

ANEXO D - INFORMACIÓN CONSOLIDADA - EVALUACIÓN POR PARTE DE EXPERTOS
"PROPUESTA DE METODOLOGÍA PARA LA INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS NTC ISO 9001: 2015 Y NTC PE 1000:2020 EN ENTIDADES DEL SISTEMA ESTADÍSTICO NACIONAL QUE PRODUCEN INFORMACIÓN ESTADÍSTICA"

CRITERIOS DE EVALUACIÓN/EVALUADOR		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Promedio
Asociados a la CLARIDAD de la Metodología		ANA LORENA HABIB CAÑIZALES	DIANA CATALINA LONDOÑO	DIEGO GARZON VEGA	DIEGO LOPEZ HERNANDEZ	HERNAN DAVID GONZALEZ	HERNANDO TRILLEROS	JULIAN ACEVEDO	PAOLA ANDREA MARTINEZ	TATIANA PAEZ	
1	La metodología para la integración de los sistemas NTC ISO 9001: 2015 y NTC PE 1000:2020 en entidades del Sistema Estadístico Nacional que producen información estadística; es clara y comprensible.	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4,78
2	Los instrumentos de diagnóstico de estado actual de NTC ISO 9001:2015 y NTC PE 1000:2020; son claros y comprensibles	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4,67
3	Los criterios para identificar el nivel de madurez de los sistemas de gestión; son claros y comprensibles	5	5	5	5	4	3	5	4	5	4,56
4	Las matrices de requisitos comunes y no comunes; son claras y comprensibles	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4,44
5	El mapa de procesos y su operación; es claro y comprensible	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4,56
Asociados a la PERTINENCIA de la Metodología											
6	La metodología para la integración de los sistemas NTC ISO 9001: 2015 y NTC PE 1000:2020 en entidades del Sistema Estadístico Nacional que producen información estadística; es pertinente en el sector de estadística	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4,89
7	Los instrumentos de diagnóstico de estado actual de NTC ISO 9001:2015 y NTC PE 1000:2020; son pertinentes en el sector de estadística	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4,89
8	Los criterios para identificar el nivel de madurez de los sistemas de gestión; son pertinentes en el sector de estadística	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4,89
9	Las matrices de requisitos comunes y no comunes;son pertinentes en el sector de estadística	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4,56
10	El mapa de procesos y su operación; es pertinente en el sector de estadística	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4,44
Asociados a la APLICABILIDAD de la Metodología											
11	La metodología contiene los elementos suficientes para la	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4,67
12	La metodología de integración es de fácil aplicación por parte de las entidades del Sistema Estadístico Nacional - SEN	5	5	4	5	4	4	5	3	5	4,44
13	La implementación de metodología contribuye a la calidad de la información estadística generada en las entidades del Sistema Estadístico Nacional.	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4,89
14	La metodología de integración contribuye al cumplimiento de los requisitos establecidos de la NTC PE1000:2020	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4,67
15	La metodología de integración puede aportar beneficios a las entidades del Sistema Estadístico Nacional como: la articulación de los procesos, reducción en la duplicidad de actividades, optimización en el uso de los recursos, entre otros.	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4,89
16	Es posible la aplicación de la metodología de integración en las entidades del Sistema Estadístico Nacional	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4,78
Observaciones generales del instrumento		Herramienta práctica y de fácil y de fácil entendimiento	Es un instrumento que cumple con las necesidades de las Organizaciones y que aporta herramientas para la aplicación de los sistemas de gestión NTC ISO 9001:2015 y NTC PE 1000:2020	No tengo observaciones al instrumento	Fortaleza: el instrumento es innovador y puede propiciar un fortalecimiento significativo en las entidades del SEN en cuanto a la adopción de un Sistema de Gestión Integral enfocado en la producción de estadísticas oficiales.	No aplica	Considero que al realizar una integración de la NTC PE 1000:2020 es importante el tratamiento que se da a los requisitos no integrables.	En general me parece que la rigurosidad en la planeación y desarrollo del proyecto para llevar a feliz término la herramienta es destacada. Me gusta la claridad que se da desde el problema hasta la solución y consecuente aplicabilidad del instrumento. La validación del instrumento se proyecta muy positiva y arrojará resultados que permitirán demostrar todo lo aquí presentado.	Es una propuesta innovadora y útil para las entidades del SEN en pro de optimizar los recursos	Se destaca el ejercicio desarrollado considerando que permitirá a las entidades implementar el proceso estadístico bajo un esquema de aseguramiento de la calidad. Considerando la rigurosidad técnica de la Norma Técnica de la Calidad Estadística del Proceso estadístico NTC PE 1000:2020 este trabajo facilita su implementación y optimiza las actividades a desarrollar.	

Sugerencias	El proceso de producción estadística ubicarlo en procesos estratégicos	Aunque al explicar el instrumento es de fácil uso, inicialmente cuando se envió por correo parecía una presentación en ppt sencilla, por lo que me parece importante indicar en las diapositivas que tienen vínculos asociados, una leyenda que diga "Pulse aquí para"	No aplica	Desarrollar pruebas piloto de la implementación de la metodología y herramientas de integración de las dos Normas en entidades certificadas y no certificadas en la NTC PE 1000:2020 a fin de corroborar su relevancia y aplicabilidad. bsc-avkz-hsz	No aplica	No aplica	<p>Las únicas sugerencias están relacionadas con el posible fortalecimiento que requiere las matrices de requisitos comunes y no comunes, así como el mapa de proceso.</p> <p>En cuanto a la Matriz de requisitos comunes y no comunes, considero fundamental basar dichos factores integradores desde la propia recomendación que presenta el Anexo A de la NTC PE 1000 y que no vi en la presentación.</p> <p>En cuanto al Mapa de Procesos, me parece muy interesante la forma como se abordó. Sin embargo, la propuesta de "estandarización" me parece muy compleja de aplicar teniendo en cuenta que dicho esquema o representación gráfica de procesos se debe dar en función principalmente de la proyección estratégica de cada entidad.</p>	Definir los roles y responsabilidades de los integrantes del equipo que implementará la metodología. Evaluar la posibilidad de incorporar al DANE como parte del equipo que va a implementar este ejercicio, tal como se hace con la metodología de revisiones sistémicas, elaborada por el DANE. Realizar una prueba piloto con una entidad, con el fin de evaluar el alcance de los objetivos y robustecer la metodología. Los niveles de cumplimiento del instrumento de diagnóstico pueden generar confusión para algunos requisitos, tal como están definidos.	Se recomienda informar la posibilidad con la que cuentan las entidades para implementar un proceso estadístico a través de un proceso misional, estratégico o a través de un sistema de gestión.	
-------------	--	--	-----------	---	-----------	-----------	--	---	--	--

Instrumento modificado a partir del instrumento: Rodríguez-Rojas, Y. (2017). Evaluación de la madurez de la gestión de la seguridad y salud en el trabajo en universidades con acreditación de alta calidad multicampus de Bogotá (Disertación doctoral). Universidad de Celaya, Celaya, México.