



INTELIGENCIA DE PROCESOS
PARA LA CONTINUIDAD DEL NEGOCIO Y CUMPLIMIENTO



“La consecuencia más visible de la pandemia de COVID-19 para las empresas es la rápida aceleración y transformación digital.”

World Economic Forum, 2021

“Resiliencia va más allá de sobrevivir a un desastre. La capacidad de una organización para anticipar y reaccionar al cambio es esencial aún en cambios graduales o incrementales”

Harvard Business Review, 2020

POCA VISIBILIDAD Y BAJA PRODUCTIVIDAD

El descubrimiento y el modelado de procesos tradicionales son costosos y requieren mucho tiempo.

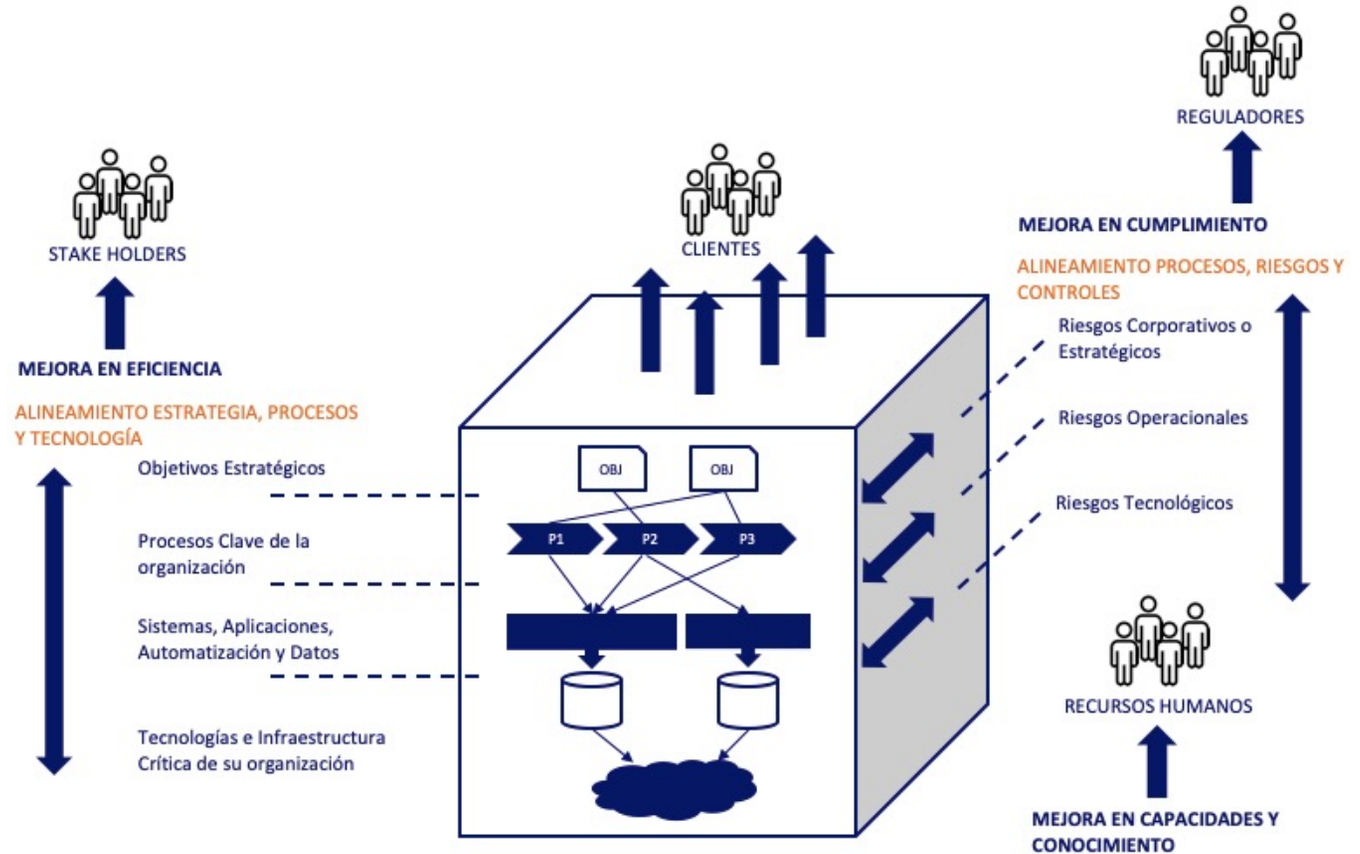
Gartner Market Guide for Process Mining, 2020

AUDITORÍA Y CUMPLIMIENTO REGULATORIO DEFICIENTES

La exposición a nuevos riesgos se ha multiplicado por la pandemia y se han hecho más complejos de administrar y auditar de la forma tradicional.

Building the internal-audit function of the future, McKinsey 2021

La Gestión de Procesos es clave y relaciona todas las áreas de la organización como una **columna vertebral** para la **Mejora Continua y Cumplimiento**, impactando clientes, stake holders, reguladores y recursos humanos.



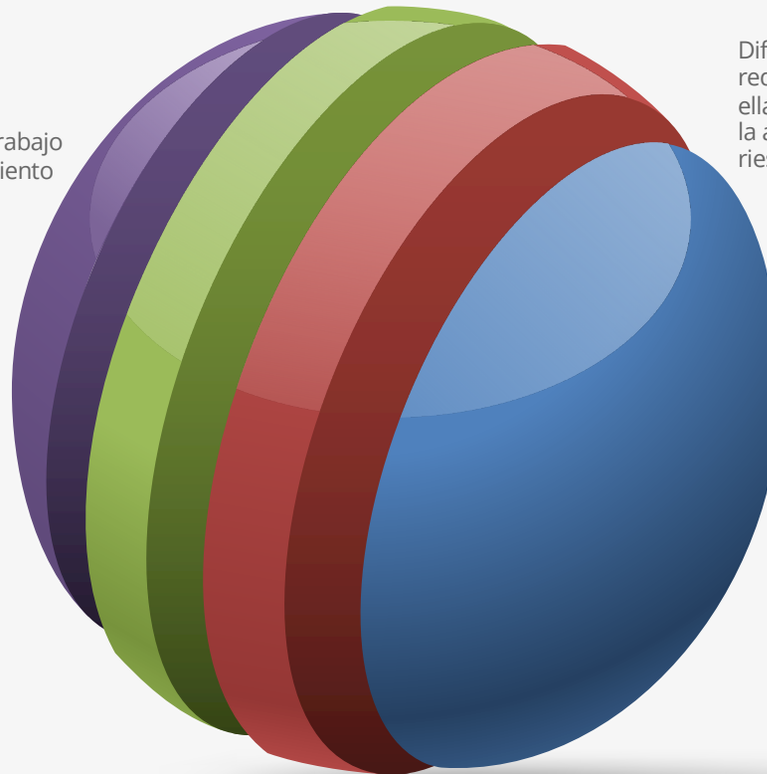
**RESULTADOS
INTERPRETACIÓN**

No es sencilla la interpretación de los resultados y rendimientos, formas de trabajo y ejecución de tareas, como el cumplimiento de los controles en una compañía.



**PROCESOS
ANÁLISIS**

Difícil detección de rutas y tareas de los problemas *atípicos*, como excepciones, bucles, inactividades, reprocesos y cuellos de botella, es decir, tareas de sinergia negativa.



**ESFUERZO
DURACIÓN**

Dificultad real de medir los esfuerzos y tiempos requeridos para efectuar una tarea o un conjunto de ellas, es decir imposibilidad real de poder monitorear la agilidad y medir los recursos humanos, sistemas, riesgos y controles.



**INCAPACIDAD
ANTICIPACIÓN**

Complejidad en realizar predicciones o anticipación a los resultados de los procesos, riesgos y controles, y su aporte al objetivo general de la compañía .

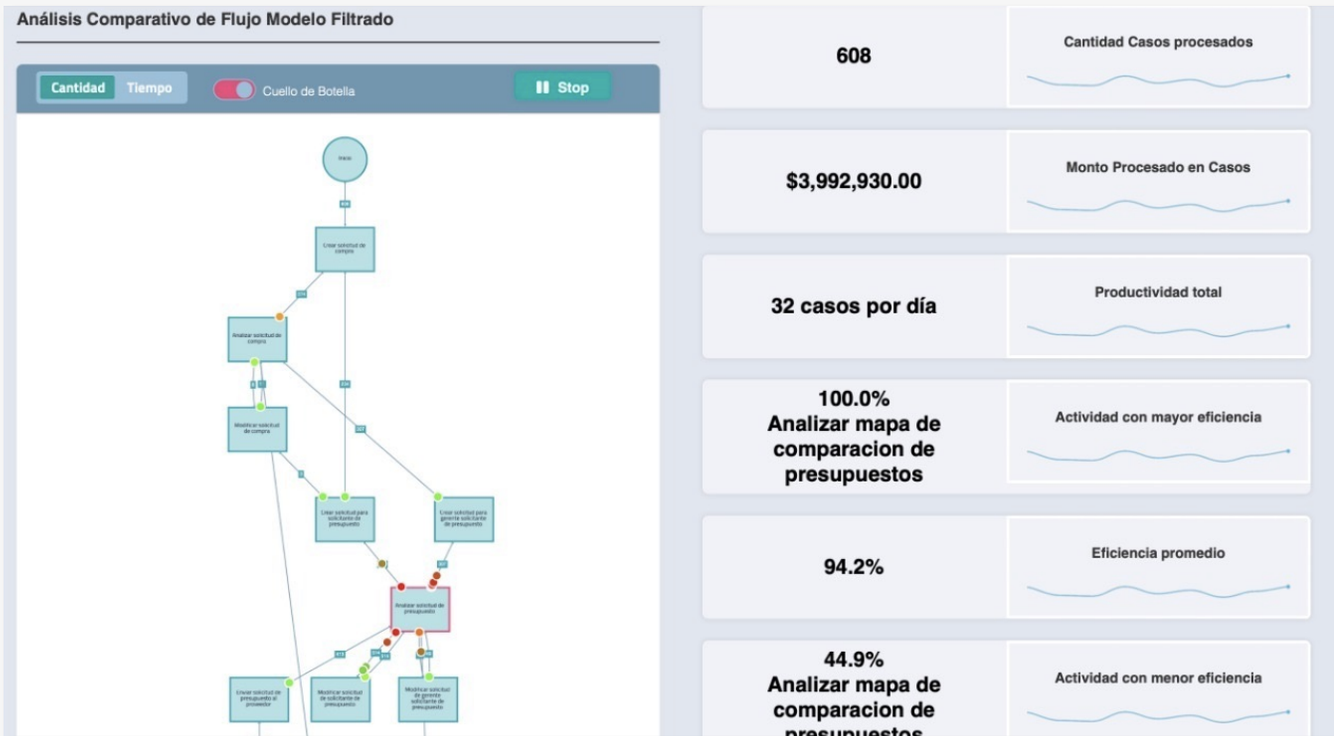




- ***VISIBILIDAD PARCIAL***
- ***INCAPACIDAD DE REACCIÓN***
- ***ALTO COSTO OPERATIVO***
- ***CUMPLIMIENTO DEFICIENTE***

Se dedican cientos de horas hombre y recursos para lograr una **visión limitada y parcial** de la realidad del negocio con muy poco espacio de anticipación a los cambios

VISIBILIDAD COMPLETA CON BUPRY A PARTIR DE LOS DATOS



Descubrimiento automático de la ejecución real de los procesos con todo el **Análisis 360°** de métricas, KPIs, cuellos de botella, re-trabajo, excepciones, cumplimiento de controles, y riesgos escondidos.

INTELIGENCIA DE PROCESOS PARA LA CONTINUIDAD DEL NEGOCIO

LÓGICA Y BLUEPRINTS

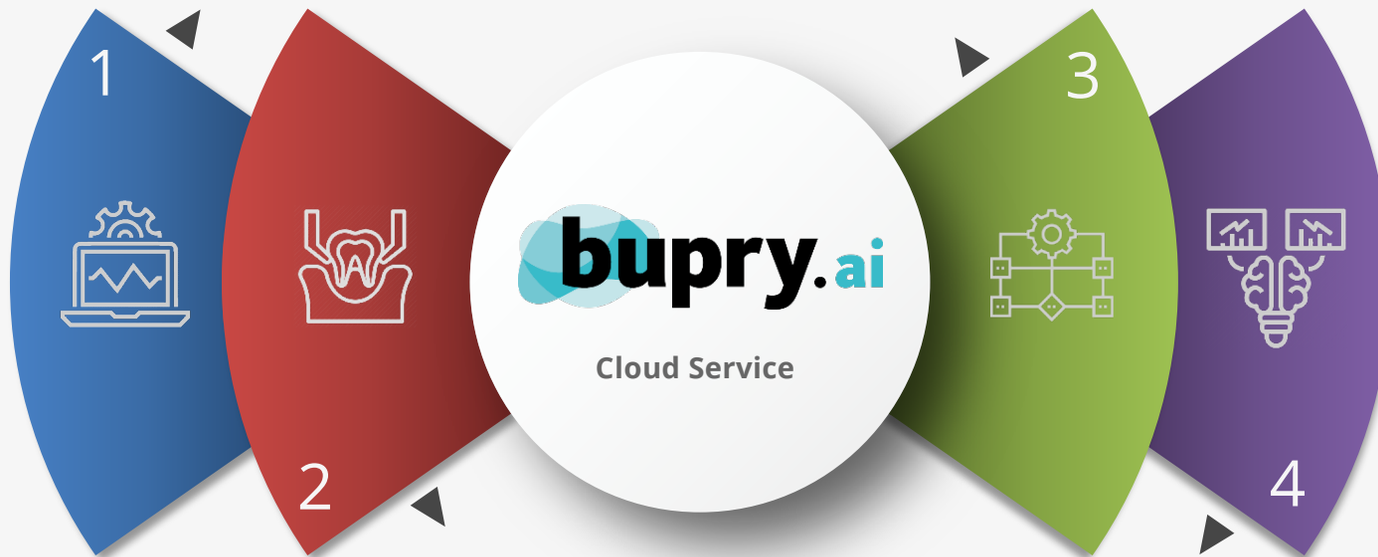
SISTEMAS ACTUALES

Sistemas ERP, CRM, e-Commerce, WMS, HCM, Transporte, Logística, Producción, etc. generan grandes volúmenes de datos de operación.

DESCUBRIMIENTO

REALIDAD VS IDEALIZACIÓN

Obtención automática del flujo real de ejecución de los procesos y tareas con todos sus métricas y KPI's, flujos de excepción y riesgos ocultos.



CONEXIÓN E INTEGRACIÓN

EXTRACCIÓN

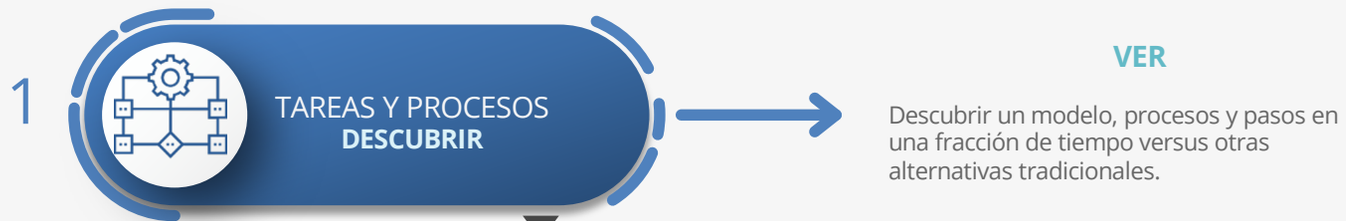
Recolección y procesamiento de grandes volúmenes de datos para obtener la traza de información de los procesos y tareas.

ANÁLISIS AVANZADO

MÉTRICAS Y FILTROS

Diferentes vistas y dashboards con métricas y KPI's con amplia variedad de filtros para el análisis y mejora de los procesos y tareas.

CAPACIDAD DE REACCIÓN Y ANTICIPACIÓN A LOS CAMBIOS



PRIORIZAR

Tiempo mínimo de análisis, al filtrar o discriminar situaciones irrelevantes para enfocar la mejora del proceso y reducir los errores, retrabajo y sobrecostos. Además de identificar nuevos riesgos, esquemas de fraude e incumplimiento de normativas y políticas.



CONTROLAR

Control inteligente, pues los parámetros son reales para el seguimiento continuo de las mejoras y nuevos controles implementados en la automatización de tareas y procesos.



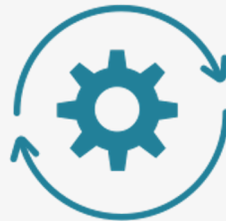
ENCUENTRE MILES DE \$\$ USD PERDIDOS EN LA OPERACIÓN



Mejora en cumplimiento y reducción de multas

Visibilidad del proceso de gestión de contratistas en Proceso de Corte y Reposición para evitar multas e incumplimiento de servicio.

Empresa Distribuidora Eléctrica



50% Reducción de tiempos

Reducción de ineficiencia en proceso Hipotecario, detección y mejorar tiempos de espera innecesarios y reprocesamientos, mejora de calidad y reducción de costos operativos.

Banco Multinacional con filial en Chile



Mejora en control punta a punta

Visibilidad y control del Proceso de Compras y Pagos asegurando SLA's operacionales, cumplimiento de políticas de compras, gestión de los proveedores y reducción de errores en pagos (dobles pagos, factoring, etc.).

Holding de empresas de Construcción

MONITOREO DE PROCESOS TÍPICOS Y MUCHOS OTROS

ORDER TO CASH

PROCESO DE FACTURACIÓN
Y COBRO



COMERCIAL

PROCESOS DE E-COMMERCE,
CRÉDITO Y APERTURAS DE
CUENTAS



HCM

PROCESOS DE NOMINA Y
RECURSOS HUMANOS



LOGISTICS

PROCESOS LOGISTICOS Y DE
DISTRIBUCIÓN



LEGAL

PROCESOS DE FISCALÍA,
AUDITORÍA Y CUMPLIMIENTO



PURCHASE TO PAY

PROCESO DE
ABASTECIMIENTO

CRM

PROCESOS DE SERVICIO A
CLIENTES

IT

PROCESOS DE HELPDESK Y
GESTIÓN DE PROYECTOS

PRODUCTION

PROCESOS DE
FABRICACIÓN, PLANTA,
LÍNEAS DE SERVICIOS

FINANCE

CONTABILIDAD Y FINANZAS

CONTROL Y CUMPLIMIENTO EN CUALQUIER INDUSTRIA

RETAIL
E-COMMERCE



SERVICIOS BÁSICOS

SALUD



EDUCACIÓN Y
CIENCIAS

AGROINDUSTRIA



MINERÍA Y
ENERGÍA

TELCO Y MEDIOS



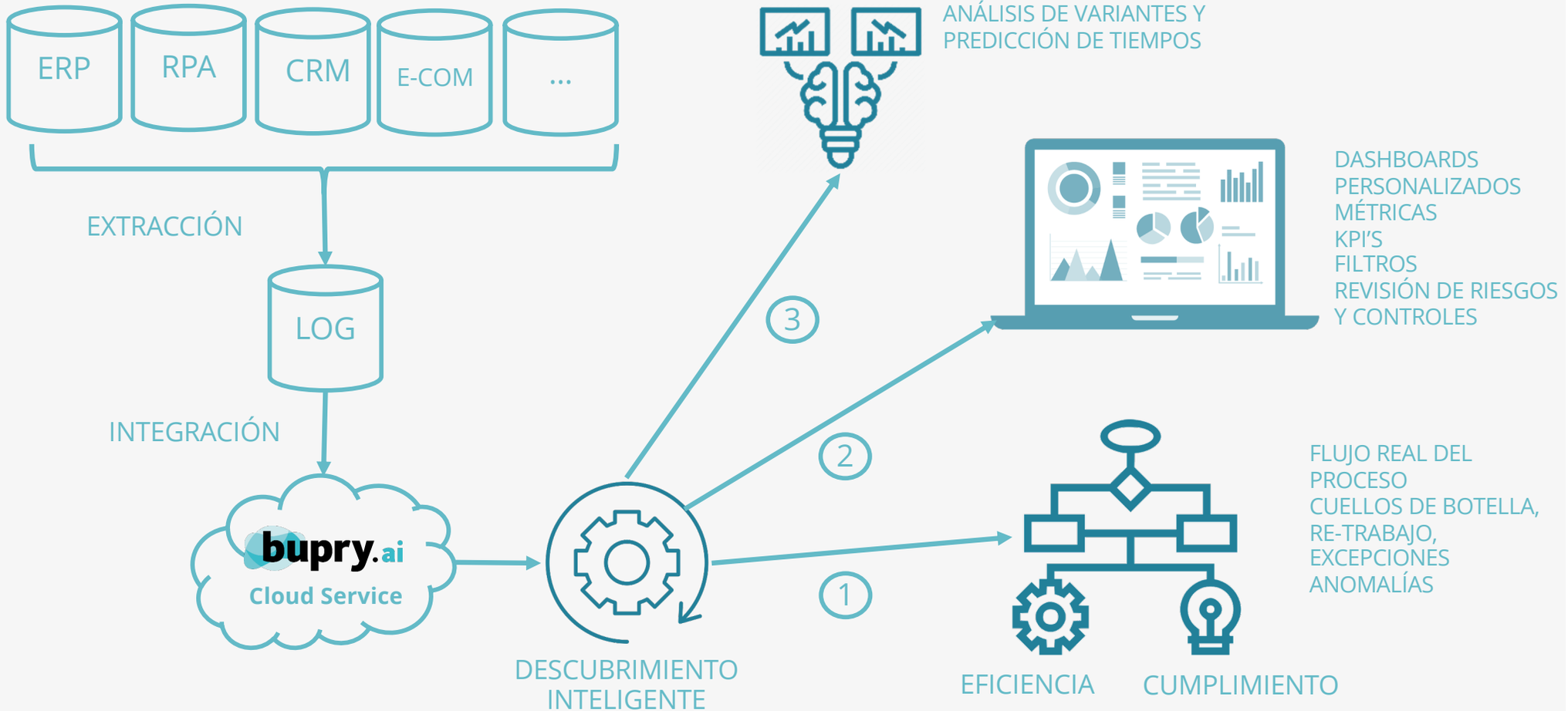
TRANSPORTE
MARÍTIMO, AÉREO
Y TERRESTRE

BANCA, SEGUROS
Y PREVISIÓN



INMOBILIARIAS Y
CONSTRUCCIÓN

TRAZABILIDAD DE LA OPERACIÓN DESDE DISTINTOS SISTEMAS



The logo for bupry.ai features the text 'bupry.ai' in a bold, black, sans-serif font. The 'b' is lowercase and the '.ai' is lowercase. To the left of the text is a teal-colored graphic consisting of two overlapping circles of different shades of teal, with the larger one behind the smaller one.

bupry.ai

A teal-colored callout bubble with a white border and a tail pointing downwards. Inside the bubble, the text 'Live Demo' is written in a white, sans-serif font.

Live Demo



VISIBILIDAD COMPLETA CON BUPRY

ACELERACIÓN DESEMPEÑO

Observar el comportamiento de la organización basados en hechos y cifras reales, identificando los pasos y etapas, sus problemas y desviaciones, es esencial para lograr la excelencia operativa en todas las áreas.

TRANSPARENCIA COMPRENSIÓN

Ánálisis y visibilidad del Modelo Operativo en tiempo real, lo cual genera numerosas ventajas al ofrecer resultados en menor tiempo y mayor confiabilidad. Entregando claridad de los riesgos y controles para cumplimiento. Y pudiendo optimizar recursos, tareas, y procesos con foco en lo importante.



A

BIG DATA Y ANALYTICS PREDICCIÓN

Predicir resultados, responder a los clientes y maximizar el retorno, eliminando cuellos de botella, reprocesamientos y ejecuciones no deseadas o anomalías que pueden representar nuevos riesgos.

PROCESOS INTELIGENCIA

Nuevas capacidades de captura de conocimiento y mejora continua inteligente para la orquestación de las tareas, procesos, sistemas y recursos humanos, riesgos y controles para la excelencia operacional.

RESILIENCIA A LOS CAMBIOS PROVOCADOS POR LAS CRISIS

MEJORES PRÁCTICAS OBJETIVAS

Adherencia a buenas practicas y estándares de la industria.



DESCUBRIMIENTO

PROCESOS Y TAREAS

CONOCIMIENTO



VISIBILIDAD

CONFORMIDAD



ALINEAMIENTO

GOVERNANCE

BIG DATA Y ANALYTICS

ANÁLISIS



AUTOMATIZACIÓN

EFICIENCIA



FOCO

CONTROL

INTELIGENCIA

ALGORITMOS

PRECISIÓN

Algoritmos eficientes de analítica e inteligencia artificial sobre grandes volúmenes de datos operacionales.

CONSISTENCIA AUDITORÍA

Comprobación y evaluación de los controles financieros, operacionales y tecnológicos de la organización para cumplimiento normativo.

COMPLIANCE

CONFORMIDAD



ALINEAMIENTO

GOVERNANCE

EFICIENCIA



FOCO

CONTROL

SEGUIMIENTO

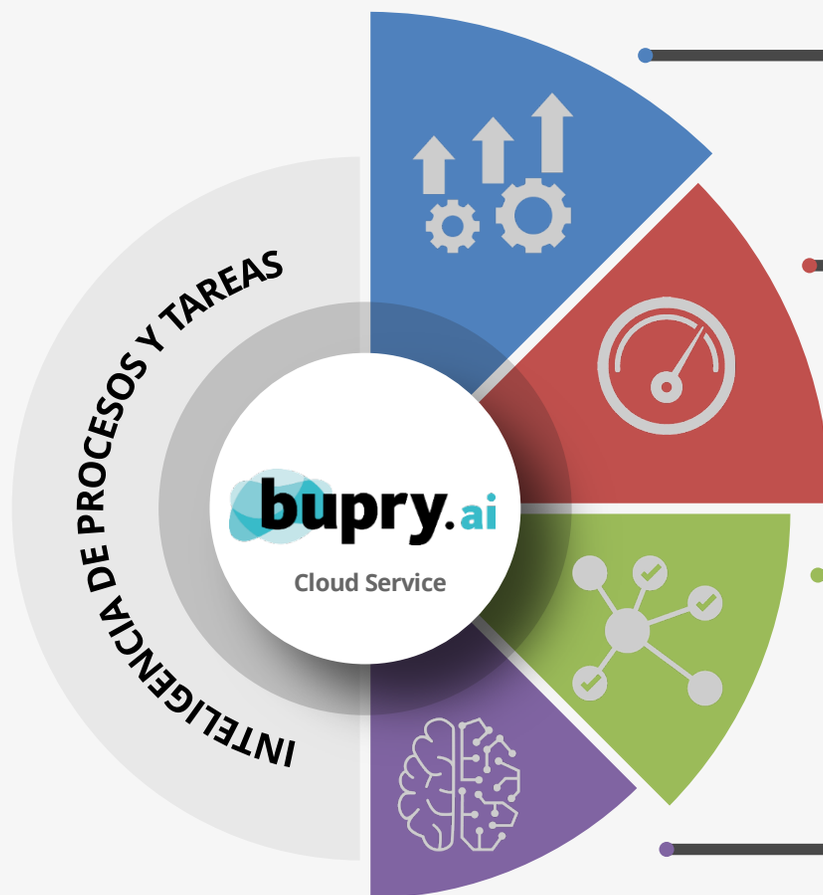
ADAPTABILIDAD

RESILIENCIA

Control y seguimiento continuo de las mejoras implementadas y automatizadas en los procesos y tareas.



BENEFICIOS PARA LA CONTINUIDAD DEL NEGOCIO



IMPULSA

Ver para mejorar y controlar

BUPRY está diseñado para descubrir, monitorear y mejorar procesos reales (es decir, no procesos teóricos) extrayendo conocimiento de los registros de eventos disponibles en los sistemas de información actuales.

ACELERA

Conocer para automatizar tareas y procesos

BUPRY es un habilitador para la Aceleración y la Transformación Digital. Ayuda a comprender el modelo operativo al analizar y entender los procesos en un contexto de negocio y cumplimiento normativo.

ORQUESTA

Generar resiliencia en la operación del negocio

BUPRY entrega capacidades de monitoreo de los procesos y orquestación de robots de RPA para una continua mejora de la operación y calidad de servicio hacia los clientes y usuarios finales.

RETROALIMENTA

Aprender para predecir el futuro a partir de los datos

BUPRY es capaz de procesar grandes volúmenes de datos y utilizar algoritmos de analítica avanzada e inteligencia artificial para capturar el conocimiento para reutilizarla de manera consistente.

NUESTRO EQUIPO DE FUNDADORES Y SOCIOS



Ricardo Seguel

Ph.D. en Information Systems de la Eindhoven University of Technology, Holanda. Profesor de la Facultad de Ingeniería y Ciencias de la Universidad Adolfo Ibáñez. Director Académico del Diploma en Transformación Digital, Director Académico del Magíster en Ciberseguridad y Director Ejecutivo del Startup School.



Hugo Seguel

Contador Auditor. Cuenta con amplia experiencia en Gestión de Procesos y Arquitectura Empresarial, Inteligencia de Procesos, formación de áreas y Centros de Excelencia en diversas empresas y sectores de la industria.



Ignacio Massanés

Abogado, Director y Socio del Club de Innovación, y Socio y Director Ejecutivo de Wultu.



Mario Montanari L.

Ingeniero, Director y Socio del Club de Innovación. Socio y Director de Wultu, Director y Gerente en InvertecFoods S.A.



Rodrigo Ampuero

Ingeniero, ex-Gerente de Tecnologías de Información de Hortifrut. Socio y Director del Club de Innovación, Socio y Director de Wultu.

EXPERIENCIA Y CREDENCIALES



Desde **2008** hemos sido los precursores de la Minería de Procesos en Chile y Latino América con varios casos de éxito en la industria. Y desde 2011 formamos parte del **IEEE Task Force on Process Mining** para impulsar la difusión y desarrollo de esta disciplina en nuestro país, el continente y el resto del mundo.

El Task Force se enmarca bajo el Data Mining Technical Committee (DMTC) of the Computational Intelligence Society (CIS) of the Institute of Electrical and Electronic Engineers, Inc. (IEEE).

Credenciales en los últimos 10 años:



Credenciales de I+D+i:



Observatorio Astronómico
Internacional con base en
Norte de Chile



SOCIOS ESTRATÉGICOS



DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD Y CONFIDENCIALIDAD

Todo material, antecedentes, documentos e informaciones que BUPRY ponga a disposición del Cliente, tanto en la presentación de sus servicios, Pruebas de Concepto (PoC), Propuesta Técnica como en la Oferta Económica asociada, es de carácter confidencial, razón por la cual el Cliente, sus ejecutivos, representantes, apoderados, asesores externos, trabajadores, etc., que lleguen a tener acceso a esta información confidencial de BUPRY, convienen y se obligan incondicional e irrevocablemente a considerarla y tratarla como tal, y en consecuencia, no revelarla a terceros, como también, a no hacer uso de ella para ningún otro propósito que no sea la evaluación en sí de la propuesta.





INTELIGENCIA DE PROCESOS
PARA LA CONTINUIDAD DEL NEGOCIO Y CUMPLIMIENTO

