



Robot-entrenador inteligente

El tenis entra en la era del coaching
automatizado

- ROBÓTICA -

FINANCIA:



COORDINA:



RESUMEN EJECUTIVO

T-Apex ha lanzado Tenniix, un **robot entrenador de tenis** que no solo lanza pelotas, sino que también analiza y adapta su rendimiento en tiempo real gracias a la inteligencia artificial.

Con movilidad autónoma, visión HD y más de 8.000 horas de entrenamiento profesional en su sistema, esta herramienta se posiciona como un **aliado accesible e innovador** para jugadores de todos los niveles.

Foto: T-Apex



CONTEXTO

El entrenamiento deportivo personalizado suele requerir tiempo, dinero y disponibilidad de entrenadores humanos.

Tenniix responde a esta brecha ofreciendo una **solución automatizada, móvil y adaptable**, que permite a cualquier jugador mejorar su técnica con feedback inmediato, sin depender de un coach tradicional.



Foto: T-Apex

TENDENCIAS RELACIONADAS

IA APLICADA AL DEPORTE

Desde análisis de rendimiento hasta predicción de lesiones, la IA redefine cómo se entrena y compite.

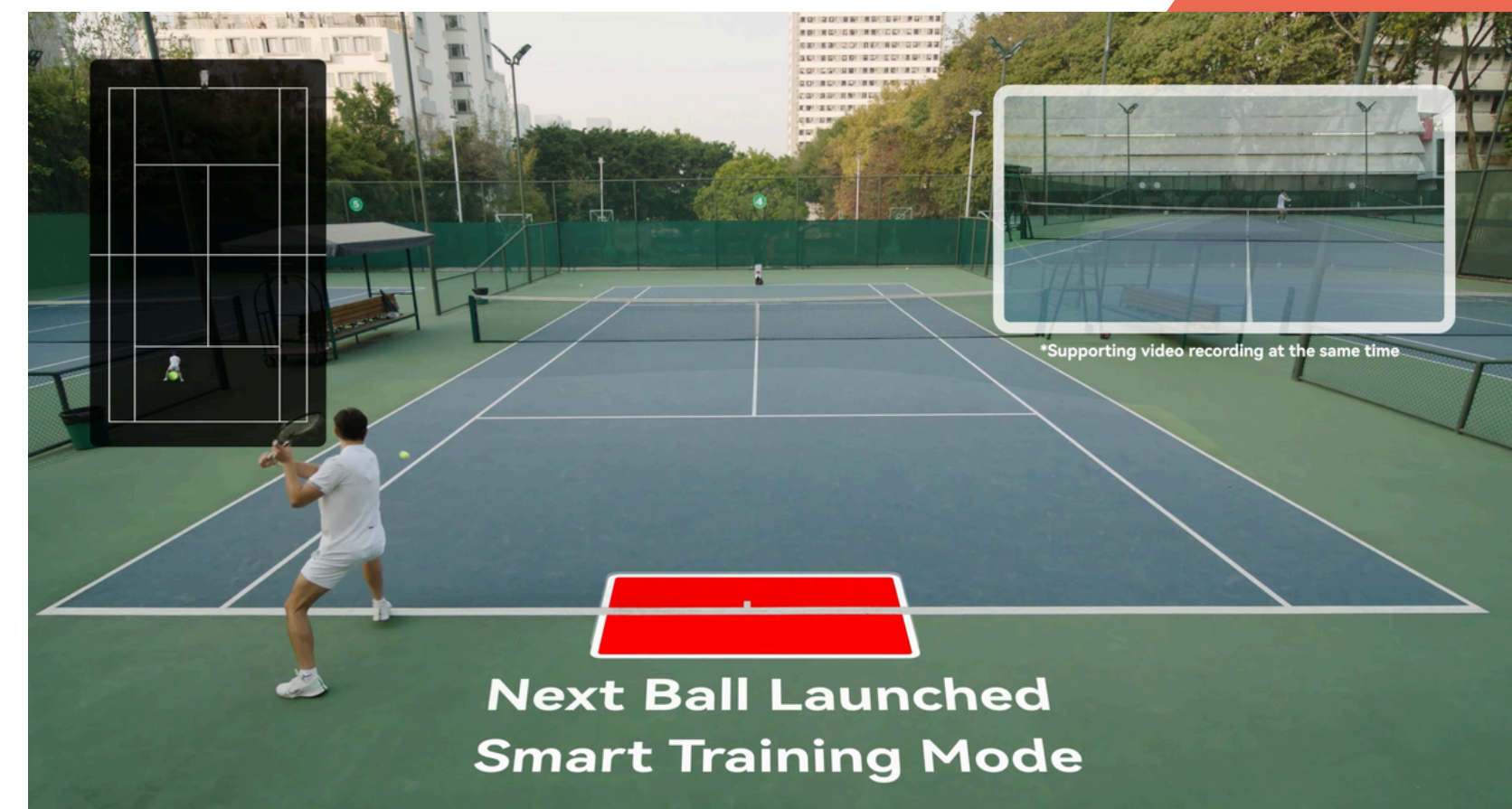
ROBOTS COLABORATIVOS

Tecnologías diseñadas para interactuar de forma segura y efectiva con humanos en tareas cotidianas, no solo industriales.

GAMIFICACIÓN DEL ENTRENAMIENTO

El uso de sensores, datos y apps convierte la mejora física en una experiencia lúdica y motivadora.

Foto: T-Apex



¿POR QUÉ AHORA?

El auge de tecnologías accesibles como sensores inteligentes, visión computacional y aprendizaje automático está **democratizando el acceso a herramientas** antes exclusivas de deportistas élite.

Además, la cultura del bienestar y la personalización están impulsando la demanda de soluciones de fitness adaptadas al estilo de vida actual.

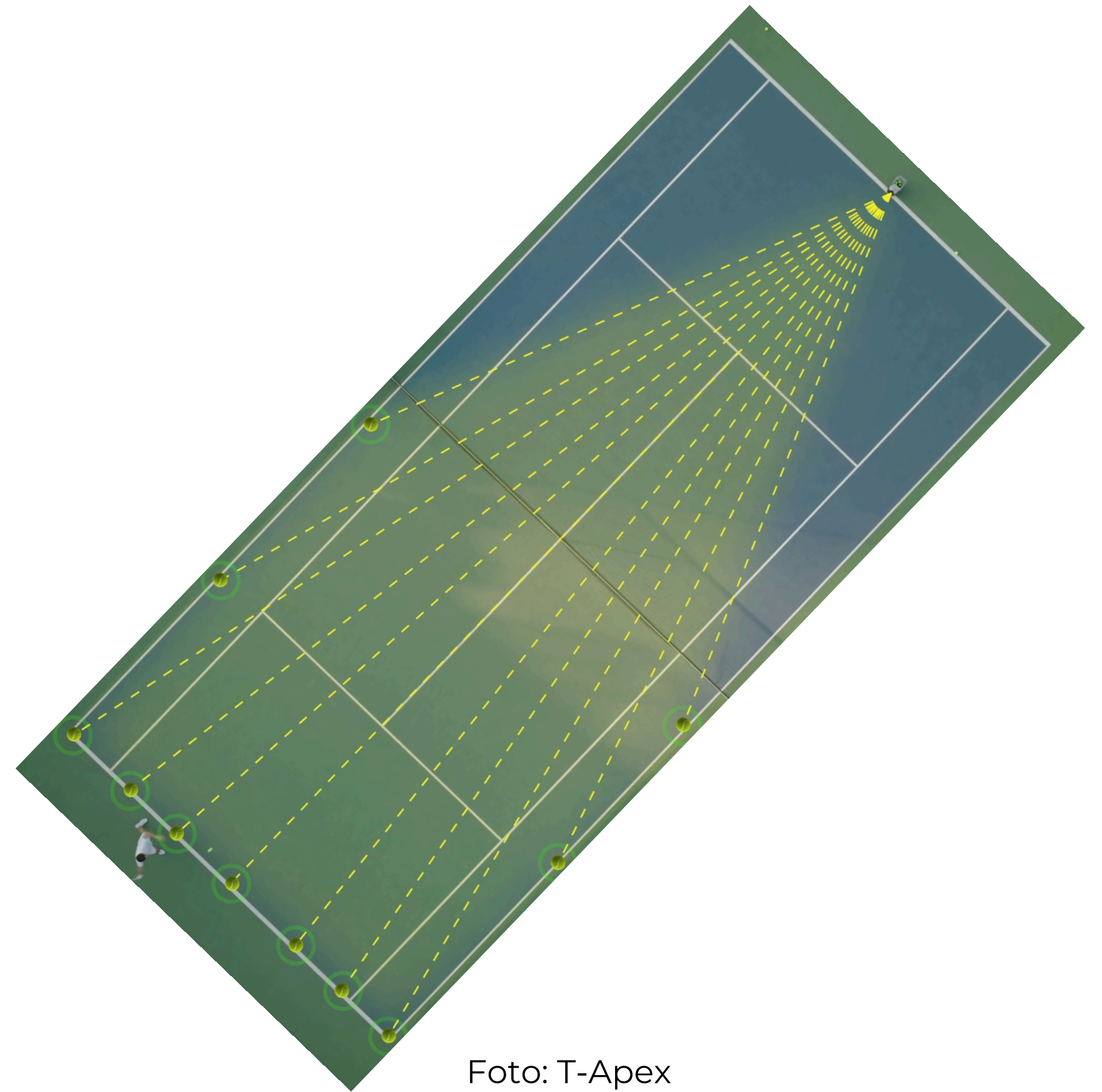


Foto: T-Apex

OPORTUNIDADES

ACADEMIAS DE TENIS TECH

Crear centros de entrenamiento que integren robots como Tenniix para reducir costes y aumentar la capacidad de atención personalizada.

ENTRENAMIENTO REMOTO O HÍBRIDO

Integrar esta tecnología con plataformas de videoanálisis o coaching online.

APLICACIÓN EN OTROS DEPORTES

Adaptar la propuesta a disciplinas como pádel, squash o incluso fútbol con robots que simulen jugadas o repeticiones técnicas.



Foto: T-Apex

CONCLUSIONES

Tenniix es más que un lanzapelotas: es un **símbolo del futuro del entrenamiento deportivo.**

Su accesibilidad, capacidad de adaptación y enfoque basado en datos abren la puerta a una nueva era de formación autónoma y personalizada.

Para emprendedores e innovadores, este tipo de tecnologías marca el camino hacia modelos de negocio donde la robótica deja de ser ciencia ficción para convertirse en valor real.

Foto: T-Apex





Cooperar para innovar y transformar

www.sommos-connecta.com

FINANCIA

COORDINA