

El desafiante objetivo de París 2024:

Los Juegos Olímpicos de Verano que esperan ser ecosostenibles

Para lograr una huella de carbono que sea la mitad que la alcanzada en ediciones anteriores, se han buscado distintas soluciones. Aquí, algunas de ellas con todas sus innovaciones para tener un menor impacto medioambiental.

EQUIPO VIDA SUSTENTABLE

Francia está siendo el foco de atención con los Juegos Olímpicos de Verano de París 2024. Sin embargo, además de las medallas de oro, plata y bronce ya ganadas o el notable número de celebridades y *royals* que no se han querido quedar fuera de este megaevento deportivo —que concluye el domingo 11 de agosto y que será seguido por los Paralímpicos, entre el 28 de agosto y el 8 de septiembre—, la sustentabilidad es uno de las grandes protagonistas, ya que desde la organización esperan que la huella de carbono sea la mitad de la que se midió en ediciones anteriores.

Alineados con el Acuerdo de París sobre Cambio Climático, adoptado en 2015, estos juegos están centrados en cinco etapas: Prevención, por lo que se ha generado un cuidadoso plan; Evitar, por ejemplo no hacer construcciones que no se usarán en el futuro; Reducir, priorizando energías renovables o estructuras bajas en carbono; Compensar, por lo que las emisiones que no puedan evitarse serán compensadas mediante proyectos medioambientales y sociales en todo el mundo, y Movilizar a la Acción, o sea, que quienes están participando reconozcan su huella de carbono personal y profesional y tomen sus medidas para reducirla.

La Villa Olímpica y Paralímpica

Una de las construcciones que no se han podido evitar es la Villa Olímpica y Paralímpica, que está a unos 10 kilómetros de las distintas sedes, logrando el menor tiempo posible de traslado de los atletas. Fue concebida de tal manera que en el futuro será un barrio ecológico.

Emplazada en un terreno de 52 hectáreas en Saint-Denis, al norte de París, pasará a ser un distrito residencial, comercial y de oficinas, con una capacidad total para 12 mil personas, 6 mil de población flotante y 6 mil residentes. Una de sus mayores innovaciones es que además del uso de materiales orgánicos en su construcción, está pensada para "proteger y fomentar la biodiversidad". Esto se ha proyectado con cubiertas en los techos construidas para albergar insectos y pájaros, por ejemplo.

El Centro Acuático

Este recinto será uno de los legados arquitectónicos y de infraestructura de París 2024, y es que el Centro Acuático quedará para toda la comuni-

dad de Seine-Saint-Denis, como un gran centro polideportivo.

El lugar, que como material principal tiene a la madera, recibe energía de 4.680 metros cuadrados de paneles solares que están instalados en su techo ondulado.

Los asientos de las graderías, donde en la semana se vio a Tom Cruise —quien tendrá una participación especial en la ceremonia de clausura—, están hechos de residuos plásticos locales reciclados.

El pebetero con luz y agua

Un símbolo de sostenibilidad ha sido el pebetero olímpico y paralímpico (de siete metros de diámetro) que está inspirado en el primer viaje en globo que hicieron los hermanos Montgolfier, en Versalles, en 1783.

Diseñado por Mathieu Lehanneur —quien también estuvo a cargo de las antorchas—, no utiliza ningún tipo de combustible.

“Se hizo un sistema que crea una llama hecha de luz y agua; en los hechos tienes pocos leds de altísima potencia y un nebulizador, que es una especie de atomizador. Así, partículas finísimas se suspenden y se ponen en movimiento para



Más de cuatro mil paneles solares alimentan de energía al Centro Acuático.

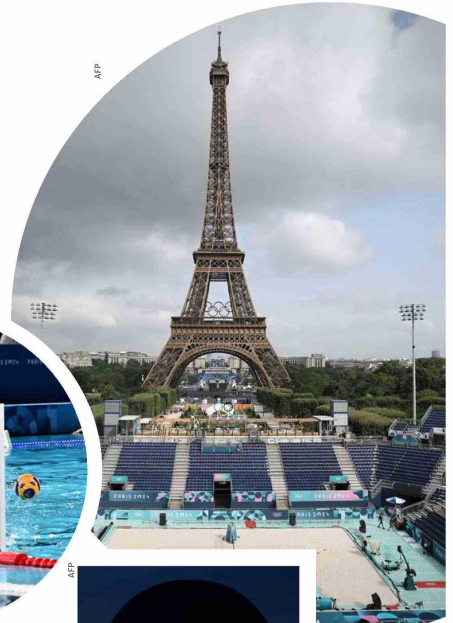
crear el efecto de llama”, expresó Lehanneur a AFP. Durante el día el pebetero está a ras de suelo en el Jardín de las Tulle-rías y en las noches se eleva al cielo.

Alimentación “eco-friendly”

Trece millones de comidas se ofrecerán en los juegos, desde desayunos, pasando por *snacks* hasta cenas, lo que se ha proyectado según la organización de la forma más responsable posible, pero siempre bajo el principio de comida sana, *gourmet* y creativa.

En el proceso han participado poco más de 100 organizaciones, entre ellas agricultores de Francia, con sus productos especialmente sostenibles; empresas de *catering* y nutricionistas deportivos.

Eso sí, aquí se ha dado una controversia, ya que en un comienzo se decidió que se priorizaría la comida vegetariana, pero esto no ha sido bien recibido por varios equipos, que dicen necesitar proteína animal en su alimentación. Tras esto, en la organización han tenido que abrirse a un importante y mayor consumo de carnes y huevos en esta semana. En todo caso, se ha mantenido que su origen sea local.



Disfrutar la ciudad y las competencias en cortas distancias. Esa es una de las máximas y el “Stade Tour Eiffel” es un ejemplo.

El pebetero no usa combustible.



La Villa Olímpica ha sido concebida como un barrio ecológico.