



Programa de Trabajo de Normalización Nacional

Identificación: **PTNN** | Edición: **4** | Vigente desde: **2025-02-07** | © OHN 2025

Edificio del Sistema Nacional de la Calidad, Centro Cívico Gubernamental, Bulevar Fuerzas Armadas, Tegucigalpa, Honduras.

Número de referencia y fecha de publicación en ohn.sde.gob.hn: **2026/1 (2026-04-23)**
[año/número consecutivo (fecha)]

Código de etapas:

20 Etapa preparatoria (**BT**: Borrador de Trabajo)

30 Etapa de comité (**BC**: Borrador de Comité)

40 Etapa de consulta (**BNH**: Borrador de Norma Hondureña u otro documento normativo)

50 Etapa de aprobación (**BFNH**: Borrador Final de Norma Hondureña u otro documento normativo)

60 Etapa de publicación (**OHN**: Norma Hondureña u otro documento normativo)

Siglas: **CT** Comité Técnico, **SC** Subcomité, **GT** Grupo de Trabajo

Normas Hondureñas OHN actualmente en desarrollo

No. de Referencia	Título	ICS	Referencia	Etapas	Fecha de inicio	Fecha prevista de publicación	CT/SC/GT
BT-ISO 14097:2021	Gestión de gases de efecto invernadero y actividades relacionadas — Marco de referencia que incluye principios y requisitos para la evaluación y presentación de informes de las inversiones y actividades de financiamiento relacionadas con el cambio climático	03.060; 13.020.20	ISO 14097:2021	20	2026-06	2026-12	OHN/CT 13-1/SC 1
BNH-ISO 7218:2024	Microbiología de la cadena alimentaria — Requisitos generales y orientaciones para los análisis microbiológicos	07.100.30	ISO 7218:2024	30	2025-06	2026-06	OHN/CT 67-3/SC 1
BT-ISO 16140-2:2016 y Amd. 1:2024	Microbiología de la cadena alimentaria – Validación de métodos – Parte 2: Protocolo para la validación de métodos alternativos (propietarios) contra un método de referencia	07.100.30	ISO 16140-2:2016 y Amd. 1:2024	20	2026-06	2026-12	OHN/CT 67-3/SC 1
BC-ISO 14068-1:2023	Gestión del cambio climático — Transición a cero neto — Parte 1: Carbono neutralidad	13.020.40	ISO 14068-1:2023	30	2026-02	2026-06	OHN/CT 13-1/SC 1
BT-ISO 14001:2026	Sistemas de gestión ambiental — Requisitos con orientación para su uso	03.100.70; 13.020.10	ISO 14001:2026	20	2026-04	2026-06	OHN/CT 13-1/SC 1

Normas Hondureñas OHN actualmente en desarrollo							
No. de Referencia	Título	ICS	Referencia	Etapas	Fecha de inicio	Fecha prevista de publicación	CT/SC/GT
BT-ISO 9000:2026	Gestión de la calidad — Fundamentos y vocabulario	01.040.03; 03.120.10	ISO 9000:2026	20	2026-07	2026-12	OHN/CT 3-6/SC 1
BT-ISO 9001:2026	Sistemas de gestión de la calidad — Requisitos	03.100.70; 03.120.10	ISO 9001:2026	20	2026-09	2026-12	OHN/CT 3-6/SC 1
BC-EN-UNE 17186:2019	Identificación de compatibilidad de vehículos e infraestructuras – Expresión gráfica para información del consumidor sobre la fuente de alimentación vehículos eléctricos	43.120	UNE-EN 17186:2019 (INTE N120:2020)	30	2025-05	2025-12	OHN/CT 43-1/SC 1
BC-ISO/TS 20914:2019	Laboratorios clínicos — Guía práctica para la estimación de la incertidumbre de la medición	11.100.01	ISO/TS 20914:2019	30	2025-07	2025-12	OHN/CT 11-5/SC 1
BC-ISO/TS 22583:2024	Requisitos y recomendaciones para supervisores y operadores de equipamiento para análisis que se realizan cerca del paciente (POCT)	03.100.30; 11.100.01	ISO/TS 22583:2024	20	2026-04	2026-06	OHN/CT 11-5/SC 1
BNH-ISO 14971:2019	Dispositivos médicos/productos sanitarios (MD) — Aplicación de la gestión del riesgo a los MD	11.040.01	ISO 14971:2019	40	2026-03	2026-06	OHN/CT 11-2/SC 1
BT-NFPA 70:2026	Código Eléctrico Nacional	29.020.00	NFPA 70:2026	30	2026-02	2026-12	OHN/CT 29-1/SC 1

Normas Hondureñas OHN publicadas (etapa 60) después de la actualización anterior del PTNN				
No. de Referencia	Título	ICS	Referencia	CT/SC/GT
—	—	—	—	—