

PANAYA S/4CONVERT

La forma más segura de lograr una conversión al sistema S/4HANA de SAP

...

Todo lo que necesita para realizar la migración con

EN UNA ÚNICA SOLUCIÓN DE SAAS

La cobertura de análisis del impacto más completa

Aprovechamiento de las herramientas y las mejores prácticas de SAP y la IA de inteligencia del cambio patentada por Panaya.

Correcciones inteligentes del código

Correcciones de código automáticas, masivas y listas para implementar con tan solo tocar un botón.

Determinación del alcance basada en el uso y en datos reales

Sobre la base de un plan de proyecto generado automáticamente en 48 horas que incluye todas las actividades de corrección y pruebas.

Una plataforma de pruebas diseñada para SAP

Plataforma de gestión de pruebas centrada en los procesos de negocio diseñada para SAP, con una automatización de pruebas totalmente integrada.



SAP Y PANAYA UNEN SUS FUERZAS

para impulsar la adopción de S/4HANA de SAP.

Su piloto automático para el cambio

En tan solo 48 horas, Panaya ofrece un plan de conversión generado de manera automática que se basa en su personalización y uso e incluye una corrección automática del código lista para implementarse, un alcance del proyecto optimizado y un plan de pruebas.

“

PANAYA ELIMINA LAS DIFICULTADES DE LA MIGRACIÓN A S/4HANA DE SAP

Julian Bond
Director de ICT, Hillarys

...

VENTAJAS

OBTENGA VISIBILIDAD Y CONTROL SOBRE TODOS LOS ASPECTOS DE SU PROYECTO

Controle sus progresos con la información en tiempo real sobre cada paso.

ACIERTE A LA PRIMERA Y EVITE NUMEROSAS ITERACIONES DEL ENTORNO DE PRUEBAS

Prepare para el futuro cada uno de los pasos por adelantado a partir de la información en tiempo real de S/4HANA de SAP.

ELIMINE EL RIESGO DE LA MIGRACIÓN

Anticipe con exactitud qué es lo que fallará, qué deberá corregir y qué deberá probar de acuerdo con un análisis completo del impacto de la conversión al sistema S4/HANA de SAP.

REDUZCA EL TIEMPO Y EL PRESUPUESTO DE SU PROYECTO A LA MITAD

Consiga una reducción del 90 % en las tareas de corrección de código al determinar el alcance de los planes de pruebas en función del uso real.

• •

• •

• •

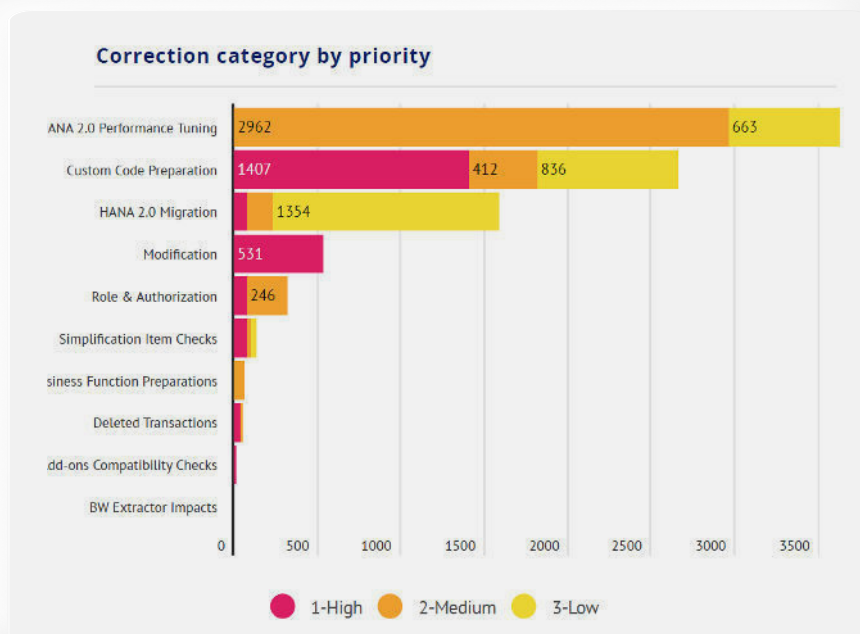
• •

CARACTERÍSTICAS

Evaluación completa de la conversión del sistema a S/4HANA de SAP

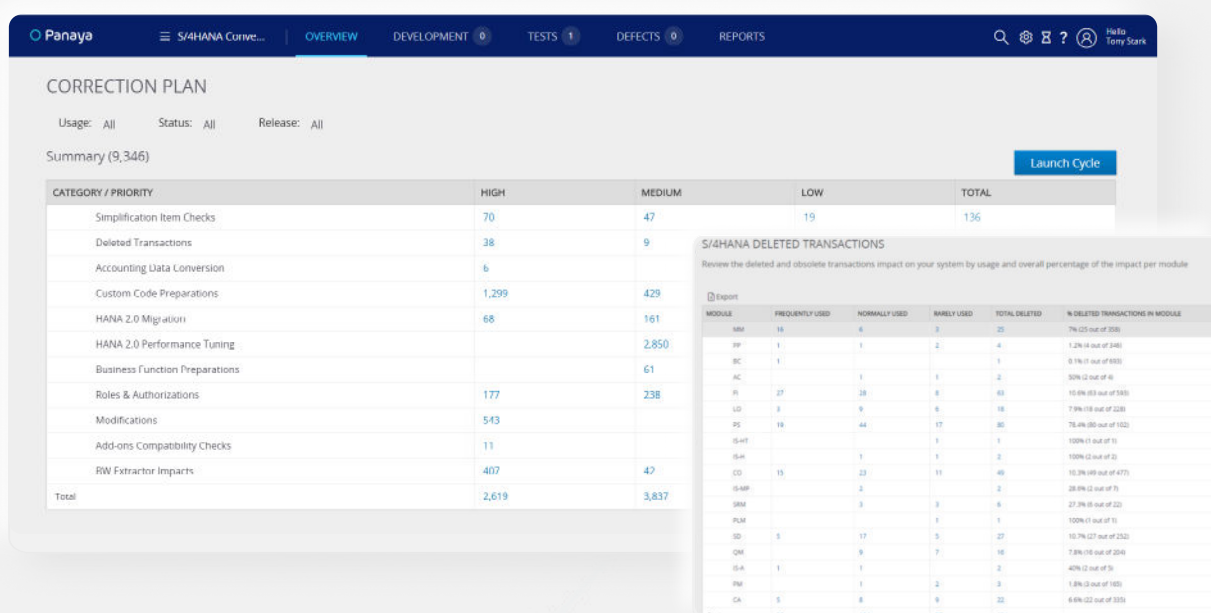
Conozca todas sus tareas y actividades en relación con el proyecto en menos de 48 horas.

Ahórrese cientos de horas de trabajo gracias a las estimaciones de extremo a extremo del proyecto y los factores de optimización, los cuales comprenden tanto las actividades de corrección como de prueba.



Análisis del impacto de la inteligencia del cambio de Panaya para S/4HANA de SAP

Descubra por adelantado cuál es su riesgo con el análisis en profundidad de la conversión a S/4HANA de SAP, el cual se extiende a través de objetos estándar y personalizados y comprende muchísimas categorías de corrección, más de 70 tipos de corrección y 11 000 transacciones eliminadas.



Corrección inteligente del código

Reduzca los costos del proyecto con una corrección automática del 90 % de la migración a HANA de SAP, las simplificaciones de S/4HANA de SAP, las funciones obsoletas y los programas clonados. Todo ello estará listo para implementarse con tan solo pulsar un botón, directamente en su sistema de desarrollo.

Supervise y controle sus avances en tiempo real gracias a la visibilidad total de la planificación y la ejecución de la corrección del código automática y manual. Decida qué correcciones llevar a cabo (automáticas o manuales) y sincronícelas en tiempo real para supervisar los avances del proyecto.

Panaya

Code Description

12 / 100

```

112 I_INTERNA-PKUNZA
113 I_INTERNA-MATNR
114 INTO WA_INTERNA-CLAVE.
115
116 * Buscamos la jerarquía asociada al material
117 * Lo hacemos en la MVKE, asegurándonos de que es correcta
118 * SELECT SINGLE PRODH
119 * FROM MVKE
120 * INTO WA_INTERNA-PRODH
121 * WHERE MATNR = I_INTERNA-MATNR.
122
123 * Se pasa a KG para tener siempre la misma unidad de medida
124 * IF I_INTERNA-YUNID <> 'KG'.
125 * CALL FUNCTION 'MD_CONVERT_MATERIAL_UNIT'
126 * EXPORTING
127 *   I_MATNR           = I_INTERNA-MATNR
128 *   I_IN_ME           = I_INTERNA-YUNID
129 *   I_OUT_ME          = 'KG'
130 *   I_MENGE           = I_INTERNA-YCANT
131 * IMPORTING
132 *   E_MENGE           = WA_INTERNA-YCANT
133 * EXCEPTIONS
134 *   ERROR_IN_APPLICATION = 1
135 *   ERROR                = 2
136 *   OTHERS              = 3.
137 * IF SY-SUBRC <> 0.
138 *   MESSAGE ID sy-msgid TYPE sy-msgty NUMBER sy-msgno
139 *   WITH sy-msgv1 sy-msgv2 sy-msgv3 sy-msgv4.
140 * ENDIF.
141 * WA_INTERNA-YUNID = 'KG'.
142 * MODIFY I_INTERNA FROM WA_INTERNA TRANSPORTING YUNID YCANT.
143 * ENDIF.
144 * MODIFY I_INTERNA FROM WA_INTERNA TRANSPORTING CLAVE PRODH.
145 * ENDLOOP.
146 * DELETE ADJACENT DUPLICATES
147 * FROM I_INTERNA
148 * COMPARING ALL FIELDS.
149
150
151

```

Suggested fix in line 118

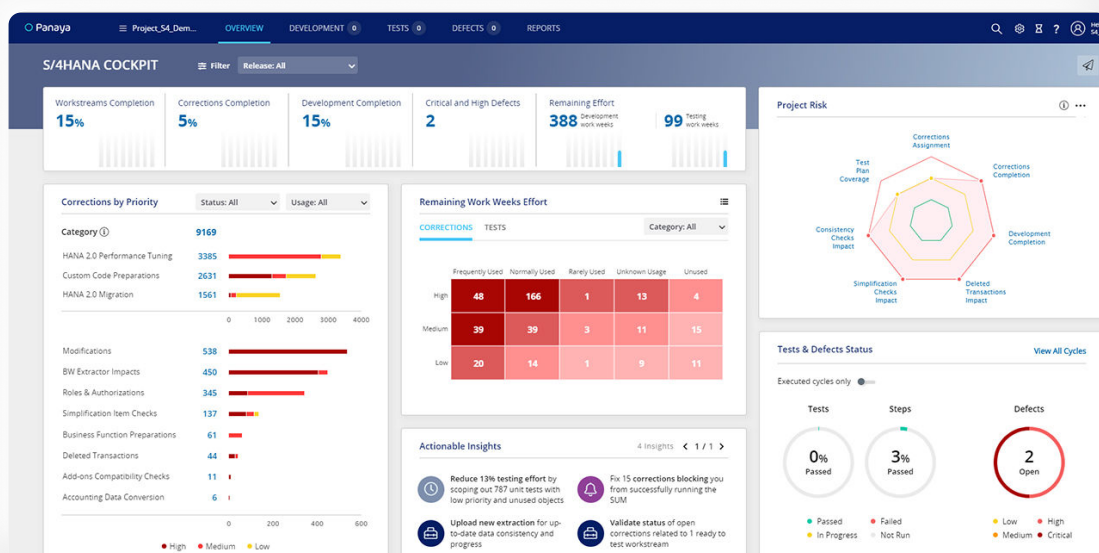
```

116 * Buscamos la jerarquía asociada al material
117 * Lo hacemos en la MVKE, asegurándonos de que es correcta
118 * SELECT PRODH
119 * FROM MVKE
120 * INTO WA_INTERNA-PRODH
121 * UP TO 1 ROWS
122 * WHERE MATNR = I_INTERNA-MATNR
123 * ORDER BY PRIMARY KEY.
124 * ENDSELECT.
125
126 * Se pasa a KG para tener siempre la misma unidad de medida
127 * IF I_INTERNA-YUNID <> 'KG'.
128 * CALL FUNCTION 'MD_CONVERT_MATERIAL_UNIT'
129 * EXPORTING
130 *   I_MATNR           = I_INTERNA-MATNR
131 *   I_IN_ME           = I_INTERNA-YUNID
132 *   I_OUT_ME          = 'KG'
133 *   I_MENGE           = I_INTERNA-YCANT
134 * IMPORTING
135 *   E_MENGE           = WA_INTERNA-YCANT
136 * EXCEPTIONS
137 *   ERROR_IN_APPLICATION = 1
138 *   ERROR                = 2
139 *   OTHERS              = 3.
140 * IF SY-SUBRC <> 0.
141 *   MESSAGE ID sy-msgid TYPE sy-msgty NUMBER sy-msgno
142 *   WITH sy-msgv1 sy-msgv2 sy-msgv3 sy-msgv4.
143 * ENDIF.
144 * WA_INTERNA-YUNID = 'KG'.
145 * MODIFY I_INTERNA FROM WA_INTERNA TRANSPORTING YUNID YCANT.
146 * ENDIF.
147 * MODIFY I_INTERNA FROM WA_INTERNA TRANSPORTING CLAVE PRODH.
148 * ENDLOOP.
149 * DELETE ADJACENT DUPLICATES
150 * FROM I_INTERNA
151 * COMPARING ALL FIELDS.
152
153
154
155 SORT I_INTERNA BY CLAVE.

```

Cabina de proyecto intuitiva y que permite emprender acciones

Consulte y controle el estado del proyecto en tiempo real gracias a una cabina de proyecto fácil de usar y que permite emprender acciones. Desplácese con total facilidad entre los diferentes flujos de trabajo y explore en profundidad hasta llegar al nivel de corrección o prueba con tan solo un clic.



Informes de la conversión del sistema a S/4HANA de SAP

Ficha técnica

Aproveche los mejores recursos que le ofrecen SAP y Panaya con una lista detallada y exhaustiva de información:

Transacciones eliminadas

Aplicaciones Fiori recomendadas

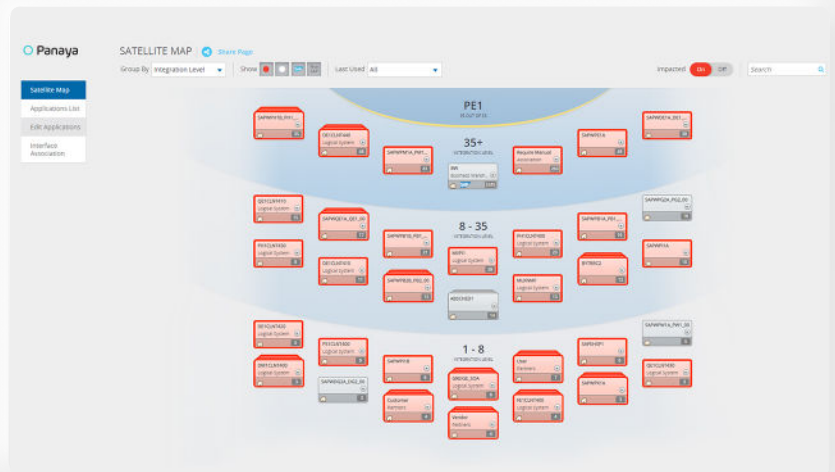
Impacto sobre el catálogo de pruebas

Artículos de simplificación

Aplicaciones satélite

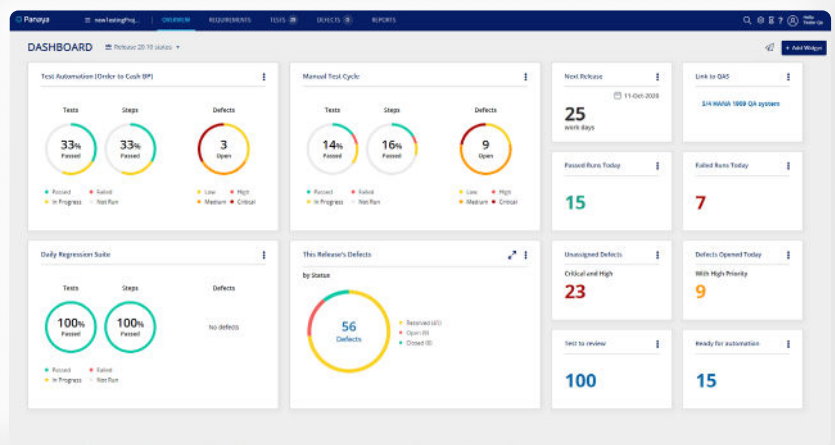
Estado de idoneidad

Instantánea de objetos



Una plataforma de gestión de pruebas específica para SAP totalmente integrada con la automatización inteligente de pruebas de Worksoft.

Obtenga visibilidad en tiempo real y controle cada uno de los pasos de sus pruebas con una plataforma de gestión de pruebas de extremo a extremo centrada en los procesos de negocio y diseñada especialmente para la realización de pruebas en SAP.



La plataforma de Panaya también se encuentra totalmente integrada en la plataforma de automatización sin código de Worksoft. Al combinar las dos, podrá acelerar y optimizar todas sus pruebas funcionales para conseguir un equilibrio perfecto entre las pruebas manuales y automatizadas en un único sitio.

NO PONGA EN ENTREDICHO SU CONVERSIÓN

OBTENGA SU PROPIA DEMOSTRACIÓN »

La plataforma de inteligencia del cambio de Panaya permite a las organizaciones entender el impacto de cada cambio potencial en sus ERP o CRM de manera que puedan innovar con rapidez, de forma segura y sin miedo. Con la inteligencia del cambio, las empresas obtienen información exhaustiva y pormenorizada de cada actualización con mejoras, actualización convencional o característica añadida hasta el nivel del código. De este modo, pueden entender con exactitud qué deberán probar, así como dónde y de qué manera, para que la implementación resulte más eficiente. Además, obtendrán instrucciones precisas sobre cada uno de los cambios, lo que les permitirá innovar de manera ininterrumpida y al ritmo de los negocios actuales. Con oficinas en los EE. UU., Francia, Alemania, Japón e Israel, Panaya ayuda a más de 3000 empresas líderes en todo el mundo a realizar el cambio con confianza.