

RECONEXIÓN MAGNÉTICA RECONEXIÓN MAGNÉTICA RECONEXIÓN MAGNÉTICA RECONE



TOMÁS NAVARRO INTELIGENCIA ARTIFICIAL



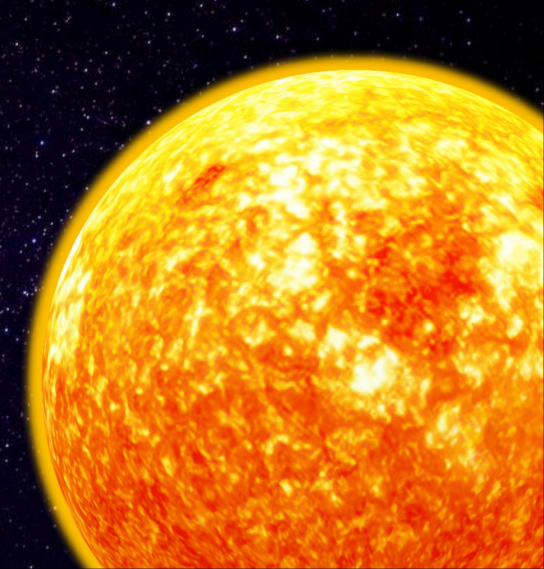
DUNCAN MCCLYMONT ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

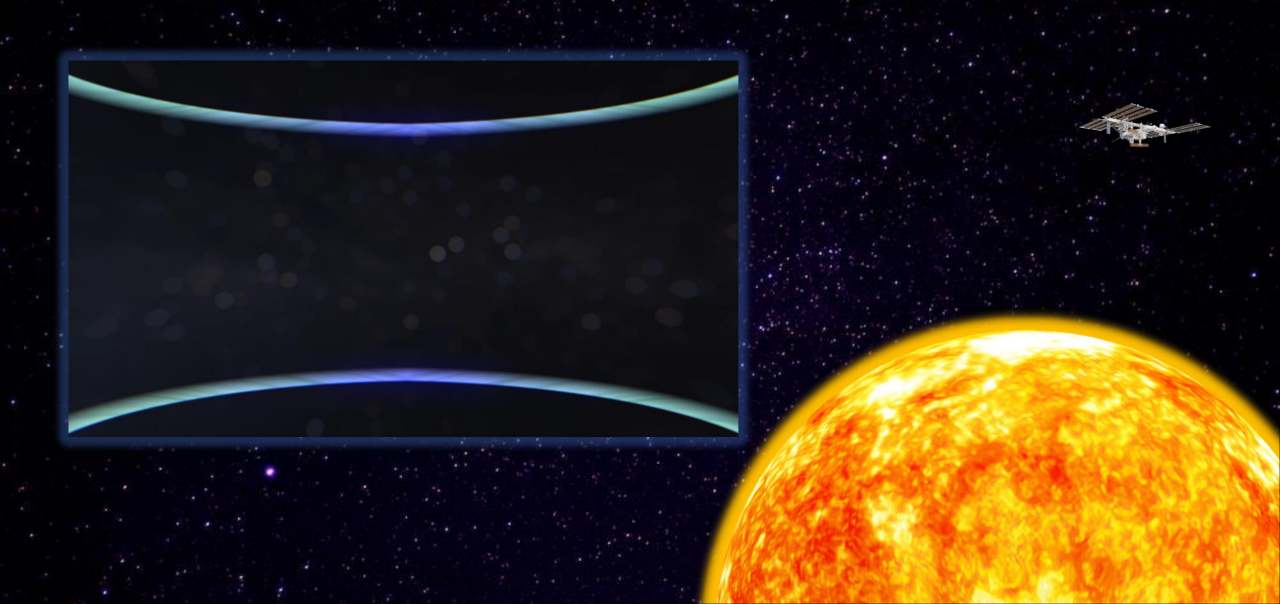


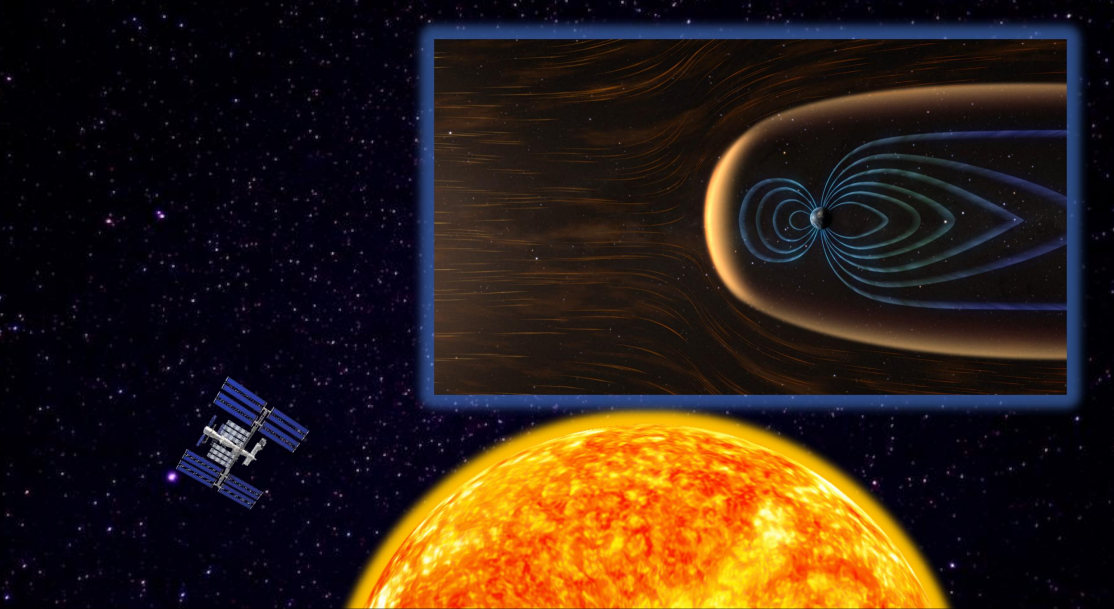
MATEO GRAVI FIORINO INTELIGENCIA ARTIFICIAL



SARA GAMBANDE BIOTECNOLOGÍA







NUESTRO PROYECTO



2022 41:75% 2021 40:79%



1.1bn







Comparación Componente Y



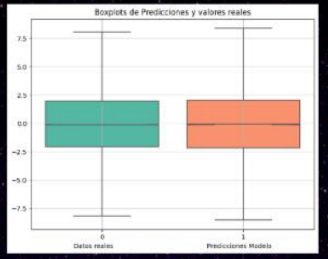


IMPLEMENTACIÓN IA

- DATOS PARA EL APRENDIZAJE
- PRONÓSTICO DE RECONEXIONES MAGNÉTICAS
- PREDICCIONES PRECISAS





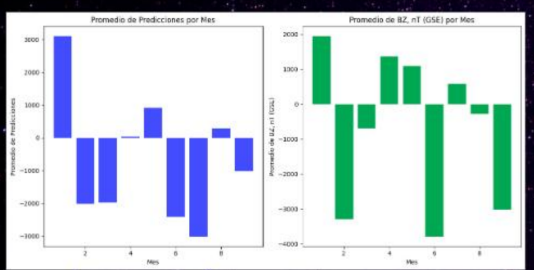


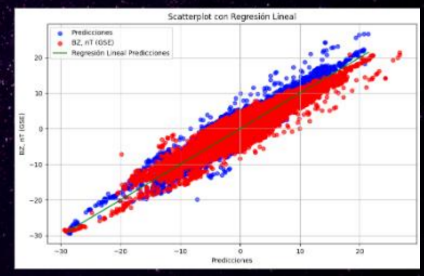
Análisis Histórico

Modelo Predictivo IA

Exactitud de la tendencia

85,23 %

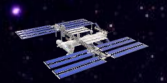


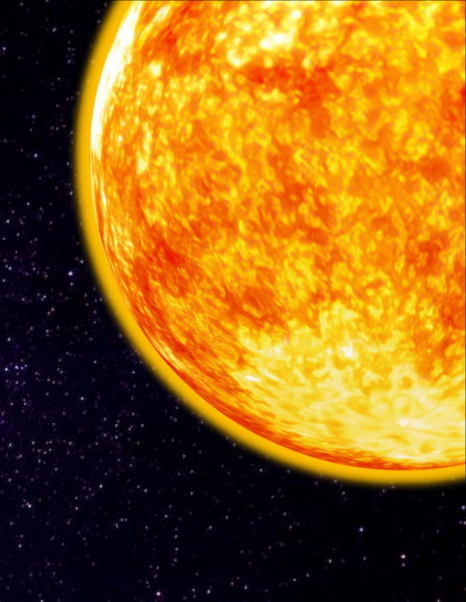


MODELO PREDICTIVO

APLICACIONES

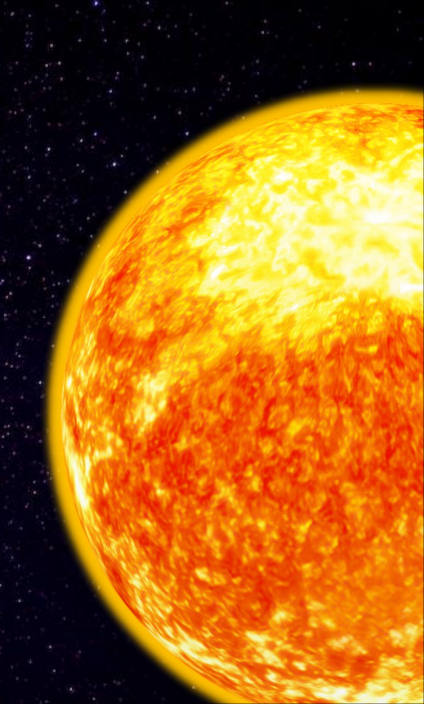
- REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES
- SISTEMAS DE ALERTA
- RUTAS DE VUELO ESPACIAL
- APLICACIONES MÉDICAS

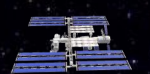




NUESTRO FUTURO

- APIS
- INTEGRACIÓN CON OTRAS MISIONES
- INTERFAZ EN VIVO
- ALERTAS MÓVILES





¡MUCHAS GRACIAS!

