

TEQUILA AHA YETO.[®]

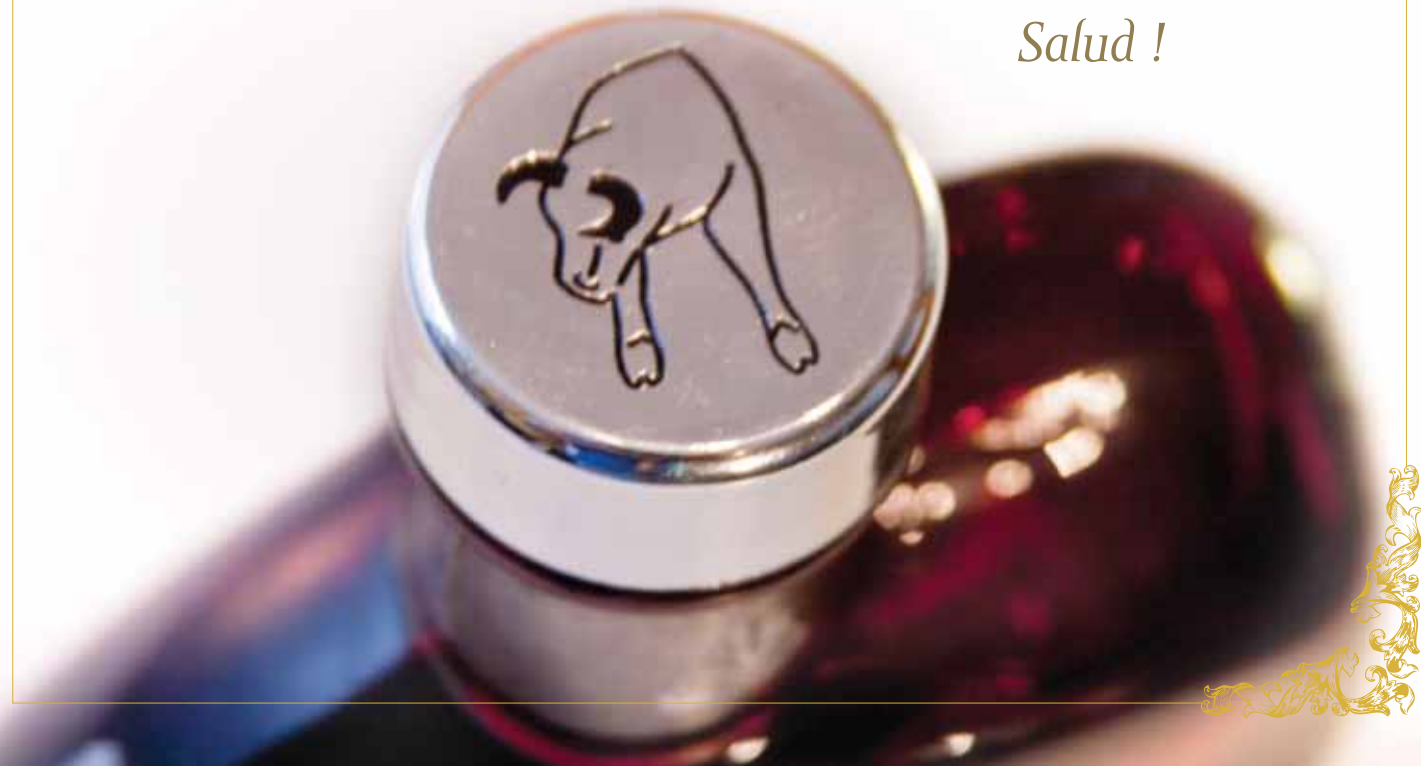
Nace en Los Altos de Jalisco, enmarcado por el paisaje en el que destacan las manchas azuladas que forma el agave. Para concebir un tequila de tan alta calidad requerimos situarnos sin prisa, en esta región privilegiada esperando hasta 10 años a que nuestros agaves azules lleguen a su plena madurez, para después dar paso a un delicado proceso de coccimiento, extracción de mieles, fermentación, destilación y al final esperar todavía meses de reposo hasta que AHA YETO llegue a su culminación, convirtiéndose en un tequila destinado a los paladares más exigentes.

El proceso de AHA YETO se lleva a cabo tal y como se hacía hace 100 años, sin químicos ni aditivos, siendo su única materia prima el Agave Tequilana Weber.

AHA YETO originated from an area known as "Los Altos de Jalisco"; a beautiful countryside surrounded by the blue colored patches of the "Tequilana" agave. To produce the fully ripe blue agave plants, and conceive a tequila of such high quality from this privileged region, requires waiting patiently up to ten years. From here, we begin a delicate brewing process of honey extraction, fermentation, distillation, and a resting period of several months. AHA YETO then culminates into aged tequila destined for the most demanding palates.

The process used to make AHA YETO tequila is the same as was used 100 years ago, without chemicals or additives. The agave Tequilana Weber is the sole raw material used.

Salud !





Tequila Blanco
100% de Agave





Blanco

Tequila Blanco 100% de agave, el concepto más sutil de los tequilas de la familia **AHA YETO**, después de pasar por un proceso de destilación en alambiques de olla presenta tonalidades y matices muy especiales al paladar con aromas propios de nuestro agave natural.

*Tequila Blanco 100% agave, the most subtle of the tequilas from the **AHA YETO** family, after going through the distillation process in pot stills, it offers very special tones and shades to the palate with its distinct aroma from our natural agave.*





Tequila Reposado
100% de Agave



COMITÉ MEXICANO





Reposado

El reposado, que después de 2 a 8 meses de permanencia en barricas de roble blanco transforma las tonalidades agaváceas a un sabor suave y elegante con carácter y excelente cuerpo.

After being aged for two to eight months in white oak barrels, it transforms the agave tones to a mild and elegant taste with character and excellent body.





Tequila Añejo
100% de Agave





Añejo

El tequila espera en la barrica un año, para ser llamado nuestro añejo de la familia AHA YETO.

Con excitantes sabores agaváceos, color ámbar, exquisito, balance y suavidad, excelente cuerpo y textura.

The Tequila waits in the barrel for a year to be called AHA YETO Añejo.

It has exciting Agave flavors, exquisite balance and softness, excellent body and texture, and the very distinct amber color.





Tequila Diva
100% de Agave



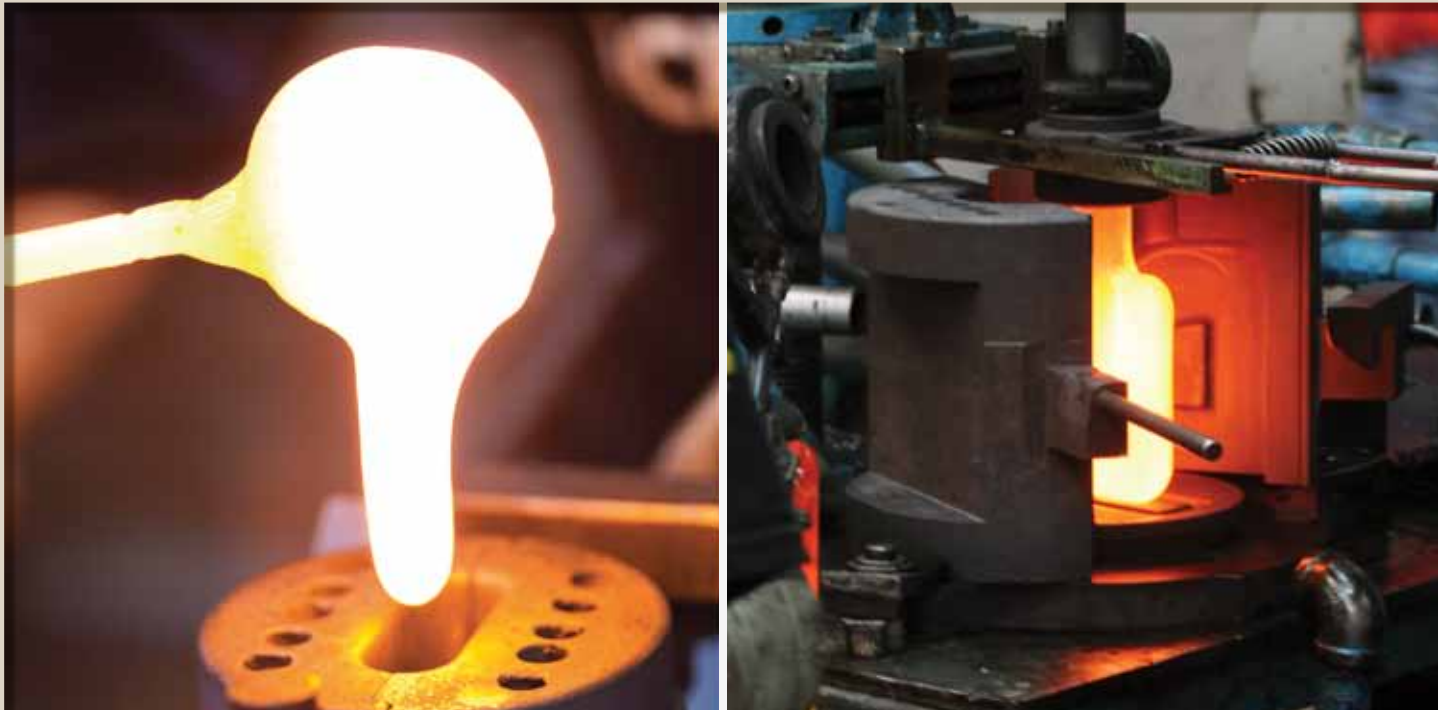


Diva

Tequila selecto con la distinción de los tequilas de la familia AHA YETO, de color rosa o ligeramente purpura. elaborado con tequila blanco 100% de agave en su base y macerado por un breve espacio en barricas de vino tinto para proporcionarle esas tonalidades y matices especiales.

Select Tequila with the distinction of the AHA YETO tequilas. It has a pink or slightly purple color. Made with Silver tequila, 100% agave base and softened for a short time in red wine barrels to give it its special shades and tones.





Presentación 100% Artesanal • 100% Artistic Presentation

Símbolo de perfección y grandeza, la botella de AHA YETO, es elaborada en el corazón de Tlaquepaque, Jalisco; de manera artesanal y con un control de calidad estricto, cada botella toma forma en las manos de nuestros artesanos, utilizando materiales de primera calidad, que se apegan a todos los estándares para cuidar el medio ambiente.

A symbol of perfection and grandeur, the AHA YETO bottle is made in the heart of Tlaquepaque, Jalisco; each bottle is an artistic and unique hand-blown piece of glass. Made under strict quality control, using only first quality materials that meet the environmental protection standards.

