



Comunicado de Prensa Calvià
11 de julio de 2024

CALVIÀ DIGITALIZA DOS PISCINAS PARA MEJORAR LA SEGURIDAD Y LA EXPERIENCIA DEPORTIVA

El alcalde de Calvià, Juan Antonio Amengual, junto con Jorge Montero, director general de Ventas de *Nagi*, han presentado el sistema de monitorización en tiempo real de las actividades que se llevan a cabo en las piscinas municipales de Son Caliu y Santa Ponça. Esta aplicación permite a los usuarios conocer digitalmente su actividad física y acceder a métricas sobre sus entrenamientos, distancias recorridas, ritmo, entre otros datos.

La implementación de este sistema en las piscinas municipales de Son Caliu y Santa Ponça es una prueba piloto. La institución pública busca evaluar el uso efectivo de la tecnología, las mejoras que supone en diferentes ámbitos y la adhesión de los nadadores a este aplicativo. El objetivo es contar en el medio plazo con una evaluación de cuanto se usa y que sirva para plantear la posible implantación del sistema en el resto de piscinas municipales.

La digitalización de piscinas se centra en dos aspectos clave: el control de la seguridad en la piscina y la disposición de métricas de seguimiento de la actividad física para los usuarios y gestores. El sistema monitoriza en tiempo real las actividades que se llevan a cabo en la piscina, permitiendo una vigilancia continua y precisa. Además, facilita la rápida actuación ante situaciones de emergencia, proporcionando al personal de vigilancia herramientas de control.

Mediante la instalación de pantallas en la piscina, los nadadores que lo deseen podrán controlar datos relevantes sobre su rendimiento físico, como ritmos y distancias recorridas. Estos datos, codificados, sirven a los gestores para llevar a cabo el control de usos y otros aspectos de la gestión de la piscina.

El alcalde de Calvià, Juan Antonio Amengual, ha destacado la importancia de implementar productos, servicios y proyectos basados en desarrollos tecnológicos que mejoren la experiencia de las personas que practican actividad física en Calvià y contribuyan a un mejor control de las instalaciones.



Comunicat de premsa Calvià
11 de juliol de 2024

CALVIÀ DIGITALITZA DUES PISCINES PER MILLORAR LA SEGURETAT I L'EXPERIÈNCIA ESPORTIVA

El batle de Calvià, Juan Antonio Amengual, juntament amb Jorge Montero, director general de Vendes de *Nagi*, han presentat el sistema de monitoratge en temps real de les activitats que es duen a terme a les piscines municipals de Son Caliu i Santa Ponça. Aquesta aplicació permet als usuaris conèixer digitalment l'activitat física i accedir a mètriques sobre els entrenaments, distàncies recorregudes, ritme, entre altres dades.

La implementació d'aquest sistema a les piscines municipals de Son Caliu i Santa Ponça és una prova pilot. La institució pública cerca avaluar l'ús efectiu de la tecnologia, les millors que suposa a àmbits diversos i l'adhesió dels nedadors a aquest aplicatiu. L'objectiu és comptar a mig termini amb una evaluació que serveixi per plantejar la implantació possible del sistema a la resta de piscines municipals.

La digitalització de piscines se centra en dos aspectes clau: el control de la seguretat a la piscina i la disposició de mètriques de seguiment de l'activitat física per als usuaris i gestors. El sistema monitora en temps real les activitats que es fan a la piscina, tot permetent una vigilància continuada i precisa. Endemés, facilita l'actuació ràpida davant situacions d'emergència, i proporciona al personal de vigilància eines de control.

Mitjançant la instal·lació de pantalles a la piscina, les persones usuàries que vulguin podran controlar dades rellevants sobre el rendiment físic, com ritme i distància recorreguda. Aquestes dades, codificades, serveixen als gestors per controlar-ne els usos i altres aspectes de la gestió de la piscina.

El batle de Calvià, Juan Antonio Amengual, ha destacat la importància d'implementar productes, serveis i projectes basats en desenvolupaments tecnològics que milloren l'experiència de les persones que practiquen activitat física a Calvià i que contribueixin a un control de les instal·lacions més bo.