

Nuestro Equipo





Nicolás Lazarte Data Scientist



Julio Postigo Data Analyst



Emmanuel Corral Analista Funcional



Melina Griffo Data Engineer



Isaac Peña Data Engineer

Olist



Resumen de la Presentación

01	Descripción del Proyecto	 Situación actual Objetivos Alcance Riesgos
02	Desarrollo del Proyecto	 Roadmap Análisis preliminar de datos KPIs Stack Tecnológico
03	Metodología de Trabajo	 Marco de Trabajo Herramientas de gestión Gantt del Proyecto
04	Conclusión	Cierre y espacio para Preguntas





Estudio de Situación Actual



Contexto del Mercado Ecommerce





Negocio de Olist



Retos y Oportunidades

Acompañar el crecimiento del sector

Disminución del tiempo de entrega

Manejo de inventarios y stock

Alianzas estratégicas Satisfacción de clientes

Marketing Lead

Potenciar el servicio al cliente



Objetivos Generales

Entender el **funcionamiento del mercado** e-commerce y el negocio de Olist. Diagnosticar el **contexto actual**.

Identificar patrones de comportamiento de los clientes.

Descubrir **oportunidades de crecimiento** del negocio.

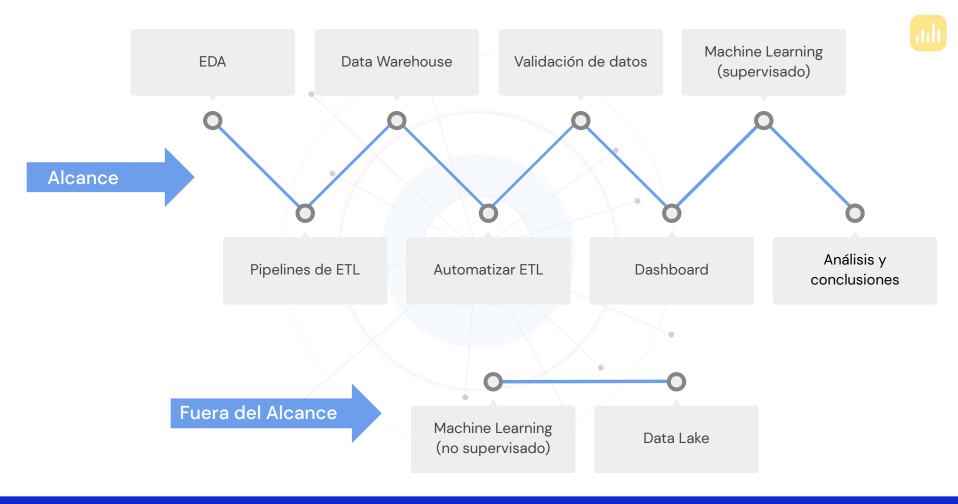
Objetivos Específicos

Analizar los procesos de compra, venta y logística del negocio. Conocer la distribución geográfica de ventas en Brasil.

Descubrir factores que influyen en el abandono de los procesos de compra y/o que producen insatisfacción de los clientes.

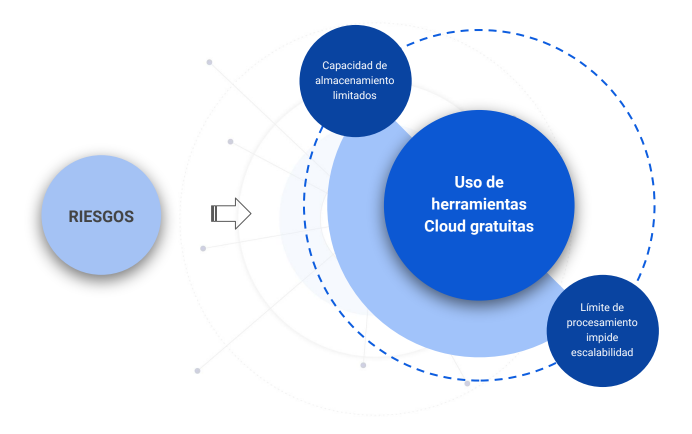
Analizar la interacción entre los clientes, Olist y las pequeñas y medianas empresas.





olist



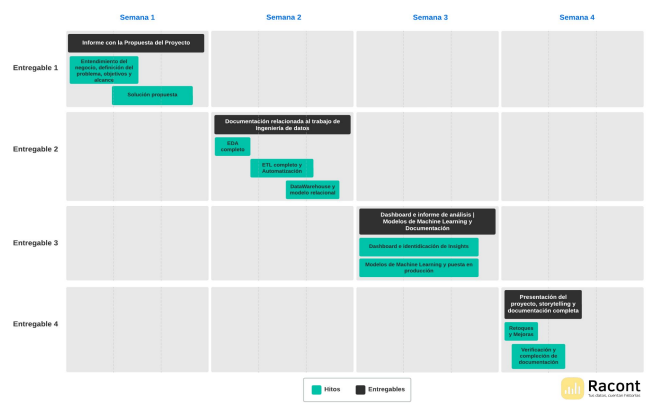






Roadmap Proyecto OLIST Racont Data Consultant

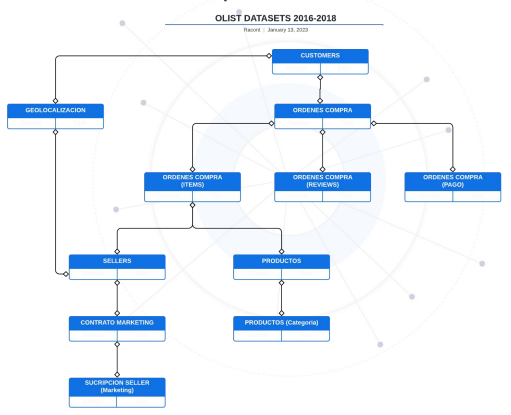








Análisis preliminar de datos





KPIs asociados a los objetivos planteados

Variación porcentual de ventas con respecto al año anterior.

Valor promedio de las compras de los clientes.

Nivel de satisfacción.

Variación porcentual del número total de pedidos por trimestre.

Promedio del tiempo de envío. Tasa de entregas dentro del plazo.











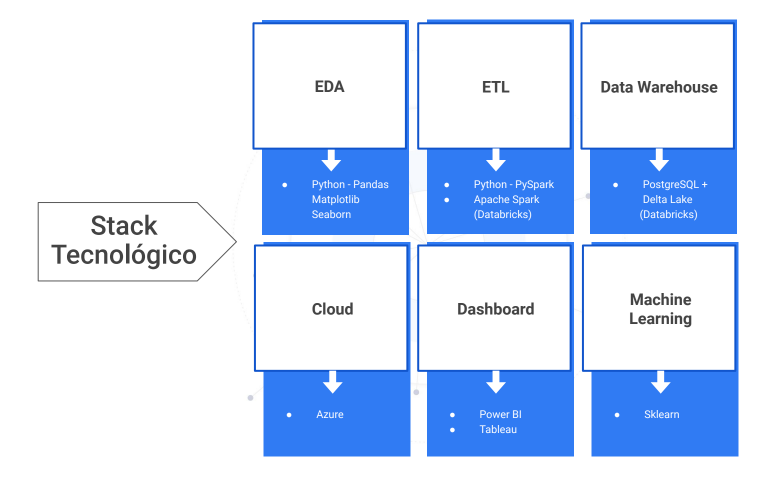










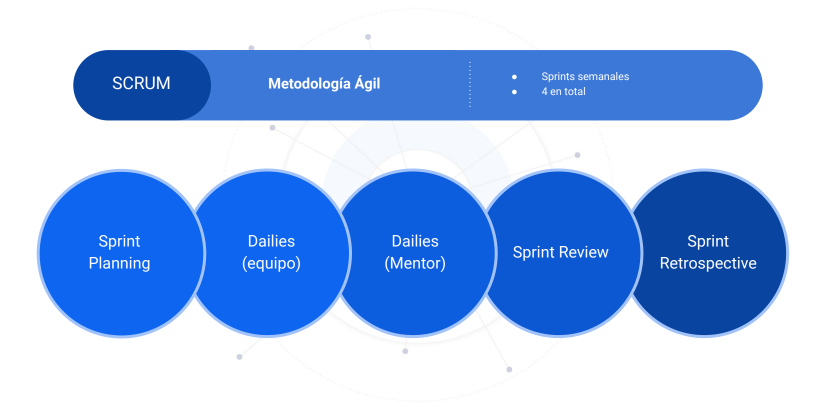


olist











Herramientas Digitales			
1 ASANA	asana	Backlog.División de tareas.Progreso del proyecto.	
2 DISCORD		• Dailys del equipo	
3 GOOGLE MEET		Daily con Henry MentorSprint Review: Demo con PO	
4 дітнив		 Control de versiones del proyecto Documentación 	
5 LUCID MURAL	Lucid M∪rai	 Diagramación inteligente y colaborativa 	

olist



Diagrama de Gantt

