



"EL PIONERO DE LA PRECISIÓN" VIAJA AL CORAZÓN DE DUBÁI

UNA EXPOSICIÓN CULTURAL INMERSIVA QUE EXPLORA EL ARTE Y LA CIENCIA DEL CRONOMETRAJE PRECISO

Datos clave:

- Una historia de ingenio e inventiva en cuatro capítulos: la búsqueda de la precisión durante casi dos siglos
- Una celebración de la artesanía y una oportunidad única de participar en talleres prácticos de relojería
- El arte y la gastronomía se combinan con la Alta Relojería en dos colaboraciones del programa

El próximo mes de mayo, Jaeger-LeCoultre invita al público a descubrir, a través de una experiencia inmersiva que tendrá lugar en Dubái, cómo la búsqueda de la precisión ha hecho avanzar el arte de la Alta Relojería a lo largo de casi 200 años. Tras el debut de "El pionero de la precisión" en Watches & Wonders en Ginebra en abril, los EAU son la primera parada de una gira mundial. Ubicada en The Space en el ICD Brookfield Place en el Centro Financiero Internacional de Dubái (DIFC, por sus siglas en inglés), "El pionero de la precisión" está abierta al público de forma gratuita y tendrá lugar del 7 al 19 de mayo de 2024.

Los visitantes descubrirán la historia de la precisión a través de cuatro grandes temas: la precisión de la producción y la decoración, la precisión de la cronometría, la precisión de los órganos reguladores y la precisión de las complicaciones.

La experiencia se complementará con:

- Talleres de relojería prácticos de descubrimiento;
- Un espacio dedicado a la serie de vídeos "In the Making", que desvela los secretos de numerosos oficios especializados integrados en la Manufactura de Jaeger-LeCoultre;
- Una demostración en directo de las etapas clave de la producción relojera;
- The Precision Atelier, que sirve un menú degustación con bebidas maridadas creado en exclusiva para Jaeger-LeCoultre por el chef Himanshu Saini, ganador de dos estrellas Michelin;
- Una serie de nuevas obras de pintura con luz creadas en el último programa Made of Makers;
- Un nuevo y excepcional reloj de edición limitada que hará su debut mundial.

La búsqueda de la precisión: una historia de ingenio contada en cuatro capítulos



La búsqueda de la precisión, valor fundamental desde que Antoine LeCoultre fundó la empresa en 1833, tiene un significado especial en Jaeger-LeCoultre. Inventor prolífico y relojero visionario, el fundador de la Grande Maison estaba obsesionado con la precisión, y varios de sus inventos, entre ellos la primera máquina para tallar los piñones, iban a tener una profunda influencia en toda la industria relojera. A lo largo de las décadas, la investigación continua sobre la precisión ha dado lugar a una serie de avances, y muchas de las 430 patentes de la Maison han sido concedidas por su trabajo en este campo. Hoy en día, las ayudas tecnológicas más modernas en el campo de la precisión han convertido en una ciencia exacta las etapas fundamentales del proceso de producción de relojes. Sin embargo, la tecnología nunca sustituirá por completo la precisión humana que interviene en cada etapa, desde el metal en bruto hasta el reloj acabado, ya que es la artesanía de la mano humana la que dota a un reloj mecánico de su alma indescriptible.

"El pionero de la precisión" celebra la magia de la relojería mecánica. Las exposiciones incluirán materiales de archivo poco comunes, así como componentes que permiten conocer en profundidad los mecanismos de los relojes. Junto a una colección de notables relojes históricos, lo más destacado de la colección actual incluirá los nuevos modelos Duometre presentados en Watches & Wonders Ginebra 2024, y el lanzamiento mundial de un nuevo reloj de gran complicación. La exposición resalta el rigor intelectual y el ingenio técnico que tiene la relojería como principio básico y relata una fascinante historia sobre la precisión en cuatro capítulos.

La precisión de la producción y la decoración cuenta la historia sobre el origen, es decir, cómo el fundador de la Maison tradujo su obsesión por la precisión en inventos que sentarían las bases de la industria relojera moderna. Revela que el espíritu del fundador ha sido durante casi dos siglos una fuerza motriz para la Manufactura, que ha aprovechado las tecnologías de vanguardia para realzar y complementar el valor insustituible de la artesanía precisa. Este capítulo también explora la artesanía de alta precisión empleada en la decoración y el acabado de los movimientos y las esferas. **La precisión de la cronometría** pone de relieve los hitos de la Manufactura en el desarrollo de relojes con cronómetro, desde los relojes de bolsillo en el siglo XIX hasta los nuevos modelos de hoy en día, que cuentan con la rigurosa certificación de la prueba de las 1000 horas. El término cronometría se refiere simplemente a la precisión del cronometraje, y este capítulo expone la investigación detallada realizada para superar los desafíos relacionados con el uso cotidiano de un reloj de pulsera.

La precisión de los órganos reguladores revela la función vital del órgano regulador (es decir, el volante y el muelle espiral). Se trata del corazón del reloj, que nos fascina observar cómo palpita. La regularidad de ese latido, conocida como isocronismo, es crucial para un cronometraje exacto. Los visitantes descubrirán la investigación constante de Jaeger-LeCoultre sobre las formas ideales de los muelles espirales y los tourbillons, que han dado lugar a numerosos inventos patentados. **La precisión de las complicaciones** explora por qué la incorporación de complicaciones (funciones adicionales, como calendarios, cronógrafos o repetidores de minutos) supone un reto fundamental para la precisión cronométrica, ya que el funcionamiento de una complicación interrumpe el flujo perfectamente regular de energía desde el barrilete del mecanismo hasta su órgano regulador. Este capítulo demuestra cómo los relojeros de Jaeger-LeCoultre han dominado la precisión de las complicaciones y han inventado el



sistema Duometre, que garantiza que el funcionamiento de una complicación no repercute en la función horaria.

Una jornada educativa práctica

Jaeger-LeCoultre se complace en presentar en Watches & Wonders Ginebra 2024 que el Atelier d'Antoine ofrecerá un nuevo taller de descubrimiento. Este programa se centra en la precisión, pilar de la Maison desde su fundación en 1833, para ofrecer una gran oportunidad de descubrir por qué la precisión es fundamental en cada etapa del proceso de relojería.

Como su nombre indica, el taller de descubrimiento "El pionero de la precisión" revela el verdadero significado de la precisión en la relojería, los desafíos que la atenúan y el excepcional grado de habilidad necesario para lograr la máxima precisión. La precisión rara vez se muestra en sí misma, pero es fundamental en todas las etapas del proceso relojero, desde las materias primas hasta la culminación del reloj. Los participantes en este dinámico e interactivo taller de descubrimiento "El pionero de la precisión" se encontrarán con muchas sorpresas, incluida la oportunidad única de practicar un oficio relojero clave con sus propias manos, guiados por un experto de Jaeger-LeCoultre. El taller de descubrimiento "El pionero de la precisión" estará disponible para todos los visitantes con cita previa.

Un homenaje a la artesanía

Un espacio de la exposición, dedicado a los 180 oficios de la Manufactura Jaeger-LeCoultre, muestra aspectos de la artesanía y el arte de la relojería que guardan especial relación con el tema de la precisión. "In the Making" está dedicada a una serie de cortometrajes que lleva al espectador entre bastidores. Cada uno se centra en un oficio, e incluye etapas de la elaboración apenas vistas, con voces en *off* que describen los procesos que siguen los artesanos con sus propias palabras. Además, los visitantes podrán ver en directo demostraciones de dos oficios clave: la tornillería (conocido como corte) y el montaje.

El arte y la gastronomía se combinan con la Alta Relojería

En la exposición también se mostrarán dos colaboraciones iniciadas por Jaeger-LeCoultre en su programa Made of Makers. A través de una serie de colaboraciones con artistas, diseñadores y artesanos de otros sectores, Made of Makers analiza y promueve el diálogo natural entre la horología y el arte. Hasta la fecha, el programa ha abarcado las artes visuales, la gastronomía y la música.

El programa Made of Makers ha trasladado el concepto de la temática de este año "El pionero de la precisión" a un cautivador viaje sensorial y ha encargado al chef Himanshu Saini, ganador de dos estrellas Michelin y afincado en Dubái, la creación del Precision Atelier, una nueva experiencia gastronómica dedicada a la ciencia de los ingredientes. The Precision Atelier ofrece un menú de



degustación creado especialmente para acompañar las bebidas maridadas a la perfección, que embarca a los invitados en una auténtica aventura de sabor y textura, un fascinante viaje a través de superposiciones de sabores perfectamente combinados y equilibrados que evolucionan en el paladar, con la sorpresa añadida de ingredientes familiares a través de texturas inesperadas.

Jaeger-LeCoultre también desvelará la última colaboración de Made of Makers durante la exposición: una serie de obras de una de las estrellas emergentes mundiales del arte de la pintura con luz.

Horario de apertura y admisión:

La exposición "El pionero de la precisión" podrá visitarse del 7 al 19 de mayo de 2024 en The Space en el ICD Brookfield Place del DIFC. Abierto al público de forma gratuita, de 11:00 a 22:00 los días laborables y de 10:00 a 22:00 los fines de semana. Los visitantes pueden inscribirse previamente en línea en <https://bit.ly/PrecisionPioneerDubaiVisit> o al llegar. Las citas para las visitas guiadas y para el taller de descubrimiento "El pionero de la precisión" deben concertarse en línea en <https://bit.ly/PrecisionPioneerDubaiWorkshop>.

Acerca de "El pionero de la precisión"

La búsqueda de la precisión, valor fundamental desde la fundación de la empresa en 1833, tiene un significado especial en Jaeger-LeCoultre. Los cimientos de la Maison descansan sobre dos de los inventos cruciales de Antoine LeCoultre: una herramienta que cortaba dientes en los piñones con una precisión sin igual (1830) y el Millionometre (1844), el primer instrumento del mundo capaz de medir una micra. Ambos aparatos influyeron profundamente en toda la industria relojera. En la Manufactura, la investigación en materia de precisión ha dado lugar a una serie de avances, como el desarrollo del primer tourbillon multieje, conocido como Gyrotourbillon, además de diferentes formas de muelle espiral. (Jaeger-LeCoultre es una de las pocas Maisons relojeras que produce sus muelles en sus propias instalaciones). Para los calibres con complicación, la invención del sistema Duometre garantiza que el isocronismo (la regularidad del "latido" del mecanismo) no se ponga en riesgo por el funcionamiento de la complicación. Desde 1992, como garantía de fiabilidad y precisión horaria, Jaeger-LeCoultre certifica cada modelo elegible como parte del proyecto de desarrollo, a través de su protocolo de pruebas de 1000 horas. Este programa único proporciona pruebas de certificación internas que superan con creces las pruebas oficiales de cronometría.

Acerca de Jaeger-LeCoultre: el relojero de los relojeros™

Desde 1833, guiada por una insaciable pasión por la innovación y la creatividad e inspirada en la apacible naturaleza del Vallée de Joux, Jaeger-LeCoultre se distingue por su dominio de las complicaciones y la precisión de sus mecanismos. Conocida como el relojero de los relojeros™, la Manufactura ha expresado su espíritu innovador sin límites a través de la creación de más de 1300 calibres diferentes y el registro de más de 400 patentes. Con 190 años de experiencia acumulada, los relojeros de La Grande Maison diseñan, producen, acaban y embellecen los mecanismos más avanzados y precisos, combinando la pasión con el savoir-faire centenario y vinculando el pasado con el futuro de un modo atemporal siempre en consonancia con los tiempos.



Con 180 oficios bajo el mismo techo, la Manufactura crea Alta Relojería que combina el ingenio técnico con la belleza estética y la sofisticación sobria.

jaeger-lecoultre.com