



Messi + IA
Cómo la Inteligencia Artificial puede ser aplicada al fútbol
WORKSHOP

Mg. Diego Adrián Castro

Actividad

Consigna

- Descargar al celular una aplicación de edición de video como:

(o cualquiera que ustedes manejen)
- Ingresar al siguiente link
- Van a encontrar 5 goles de **Lionel Messi** con datos asociados a cada uno
- Se espera que generen un **nuevo video** con datos y que nos lo compartan



Break (volvemos 11.15hs)





Actividad

Gol 1



SEDE
ROSARIO

SEDE
ROSARIO



Datos

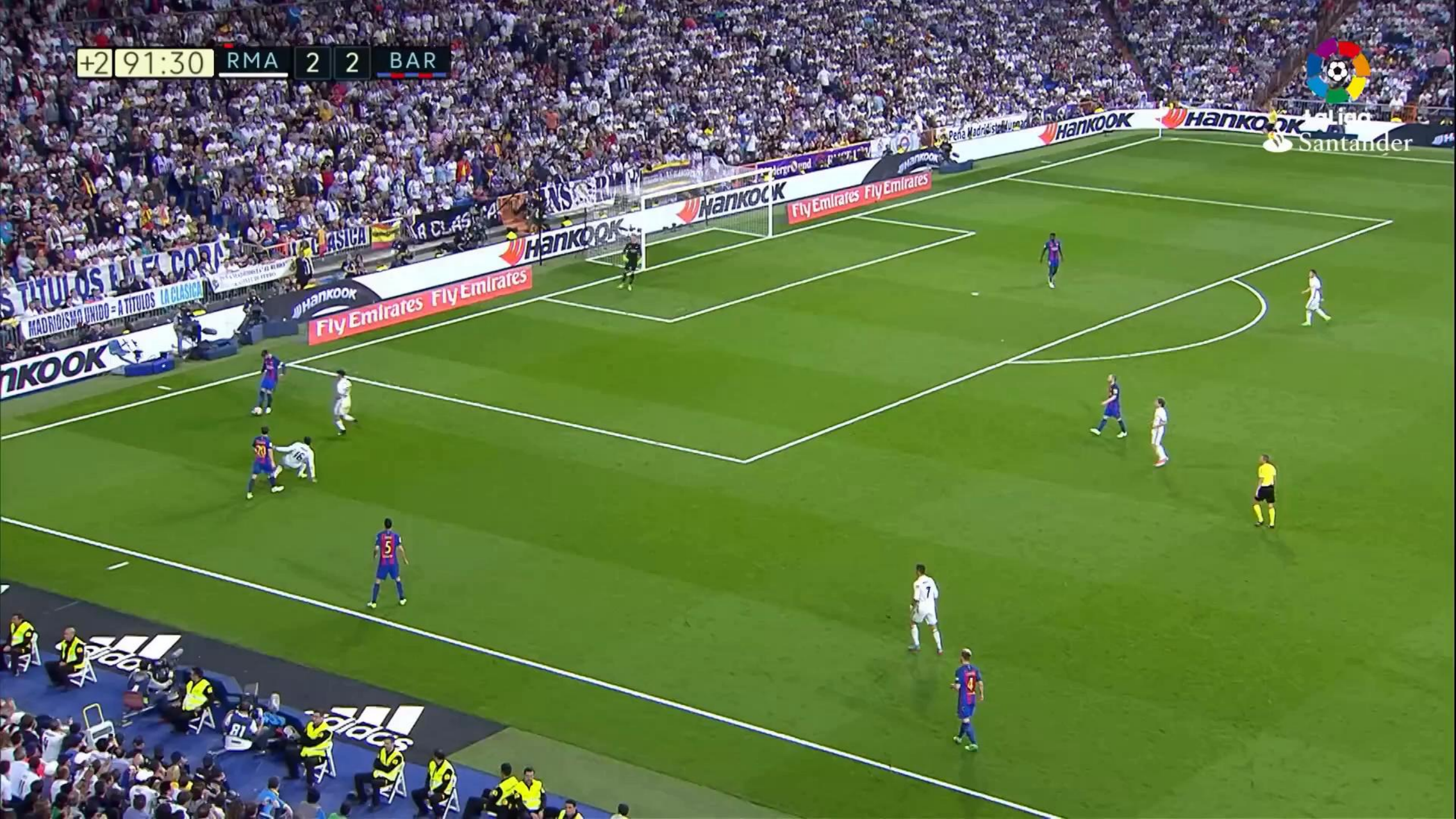


- **Partido:** Barcelona vs. Albacete
- **Fecha:** 01/05/2005
- **Resultado Parcial:** 1-0
- **Minuto:** 90
- **Asistencia:** Ronaldinho
- **Probabilidad de Gol:** 15%
- **Edad de Messi:** 17 años, 10 meses y 7 días
- **Extra:** Primer gol oficial de Messi en La Liga Española

+2 91:30 RMA 2 2 BAR



LaLiga
Santander



Actividad

Gol 2



Datos



- **Partido:** Barcelona vs. Real Madrid
- **Fecha:** 23/04/2017
- **Resultado Parcial:** 2-2
- **Minuto:** 91
- **Asistencia:** Jordi Alba
- **Probabilidad de Gol:** 9%
- **Extra:** el lateral del Barcelona Sergi Roberto recorre 56m con pelota

63:25



ARG

0



0

MEX



QATAR AIRWAYS

QATAR AIRWAYS

WORLD'S BEST AIRLINE

Q

Actividad

Gol 3



Datos

- **Partido:** Argentina vs. México
- **Torneo:** Mundial Qatar 2022
- **Fecha:** 26/11/2022
- **Resultado Parcial:** 0-0
- **Minuto:** 63
- **Asistencia:** “Fideo” Di María
- **Probabilidad de Gol:** 3%
- **Velocidad:** 122 km/h



Actividad

Gol 4



Datos



- **Partido:** Barcelona vs. Athletic Bilbao
- **Fecha:** 04-02-2017
- **Resultado Parcial:** 1-0
- **Minuto:** 40
- **Probabilidad de Gol:** 0,7 %
- **Extra:** Uno de los goles más “improbables” de Messi

0-3 04:56

sigue Me

sigue Me

sigue Me

RAHEEMCOMPS



Actividad

Gol 5



Datos



- **Partido:** Barcelona vs. Gimnàstic
- **Fecha:** 17-06-2007
- **Resultado Parcial:** 3-0
- **Minuto:** 50
- **Probabilidad de Gol:** 94 %
- **Extra:** Uno de los goles más “probables” de Messi

Recomendaciones



UNIVERSIDAD
AUSTRAL

SEDE
ROSARIO

Uso de **CapCut**

- Descargan el video en el celular
- Crean un proyecto en **CapCut** e importan el video
- Lo ideal es utilizar el **Dividir** para marcar las distintas partes que va a tener el clip
- Pueden agregar texto, efectos, cambiar la velocidad, congelar la imagen y poner música
- Siempre eviten utilizar las características del diamante celeste (ángulo superior derecho) porque después no podrán exportar/compartir el video

