


HONEYWELL QUALITY MANAGEMENT REVIEW

powered by 



Honeywell

TRANSFORMACIÓN DEL PROCESO DE REVISIÓN DE GESTIÓN DE CALIDAD

Las Revisiones de gestión de calidad (Quality Management Review, QMR) son un componente crucial de un Sistema de gestión de calidad (Quality Management System, SGC) exitoso.

Las QMR son una evaluación estructurada e integral de la eficacia, la conveniencia y el desempeño globales del sistema de calidad de una organización. En el entorno empresarial actual, donde la calidad es un factor importante para diferenciar a las organizaciones entre sí, la QMR tiene el potencial de transformar la manera en que las organizaciones gestionan, supervisan y mejoran sus sistemas de calidad.

Aunque constituye un requisito normativo destinado a mejorar el QMS, el proceso de QMR actual demanda mucho tiempo, es costoso y se caracteriza por un uso excesivo de horas-hombre, lo que conduce a un ejercicio de PowerPoint

sin valor agregado que no logra obtener el reconocimiento de la alta gerencia.

La aplicación Honeywell Quality Management Review (HQMR) puede transformar por completo este proceso al eliminar la necesidad de diapositivas, al mismo tiempo que automatiza y optimiza el análisis de datos, para obtener un informe casi en tiempo real con información inteligente y procesable.

MEJORE LA EFICIENCIA Y LA TOMA DE DECISIONES:

Procesos optimizados, flujos de trabajo inteligentes y automatización para una toma de decisiones más rápida e informada.

AUTOMATIZACIÓN Y COLABORACIÓN:

Recopile datos de todos los procesos de calidad de manera rápida y eficiente, al revisar los datos en todos los grupos para supervisar, corregir y mejorar la función de calidad.

INFORMACIÓN DE CALIDAD:

Supervise de forma proactiva la calidad casi en tiempo real para reducir los riesgos en la solución de gestión de calidad e impulsar mejoras a lo largo del tiempo.

CUMPLIMIENTO NORMATIVO:

Gestione las directrices normativas con una solución digital y completamente validada.



Imagine un mundo en el que las tediosas tareas manuales de recopilación de datos de múltiples sistemas de registro sean reemplazadas por conectores de API perfectos, análisis integrados que brinden información significativa y entornos colaborativos donde las firmas electrónicas y las herramientas digitales estén a su alcance, lo que le permitiría facilitar los procesos de revisión sin esfuerzo alguno.

ESTO NO ES UN SUEÑO; ESTA ES NUESTRA REALIDAD.



CARACTERÍSTICAS



Estructura de datos patentada/Conectores de API

Biblioteca de integración nativa y conexiones de API para recopilar fácilmente datos de múltiples sistemas de registro sin grandes esfuerzos de codificación o implementación.



Recopilación de datos automatizada

Obtenga rápidamente datos de múltiples sistemas de registros en unos minutos para aumentar la eficiencia operativa y la precisión de los datos, lo que eliminará procesos redundantes y errores.



Colaboración digital

Elimine la necesidad de diapositivas y espacios físicos para reuniones. Acceda a todas las métricas y recomendaciones de calidad en una ubicación centralizada para obtener datos oportunos y mejorar la facilidad de uso y la integridad de los datos.



Visualización dinámica de datos

Análisis completamente transparentes y flexibles con paneles interactivos para presentar información compleja en un formato comprensible y procesable, coherente en todos los sitios.



Implementación en múltiples sitios

Consolide y resume datos y hallazgos de diferentes sitios para crear una descripción general de alto nivel para la gerencia sénior que ayude a evaluar el desempeño global del QMS en todos los sitios.

Para más información

Para obtener más información, visite
www.spartasystems.com

Honeywell

2000 Waterview Drive, Suite 300
Hamilton, NJ 08691 EUA

DS_HQMR | Rev. 2 | 04/24
© 2024 Honeywell Internacional Inc.

**THE
FUTURE
IS
WHAT
WE
MAKE IT**

Honeywell