parece activación, bloqueo, cansancio o búsqueda de seguridad?

3. Regula

Introduce una señal pequeña: exhala más lento, apoya los pies, mira alrededor, baja hombros, bebe agua.

4. Anota

Escribe una frase: "Mi cuerpo hoy me está mostrando...". Sin juicio. Solo información.

Recuerda

Escuchar el cuerpo no es obsesionarse con cada sensación. Es aprender a distinguir señales, patrones y necesidades con más respeto y menos miedo.

4. Cuándo pedir ayuda

- Cuando los síntomas son intensos, persistentes o limitan tu vida diaria.
- Cuando hay dolor nuevo, pérdida de peso, fiebre, sangrados, desmayos, dificultad respiratoria o cambios físicos importantes.
- Cuando la ansiedad, el trauma, el sueño o la alimentación están afectando de forma clara tu funcionamiento.
- Cuando necesitas acompañamiento para comprender tu caso concreto con seguridad.

Frase de integración

Comprender este concepto no es aprender una palabra técnica. Es tener un mapa más humano para mirar lo que el cuerpo intenta comunicar.

Base científica breve: sistema nervioso autónomo y respuesta de alerta; carga alostática; eje intestino-cerebro; interocepción, regulación emocional y sueño. Fuentes de referencia: Cleveland Clinic; revisiones en PubMed Central sobre carga alostática y eje microbiota-intestino-cerebro; NCCIH/NIH sobre salud integral. Este documento es divulgativo y no sustituye valoración profesional.

Aviso: contenido educativo y divulgativo. No sustituye diagnóstico ni tratamiento médico, psicológico o terapéutico individualizado.