

Primer Sunset 100% sustentable del paÃs llega a PucÃn y Villarrica

DescripciÃn

Su diseÃo modular considera el uso de energÃa renovable gracias a dos generadores eÃlicos y baterÃas de litio

Este nuevo espacio se instalarÃ en diferentes playas de la costa nacional.

El sol se pone, pero la tarde se transforma en el principio de algo nuevo: un lugar de encuentro para todos y todas.

Este verano, NescafeÂ® acompaÃarÃ las vacaciones de los chilenos con el primer espacio itinerante 100% sustentable del paÃs. El nuevo NescafeÂ® Sunset llegarÃ a ocho playas del paÃs y se instalarÃ con el objetivo de ofrecer un punto de encuentro para los veraneantes, donde puedan divertirse y relajarse, y compartir una buena conversaciÃn, risas, y una taza de cafÃ©, a la luz del atardecer.

NescafeÂ® Sunset busca ser un espacio experiencial, compuesto de dos trailers, varias zonas de descanso y encuentro, y dos barras de cafÃ© donde se elaborarÃn ricas preparaciones con productos NescafeÂ® (Fina SelecciÃn, TradiciÃn, Descafeinado, Cappuccino, Moka y Latte).

Su diseÃo modular considera baja potencia de consumo, y el sistema se alimenta de energÃa renovable no convencional producida por dos generadores eÃlicos y almacenadas en baterÃas de litio. El espacio, ademÃs, contarÃ con mobiliario reciclado y puntos limpios que permitirÃn la separaciÃn y gestiÃn de los residuos.

Abierto a toda la comunidad y con pleno acceso para personas con movilidad reducida, en NescafeÂ® Sunset habrÃ exposiciones de arte, tatuadores de henna, mÃsica al aire libre, y cafeterÃa.

Fechas de NescafeÂ® Sunset 2020 por ciudad:

3 al 6 de enero â?? PucÃn

9 al 12 de enero â?? Villarrica

15 al 19 de enero â?? Frutillar

22 al 26 de enero â?? Pichilemu

29 enero al 2 de febrero â?? La Serena

5 al 9 de febrero â?? Santo Domingo

12 al 16 de febrero â?? Maitencillo

23 al 28 de febrero â?? ViÃa del Mar

CategorÃa

1. Turismo

Etiquetas

1. nescafÃ©
2. PucÃ³n
3. Villarrica

Fecha de creaciÃ³n

jueves, 2 enero, 2020 a las 22:51

Autor

prensa

default watermark