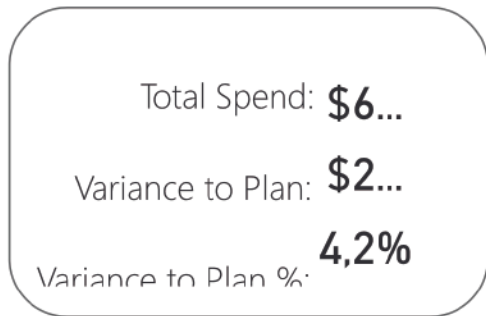
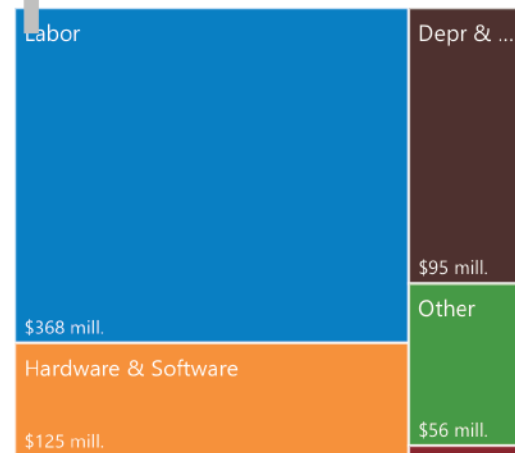


# IT Spend

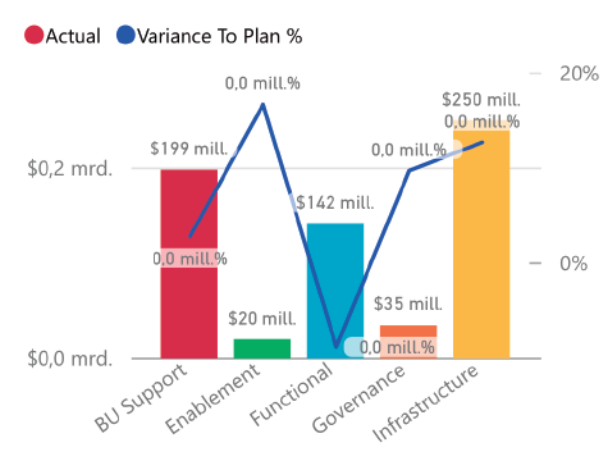
December, 2015



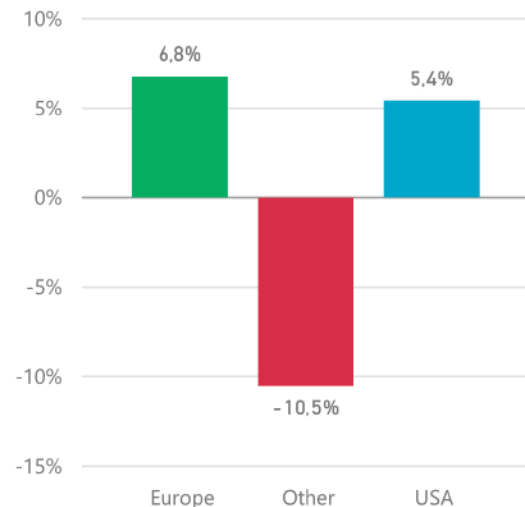
Spend by Cost Category



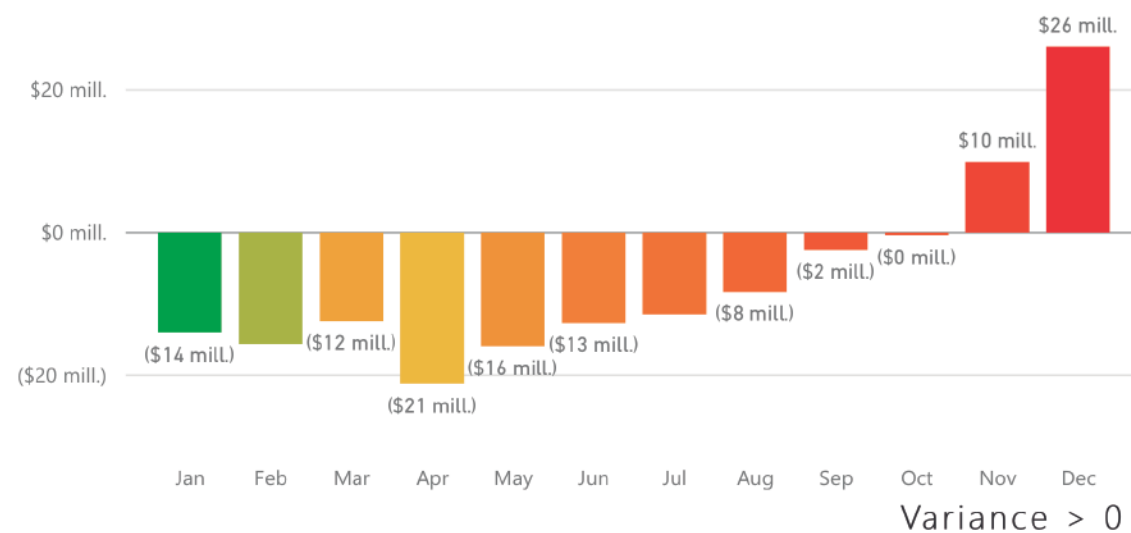
Spend by IT Area



Variance To Plan % por Region



YTD Actual vs Plan Variance % Trend



## Gasto en TI

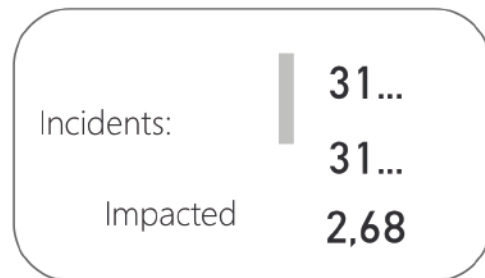
Consulte toda la información en un mismo lugar, como los sistemas de red, los servicios, las aplicaciones y los datos de seguridad.

Conecte Power BI fácilmente a otras herramientas.

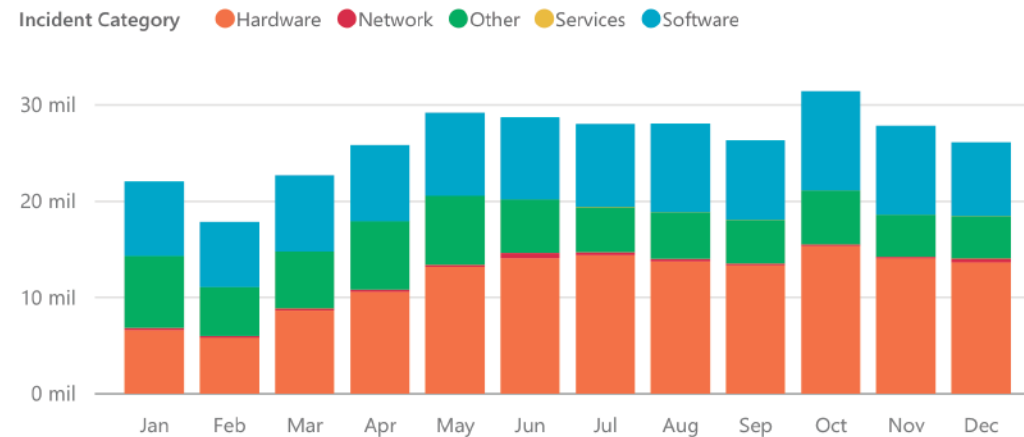
Integre Power BI en las soluciones existentes para implementar una estrategia integral de análisis de datos.

Trabaje indistintamente con productos de Microsoft, como Azure Active Directory y productos de terceros, como SAP.

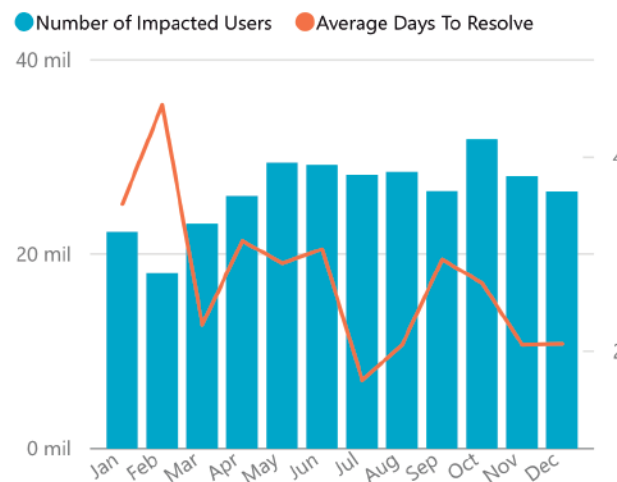
## Incidents for 2015



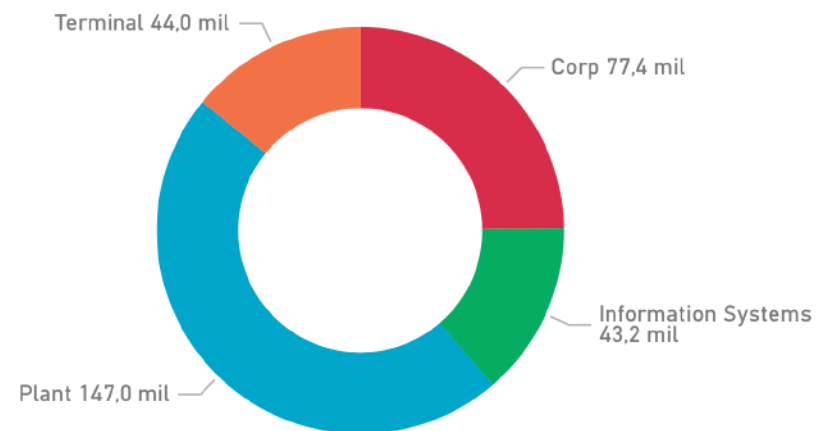
### Incidents Trend



### Impacted Users by Month



### Incidents by Organization



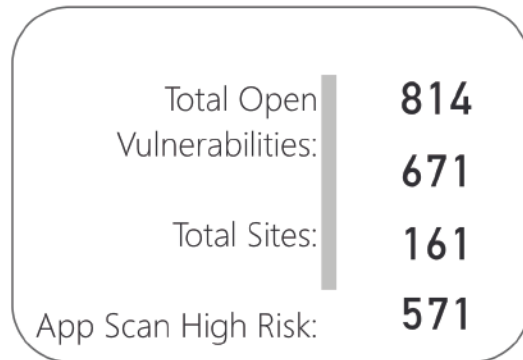
### Servicio de asistencia

Identifique riesgos antes mediante el seguimiento de las métricas clave en tiempo real.

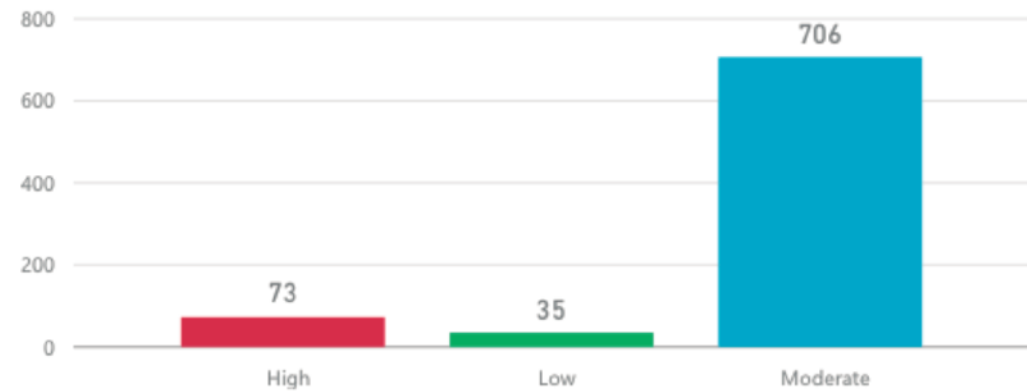
Use los datos de tendencias para optimizar los recursos del servicio de asistencia con el fin de simplificar la resolución de incidencias.

Compare visualmente las métricas clave en tiempo real, como el tráfico del servicio de asistencia y los problemas destacados. Entable mejores relaciones con los clientes gracias a la reducción de solicitudes de resolución de incidencias.

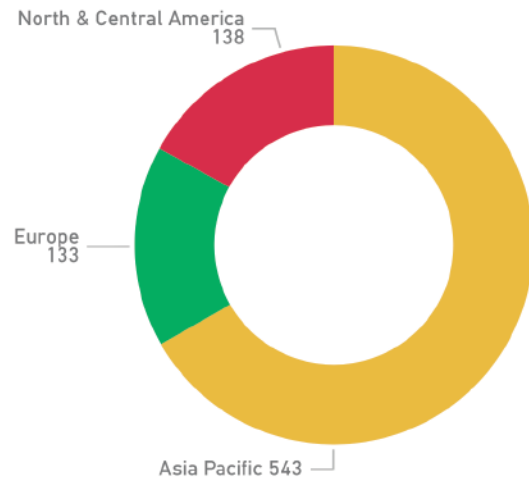
December, 2015



Total Vulnerabilities per Data Classification Business Impact



Total Vulnerabilities por Region



Total Vulnerabilities por Country y Region



## Seguridad y cumplimiento

Ofrezca a sus usuarios independencia de datos a través del desarrollo de informes simplificado, que combina varios orígenes en un único modelo.

Mejore la seguridad de red con la visibilidad anticipada de los riesgos de cumplimiento.

Realice el seguimiento del cumplimiento de estándares de seguridad, software, etc. en tiempo real.

Agrupe los datos de seguridad, como los registros de acceso de red, y preséntelos visualmente en un solo panel.