

BASES LEGALES DE OFERTA

“SOL X \$1.200”

CERVECERA CCU CHILE LTDA. (“CCU”)

1. CCU, ha organizado una oferta destinada a publicitar e incentivar el consumo de los productos en especial aquellos de la marca SOL que elabora, comercializa y distribuye, en adelante llamada “la Oferta”.
2. La presente Oferta está dirigida a los consumidores que compren los productos participantes en los locales adheridos dentro del territorio continental chileno, en adelante, los “Locales Adheridos”.
3. Esta Oferta tendrá vigencia entre el día 9 de mayo de 2022 y el día 9 de agosto de 2022.
4. Los productos participantes en la presente Oferta son cerveza Sol, en su formato lata de 350 cc, en adelante los “Productos Participantes”.

La disponibilidad de Productos Participantes dependerá de la zona geográfica y del stock del respectivo Local Adherido al momento de la compra.

Todos los consumidores que compren en los Locales Adheridos los Productos Participantes referidos en el N° 4 precedente, podrán adquirir los Productos Participante al siguiente precio promocional: 2 latas de cerveza Sol 350 cc por \$1.200 (IVA incluido).

5. La participación en la Oferta, implica la total aceptación de sus bases.
6. CCU se reserva el derecho de modificar las bases de esta Oferta en forma total o parcial, debiendo comunicar dicha circunstancia a través de los medios en que fueron comunicadas las mismas.
7. Una copia de estas bases se mantendrá en las oficinas de CCU ubicadas en Avda. Presidente Eduardo Frei Montalva N° 1500, comuna de Renca, Santiago.

María Ignacia Tagle – Bernardo Villouta

XXXXXXXX

Certificado de firmas electrónicas:
E6E888C47-169C-4AA8-AB2A-72F6FB68B260



Firmado por

Firma electrónica

Bernardo Villouta Loosli
CHL 120136763
bvillou@ccu.cl

GMT-04:00 Miércoles, 11 Mayo, 2022 09:26:17
Identificador único de firma:
00086CD1-E63F-4629-B0A0-7BB3CB86D408

María Ignacia Tagle Fernandez
CHL 186349865
mtaglef@ccu.cl

GMT-04:00 Miércoles, 11 Mayo, 2022 09:10:46
Identificador único de firma:
B2F32567-3418-4756-83C8-B023BF723E9E