

# NAC

NUEVA ALCÁNTARA CLUB

**A1 Y NAC PLANTAN 200 ARBOLES EN LA PISTA CENTRAL DE NUEVA ALCANTARA CLUB**

Innovación Sostenible para un Deporte Limpio

 **sostelink**



**APADEL**

**pureti**<sup>TM</sup>  
COMPROMETIDOS CON LA SOSTENIBILIDAD Y LA SALUD



 homerun  
brokers

RANGE ROVER  
C. DE BALANCA  
BARCELONA

OYSHO

RANGE ROVER  
C. DE BALANCA  
BARCELONA

NAC

 Babolat

 Babolat

TAYKUS  


NAC

SIERRA PARK  




## Equivalente a 200 Árboles: La aplicación en la pista central será igual a plantar 200 árboles.

### 1. Purificación de Contaminantes del Aire

Pureti es una tecnología basada en fotocatalisis que utiliza la luz para activar sus propiedades descontaminantes. Al aplicarse sobre los cristales de las pistas de pádel, Pureti transforma los vidrios en superficies activas que descomponen los contaminantes del aire, como los óxidos de nitrógeno y compuestos orgánicos volátiles, en sustancias inocuas como vapor de agua y dióxido de carbono. Cada metro cuadrado con Pureti equivale, en su efecto descontaminante, a un árbol maduro

### 2. Reducción de Olores

La capacidad de Pureti para descomponer compuestos orgánicos también resulta en la reducción significativa de olores, proporcionando un ambiente más fresco y agradable.

### 3. Eliminación de Microbios y Bacterias

La tecnología Pureti es eficaz en la eliminación de microbios y bacterias, asegurando que las superficies tratadas permanezcan higiénicas y seguras. La fotocatalisis activa un proceso continuo de desinfección, que elimina hasta el 99% de los microorganismos nocivos.

### 4. Propiedad Hidrofilia: cristales sin condensación

Uno de los problemas comunes en las pistas de pádel es la condensación en los cristales, que puede afectar la visibilidad y la jugabilidad. La fotocatalisis induce cambios en la estructura superficial que hacen que la superficie se vuelva más afín al agua, es decir, hidrofílica.



NAC

NUEVA ALCÁNTARA CLUB

**APADEL**

 **sostelink**

**pureti**<sup>TM</sup>  
COMPROMETIDOS CON LA SOSTENIBILIDAD Y LA SALUD