

CAPITANES®

TEQUILA Y SHOW

Imagine música de mariachi mezclada con la de **Justin Timberlake**, el ex novio de Britney Spears.

Si pudo, entérese de que una mezcla similar podría detonar la empresa de **Federico y Carlos Newton**: Tequilera Newton.

Esta firma jalisciense nacida en los 40s surte desde el año pasado el tequila necesario para llenar las llamativas botellas de "901 Silver Tequila".

Esa nueva marca es propiedad del músico, quien reconoce su costumbre de beber tequila en los escenarios y detrás de ellos.

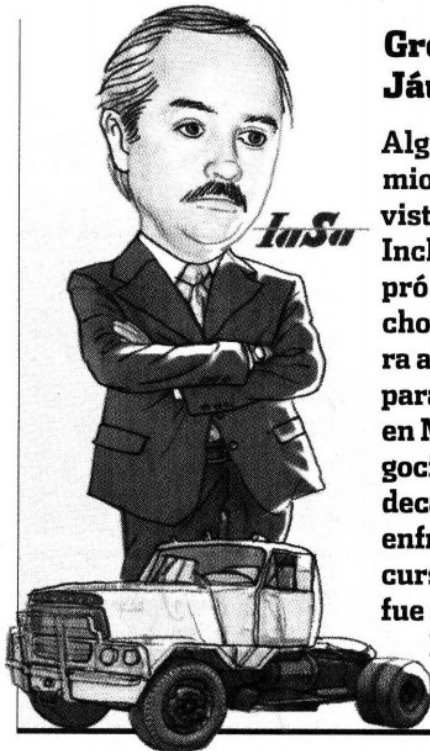
Ahora lanzó una fuerte campaña publicitaria para promoverla, con videos que críticos comparan con el estilo cinematográfico de Martin Scorsese.

Sus comerciales televisivos proponen borrar entre los estadounidenses el estereotipo del "gringo" que pierde la razón al beber margaritas, y llevar la bebida mexicana a un nivel comparable con el del whisky o el vodka.

La botella de 750 mililitros compite en el mercado estadounidense con un precio que ronda los 50 dólares.

De esta apuesta depende en buena medida el futuro de una tequilera mexicana que tradicionalmente ha competido en el anaquel con marcas como Tierra Azteca y Los Corrales.

Además, marca un parteaguas en el cambio generacional de una compañía mexicana recién tomada por la tercera generación de la familia que la fundó.



Gregorio Ramírez Jáuregui...

Alguna vez, sus camiones Ramírez eran vistos en todos lados. Incluso su padre compró en 1967 los derechos de la armadora alemana Borgward para armar sus autos en México. Pero el negocio de su empresa decayó esta década y enfrenta un duro concurso mercantil. Ayer fue suspendida en Bolsa por un par de horas.



OSCURIDAD DE LA CALLE

Al inicio de esta década, la CFE, comandada por **Alfredo Elías Ayub**, se arrancó contratando productores de **electricidad**.

Vino una avalancha de inversiones, sobre todo de empresas como **Iberdrola** y Electricité de France, que terminó vendiendo sus plantas.

Luego, el País no creció como se esperaba, y nos quedamos con tremendas máquinas, parcialmente utilizadas.

Hoy, el margen de reserva se ubica en un nivel históricamente alto, pero aún con eso, el sistema eléctrico no está tan holgado como parece.

La capacidad de generación de **electricidad** se quedó concentrada en el noreste y en el Golfo.

Los habitantes del Occidente se quedaron "nomás milando" y hoy dependen de "importaciones" de otras zonas.

Pero este problema se aliviará en parte con la entrada de operación de la central Norte, que operará **Gas Natural** México, de **Ángel Larraga**.

Ésta se encuentra en los últimos detalles de prueba para

arrancar comercialmente en dos semanas.

Este animalito tiene una capacidad de 500 megawatts, suficiente para alimentar una cuarta parte de Guadalajara y se ubica muy cerca de la ciudad de Durango.

Además, otros dos proyectos le harán la vida más fácil a la CFE en esa zona.

Uno es la repotenciación de Manzanillo, en donde Alstom, GE y ACS cambiarán viejas turbinas de combustóleo por otras a **gas natural**. Generarán mil 500 megawatts en unos 2 años.

Finalmente, Norte 2, planta de ciclo combinado que se ubicará en Chihuahua.

Ojo, esta última está en proceso de licitación, por si aún puede entrarle.

ETILENO CON PILAS

Es posible que cada vez que toca el volante de su coche esté usted en contacto con derivados del etileno. Las bolsas de plástico están comúnmente hechas de polietileno.

Eso es para que no diga que no sabe qué es el etileno.

Pemex produce más o menos un millón de toneladas de

etileno al año, pero el proyecto Etileno XXI, desarrollado por empresas privadas, podría duplicar su disponibilidad.

La nueva es que después del bache financiero del año pasado, a las firmas involucradas ya les prestaron dinero y están listas para construir la nueva fábrica en Coatzacoalcos.

Son la mexicana IDESA, que dirige **José Luis Uriegas** y la brasileña Braskem, que representa **Roberto Ramos**, las que ganaron este proyecto después de años.

Ahora tienen una línea de crédito por mil 800 millones de dólares, de los 2 mil 500 millones que habrán de invertir en el nuevo súper complejo.

Hoy sólo definen la tecnología que utilizará el "cracker" de etileno, con capacidad para un millón de toneladas anuales.

Estará integrado por tres unidades de 450 mil, 350 mil y 200 mil toneladas anuales de distintos tipos de polietileno.

Para dar forma al proyecto con ingeniería básica se apuntan empresas como Saipem, que dirige **Piero Cicalese**; ICA Fluor, de **Bernardo Quintana**; Odebrecht, de **Marcelo Bahía Odebrecht** y Dragados Industria-

les, de **Donaciano Vera**. Apueste por su favorito.

RUTAS ALTERNAS

Por si usted disfruta las vacaciones en lugares extremos, échele un ojo a la Tercera Edición de la Ruta Aromas y Sabores de México.

La organiza la chef **Patricia Quintana**, con el apoyo del Gobierno del DF.

Esta ruta, que operará el año entrante, tendría poco de extraordinario si no fuera porque recorrerá lugares que prometen emociones.

Si se apunta, usted recorrerá Chihuahua, Tamaulipas, Nuevo León, Sinaloa y Coahuila.

Se trata de lugares que las Rutas de México de la Secretaría de Turismo, que lleva **Gloria Guevara**, no promueven en este momento; por una cuestión que llaman "estratégica".

La ruta Aromas y Sabores tiene como fin dar a conocer la gastronomía mexicana, y promover los estados de la República recorridos. Si tiene tarjeta de crédito sin tope, el gasto es bajo su propio riesgo.

capitanes@reforma.com