

Director técnico:
Prof. Ing. Lothar M. Loske

INSTITUTO DE CRONOMETRIA LOSKE, S. A.

Gob. Ignacio Esteva No. 21, Col. Tacubaya

MEXICO 18, D. F.

**Manufactura - Elaboración - Reparación - Investigación -
Enseñanza de aparatos - Instrumentos y relojes para la
ciencia y técnica de astronomía - Cronometría - Física -
Meteorología - Navegación y programación**

CONSTRUCCION ESPECIAL DE PROTOTIPOS DE INVENTOS Y PATENTES



INSTITUTO DE CRONOMETRIA LOSKE, S. A.

Gob. Ignacio Esteva No. 21, Col. Tacubaya Z.R. 18 - Tel.
MEXICO, D. F.

Los novedosos relojes de pared eléctricos con la marca de fabricación LOSKE son productos muy particularmente exclusivos de la tecnología moderna. Son relojes actualmente más modernos y técnicamente perfectos en el mercado mundial. No son relojes de barata fabricación en serie sino exclusivamente piezas construidas individualmente en trabajo manual. Cada reloj por ende posee en su calidad de creación individual un valor tanto técnico como artesanía, que se conservará durante muchos años y normalmente todavía crecerá.

RELOJES ELECTRICOS DE PARED

CADA RELOJ LLEVA UN NUMERO DE FABRICACION Y CONTROL Y ESTA GARANTIZADO POR 10 AÑOS

Los mecanismos eléctricos de los relojes en ese folleto son de excelente calidad. Algunos de los engranes y demás partes ni en 100 años pueden desgastarse. El eje central del mecanismo que da más de medio millón de vueltas al año, está colocado en baleros de primera clase.

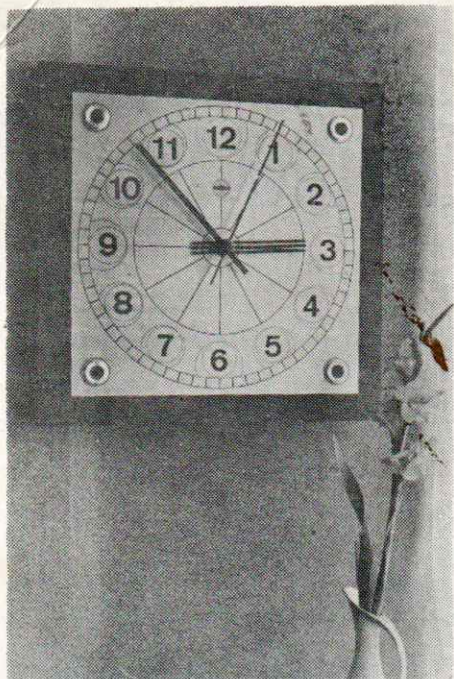
Los mecanismos de relojería no requieren durante el tiempo de garantía de 10 años ni servicio ni limpieza ni lubricación.

Los elementos eléctricos están contruidos de tal modo que no se calienten, no hay contactos que pueden oxidarse y el consumo de corriente no llega ni a un centavo diario. Los relojes están completamente cerrados y no pueden abrirse sin maltratar. Relojes que se hayan abierto pierden totalmente su derecho de garantía. Para toda clase de reclamación estos relojes deberían mandarse únicamente a la fábrica.

LA FABRICACION DE LOS MODERNISIMOS RELOJES ELECTRICOS DE PARED OFRECIDOS EN ESTE FOLLETO SE EFECTUAN EXCLUSIVAMENTE EN MEXICO EN LOS TALLERES DEL "INSTITUTO DE CRONOMETRIA, LOSKE, S. A. - MARCA Y CREACION REGISTRADA - PATENTES EN TRAMITE.

A solicitud, también podemos grabar dedicatorias en las carátulas y cambiar las incrustaciones de color o las clases de madera. Igualmente los dibujos de la carátula pueden grabarse de un modo distinto, según un modelo que el cliente ponga a nuestra disposición. A solicitud del comprador también son posibles ejecuciones especiales de los relojes con dimensiones mayores aún que las indicados en el folleto. Para que podamos someter oferta con precios para tales ejecuciones especiales, es preciso que se nos presenten datos exactos.

Igualmente fabricamos toda clase de relojes para torres y de relojes grandes para intemperie, aparatos indicadores eléctricos, cronómetros monumentales y marcadores para estadios deportivos. Nos agradecería mandar un catálogo especial a interesados.



Modelo: **EPSILON**

Ref.: LML 6808-ST

Tamaño: 58 cm. por 52 cm.

Indicación:

Horas Minutos y Segundos
—segundero trainant—.

RELOJ ELECTRICO DE PARED.—Placa de madera forrada en Chapa de Caoba, Ebano, Teca-Hindú, Rosa-Morado, Cerezo-Americano o Nogal.

Carátula dibujo engrabado de aluminio, números y divisiones negro, centros de botones en las esquinas y manecillas de segundos en rojo, azul o verde.

Máquina eléctrica sincronizada de corriente alterna de 50 o de 60 Ciclos de 110 hasta 125 Voltios, marcha sin servicio garantizada por 10 años.

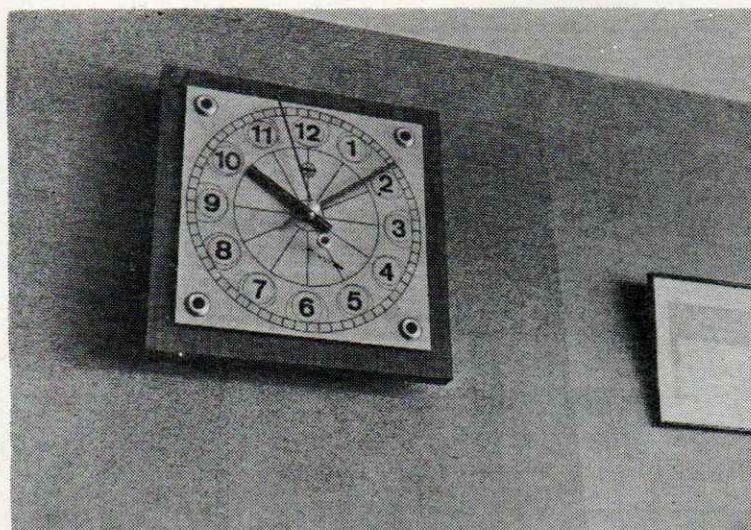
Modelo: **EPSILON**

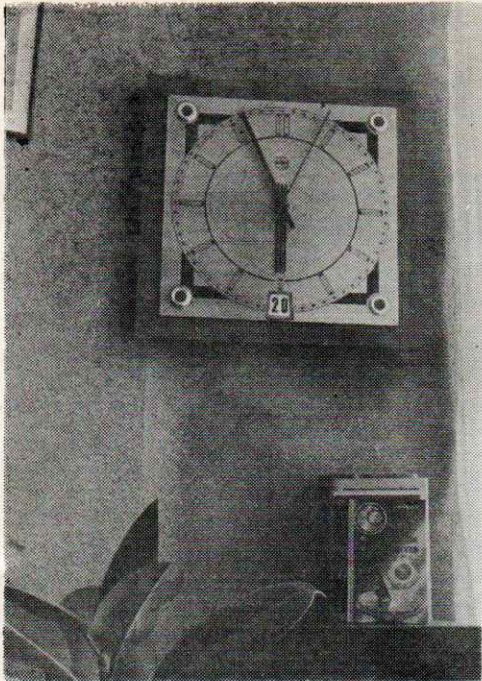
Ref.: LML 6808-SS

Tamaño: 58 cm. por 52 cm.

Indicación:

Horas Minutos y Segundos —segundero de saltos de segundos audible—.





Modelo: **S I G M A**

Ref.: LML 6809-SSD

Tamaño: 58 cm. por 52 cm.

Indicación:

Horas Minutos y Segundos
con manecillas de saltos de
segundos audible.

Calendario automático de días.

RELOJ ELECTRICO DE PARED CON CALENDARIO AUTOMATICO.—Placa de madera forrada en Chapa de Caoba, Ebano Teca-Hindú, Rosa-Morado, Cerezo-Americano o Nogal.

Carátulas dibujos engravadas en aluminio, cobre o bronce, dibujos de números y divisiones negro, centros de botones en las esquinas y manecillas de segundos en rojo, azul o verde.

Máquina eléctrica sincronizada de corriente alterna de 50 o de 60 Ciclos de 110 hasta 125 Voltios, marcha garantizada por 10 años.

Modelo: **L A M B D A**

Ref.: LML 6810-SSCA

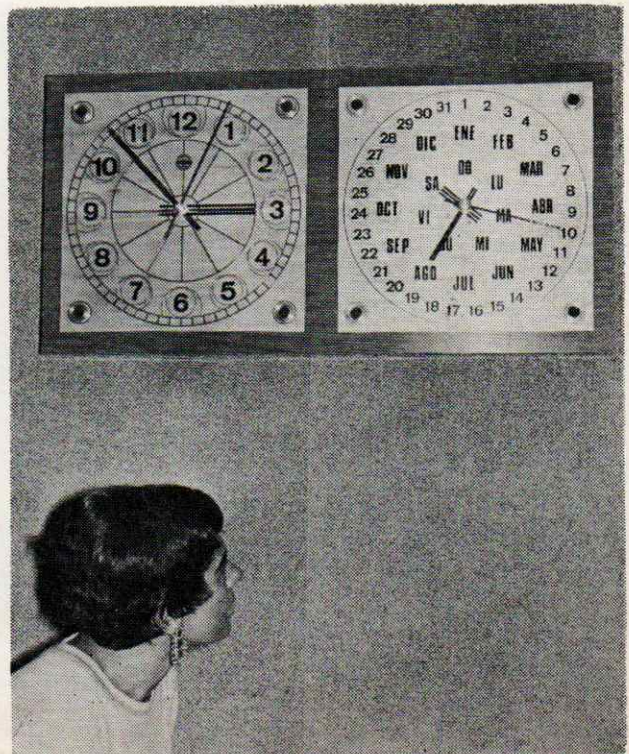
Tamaño: 1.00 m. por 0.51 m.

Indicación:

Horas Minutos y Segundos
con manecilla de saltos de
segundos audible.

Calendario de días, días de se-
mana y meses.

El cambio será automático del
28, 30 o 31 al 1o. del mes.





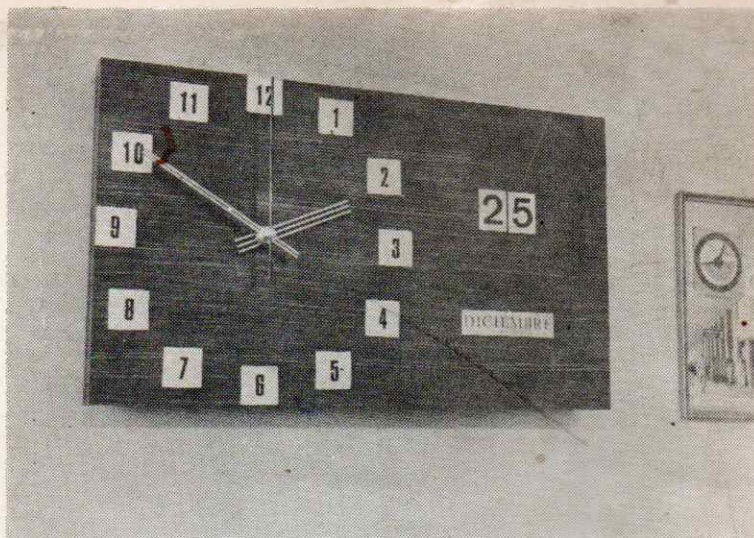
Modelo: **BETA**

Ref.: LML 6902-STCM

Tamaño: 77 cm. por 42 cm.

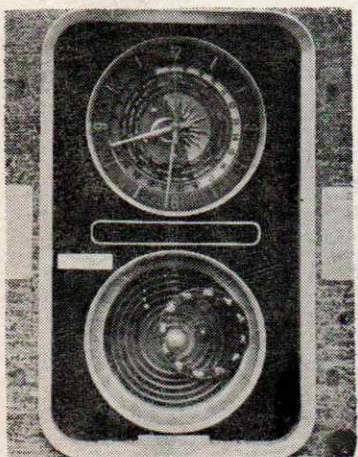
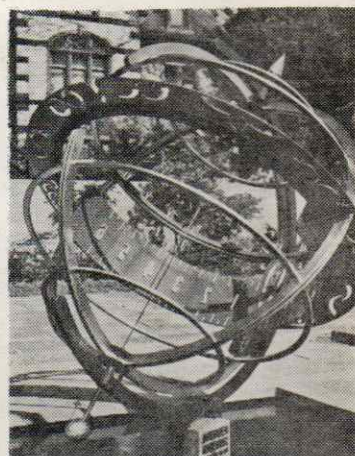
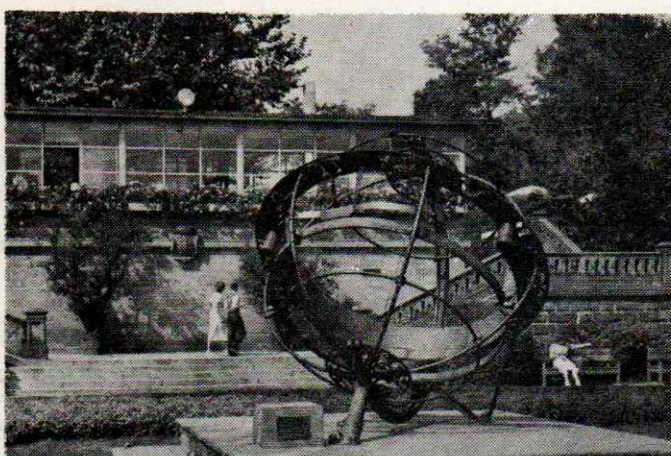
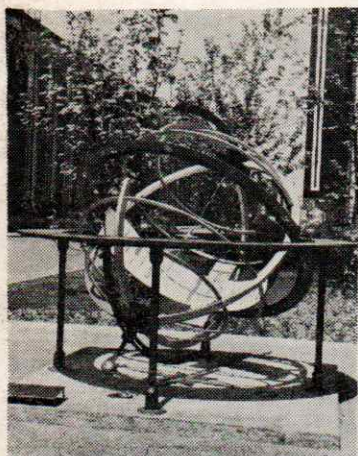
Indicación:

Horas Minutos y Segundos, Calendario manual, día y mes.



RELOJ ELÉCTRICO DE PARED CON CALENDARIO.—Placa de madera forrada en Chapa de Caoba, Ebano, Teca-Hindú, Rosa-Morado, Cerezo-Americano o Nogal. Manecillas para horas, minutos y segundos de segundero trainant. Calendario de cambio manual por medio de placas metálicas engravadas, atadura por medio de dispositivos magnéticos. Juego completo para cambiar los 31 días y los 12 meses del año. Máquina eléctrica sincronizada de corriente alterna de 50 o de 60 Ciclos de 110 hasta 125 Voltios.

La producción de estos modernísimos relojes de lujo se lleva a cabo según diseños artísticos y planos constructivos de tecnología relojera elaborados por el Ingeniero y Prof. Lothar M. Loske, el inventor, constructor y creador artístico de innumerables relojes de fama mundial, obras de arte de tecnología y astronomía, tales como por ejemplo:



CRONOMETRO SOLAR EQUATORIAL de la Ciudad de Frankfurt-Alemania los **CRONOMETROS-SOLARES** monumentales en los parques de Ciudades de Zurich y Basilea-Suiza; los **RELOJES Y PLANETARIOS** en las Ciudades de Londres-Inglaterra y Zurich-Suiza; el **RELOJ DE TIEMPO UNIVERSAL** bilateral en el Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México y también el **RELOJ DE TORRE-OMEGA** en la Villa Olímpica de México, D. F., etc.



Wir beehren uns Ihnen mitzuteilen, dass seit dem 1. Juni 1961 in Mexiko ein Arbeitskreis von Wissenschaftlern und Freunden der Chronometrie und Uhrentechnik besteht.

Es wurde bereits mit der Organisation und dem Ausbau eines INSTITUTO MEXICANO DE CRONOMETRIA begonnen und eine angeschlossene Gesellschaft fuer Freunde der Zeitmessung und Uhrentechnik gegruendet.

Allen Mitgliedern einer Gesellschaft fuer Chronometrie und Interessenten mit dem Wohnsitz ausserhalb Mexikos, wird auf Wunsch die kostenlose Mitgliedschaft gewaehrt.

Wir nehmen gern die ausgefuellte Beitrittserklaerung entgegen und begruessen Sie,

mit vorzueglicher Hochachtung!

Geschaeftsfuehrer:
Guillermo Morales N.

Direktor:
Ing. Lothar M. Loske

INSTITUTO MEXICANO DE CRONOMETRIA
Y
ASOCIACION MEXICANO DE CRONOMETRIA

BEITRITTSEKLAERUNG:

Ich bitte um Aufnahme als vollwertiges Mitglied im Kreise der ASOCIACION MEXICANO DE CRONOMETRIA.

Es besteht fuer mich keinerlei Beitragsverpflichtung, solange ich meinen Wohnsitz ausserhalb Mexikos inne habe.

Berichte und Dokumentationen aus der Arbeit der Gesellschaft werden mir ebenfalls stets frei zugestellt.

Titel: _____

Name: _____

Wohnort: _____

Beruf: _____

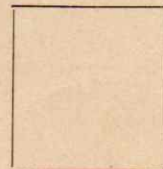
Land: _____

Strasse: _____

Datum: _____

Unterschrift

TARJETA POSTAL



INSTITUTO MEXICANO DE CRONOMETRIA
Y
ASOCIACION MEXICANA DE CRONOMETRIA

BAJA CALIFORNIA 245-305
MEXICO 7, D. F.