



AMIC

**ASOCIACION MEXICANA DE LA INDUSTRIA
DEL CONCRETO PREMEZCLADO**



BOLETÍN
Enero - Febrero 2025

ÍNDICE



AMIC

Mensaje del Presidente de AMIC

ÁREA DE SERVICIOS TÉCNICOS

- 1.1.- Nuestros Servicios Técnicos**
- 1.2.- Calibración de maquinas de ensayo a la compresión**
- 1.3.- Calibración de básculas de laboratorio**
- 1.4.- Calibración de básculas de planta de concreto (agregados y cemento)**
- 1.5.- Muestreo de concreto fresco**
- 1.6.- Ensayo a la compresión de especímenes de concreto**
- 1.7.- Extracción de núcleos**
- 1.8.- Mortero para cabeceo de cilindros**
- 1.9.- Almohadillas de neopreno**
- 1.10.- Mantenimiento preventivo de máquina de ensayo**
- 1.11.- Certificación de plantas de concreto**

DOCUMENTACIÓN AMIC

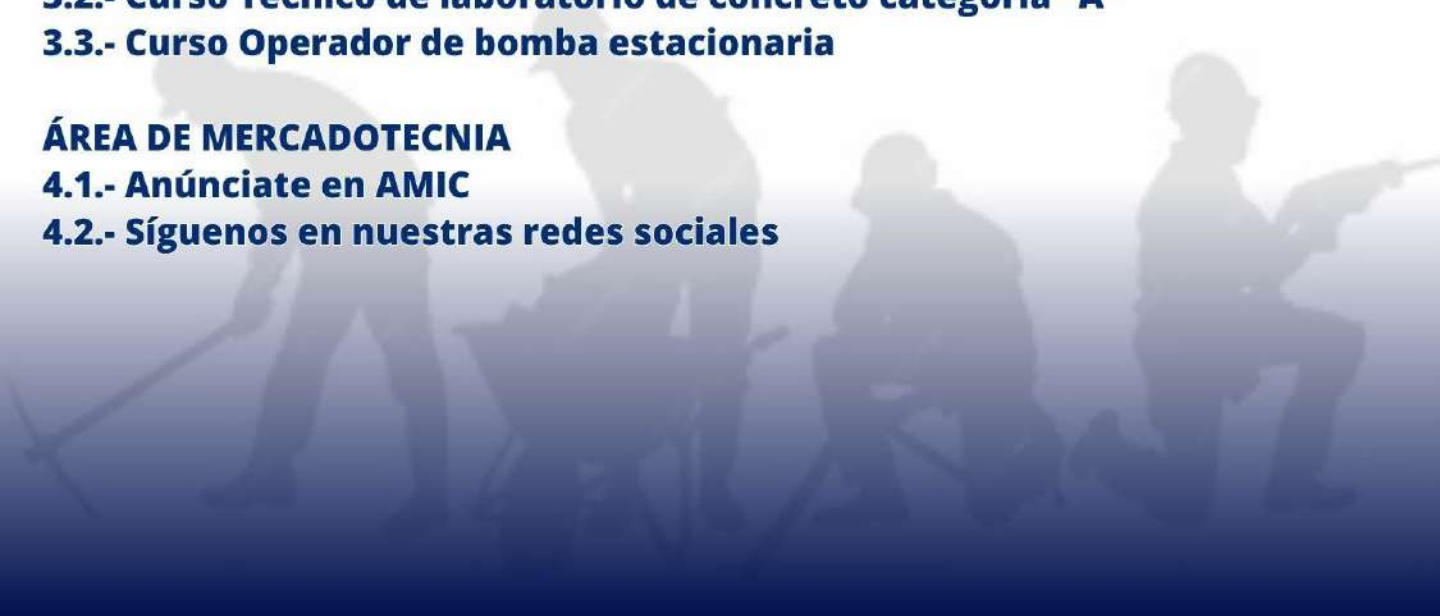
- 2.1.- Clpes**
- 2.2.- Bibliografía AMIC**
- 2.3.- Cartilla de seguridad**

ÁREA DE CAPACITACIÓN

- 3.1.- Nuestros cursos**
- 3.2.- Curso Técnico de laboratorio de concreto categoría "A"**
- 3.3.- Curso Operador de bomba estacionaria**

ÁREA DE MERCADOTECNIA

- 4.1.- Anúnciate en AMIC**
- 4.2.- Síguenos en nuestras redes sociales**





AMIC

MENSAJE DEL PRESIDENTE DE AMIC

Diciembre 2024

Estimados colegas de la industria del concreto:

Se acerca el fin de año y con él, la oportunidad de reflexionar sobre los logros y aprendizajes que este año nos deja; pero sobre todo de prepararnos para los nuevos retos que este año nuevo traerá.

Quiero agradecerles la confianza depositada para representarlos y ofrecerles el compromiso de todo mi esfuerzo y entusiasmo para que este 2025 trabajemos juntos en temas que a todos nos ocupan para lograr una industria cada día más profesional que garantice el crecimiento de nuestras empresas y nos permita ofrecer más y mejores empleos a nuestros colaboradores.



Con nuestros productos contribuimos al crecimiento y modernización de un México cambiante que cada día nos exige más, los invito a que, con principios de sustentabilidad, seguridad industrial, ética profesional, responsabilidad social, igualdad de oportunidades logremos la profesionalización que haga la diferencia, para que sea nuestra industria un verdadero motor que genere bienestar en todos los rincones del país.

¡¡Aprovecho para desearles a todos, que estas fiestas estén llenas de momentos inolvidables con sus familias y las de sus colaboradores y que este 2025 que nos espera sea el mejor de todos!!

**Reciban un abrazo,
Rodrigo Córdoba García**

SERVICIOS TÉCNICOS





AMIC

SERVICIOS TÉCNICOS

1- Calibración de máquinas de ensayo a la compresión hasta de 120 toneladas de capacidad.

2- Calibración de básculas de laboratorio por comparación directa.

3- Calibración de básculas de planta de concreto por cargas de sustitución.

4- Muestreo de concreto fresco.

5 - Ensayo a la compresión de especímenes de concreto.

6- Extracción de núcleos de concreto endurecido

7- Mortero para cabeceo de cilindros de concreto.

8- Almohadillas de neopreno para ensayo de cilindros de concreto.

9- Mantenimiento preventivo de máquinas de ensayo a la compresión

10- Certificación de plantas de concreto. Servicio solo para asociados

**ACREDITADO
ANTE LA EMA**



Contacto:

jbaltazar@amicp.org.mx

ODISA  [®]
MAQUINARIA PARA CONCRETO

49 años

odisa.com



PRESENTES EN:  **WORLD OF CONCRETE** [®] 21 DE ENERO 2025

MAQUINARIA PARA CONCRETO DESDE 1976





AMIC

SERVICIOS TÉCNICOS

CALIBRACIÓN DE MÁQUINAS DE ENSAYO A LA COMPRESIÓN HASTA DE 120 T DE CAPACIDAD

Calibración de manómetro, intervalo alto de 10 t a 90 t a cada 10 t.

Servicio acreditado

Calibración de manómetro, intervalo bajo de 1 t a 9 t a cada 1 t.



Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx



AMIC

SERVICIOS TÉCNICOS

CALIBRACIÓN DE BÁSCULAS DE LABORATORIO

Por comparación directa.

De 2.0 kg y hasta 600 kg de capacidad.

Servicio acreditado.



Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx



AMIC

SERVICIOS TÉCNICOS

**CALIBRACIÓN DE BÁSCULAS
DE PLANTA DE CONCRETO.**

**Por cargas de
sustitución**

**De 1000 kg a 20000 kg,
considerando hasta un
15% de la capacidad
de la báscula.**

**Servicio
acreditado.**



Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx



AMIC

SERVICIOS TÉCNICOS

**MUESTREO DE CONCRETO FRESCO
NMX-C-161-ONNCCE-2013**

**En obra o en
planta.**

**Servicio
acreditado.**



Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx



AMIC

SERVICIOS TÉCNICOS

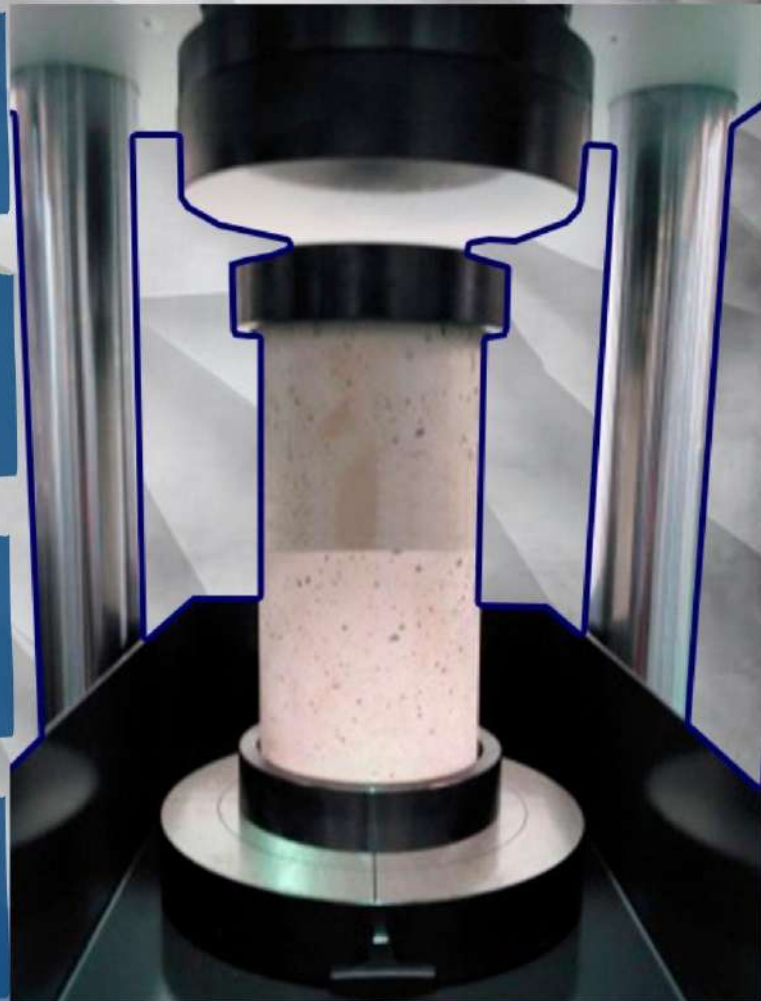
**ENSAYO A LA COMPRESIÓN DE ESPECIMENES
DE CONCRETO NMX-C-083-ONNCCE-2014**

Cilindro de 10 x 20 cm

Cilindro de 15 x 30 cm

**Núcleos de concreto de
2" o 3" de diámetro.**

Servicio acreditado.



Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx

¡A 12 MESES SIN INTERESES!

Camión con mezcladora para concreto SY308C-8W (V-DRY)

*Aplica restricciones en cobertura / Sujeto a financieras participantes

¡CONTÁCTANOS!

 33 1520 8754



SANY supported by **Putzmeister**



AMIC

SERVICIOS TÉCNICOS

**EXTRACCIÓN DE NÚCLEOS DE CONCRETO
ENDURECIDO NMX-C-169-ONNCCE-2009**

**Núcleos de 2" o 3"
de diámetro
aproximadamente.**

**Servicio
acreditado.**



Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx



AMIC

SERVICIOS TÉCNICOS

**MORTERO PARA CABECEO DE CILINDROS DE
CONCRETO. NMX-C-109-ONNCCE-2013**

Resistencia f_c	Asociados	Público
Normal: 350 kg/cm²	\$1,210.00	\$1,815.00
Plus: 550 kg/cm²	\$1,340.00	\$2,010.00

PRECIOS DE LISTA + IVA

Bultos de 25kg

**Envío a toda la
Republica Mexicana.
Más gastos de envío.**



Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx



AMIC

SERVICIOS TÉCNICOS

**ALMOHADILLAS DE NEOPRENO PARA ENSAYO
DE CILINDROS DE CONCRETO.
NMX-C-469-ONNCCE-2013.**

Para ensayo de especímenes cilíndricos
PRECIOS DE LISTA + IVA

Precio por pieza

Asociados	Público
\$190.00	\$285.00

**Pieza de 10 cm y de
15 cm de diámetro.
dureza shore 70.**



**Envío a toda la
Republica Mexicana.
Más gastos de envío.**



Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx



AMIC

SERVICIOS TÉCNICOS

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE MÁQUINA
DE ENSAYO A LA COMPRESIÓN
DE 120 T DE CAPACIDAD.**

**Limpieza del
deposito de aceite**

**Cambio de aceite
hidráulico**

**Lavado de bomba y
filtro de aceite.**

**Engrasado de
rotula.**

Cambio de oring.

Cambio de resortes.



Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx



SERVICIOS TÉCNICOS

CERTIFICACIÓN DE PLANTAS DE CONCRETO

COSTO CERTIFICACIÓN
\$35,000+ IVA

- Administración
- Producción
- Equipos de medición y pesaje
- Unidades de mezclado
- Laboratorio

- Calidad de materia prima
- Personal
- Control de Mezclas
- Manejo de quejas
- Mantenimiento de equipo

SOLO
ASOCIADOS



Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx



En este 2025, GrupoEuroRep tendrá increíbles promociones y grandes sorpresas en todas nuestras líneas de equipos...

FIORI®
Planta Móvil de
Concreto Premezclado



Plantas portátiles para producción de concreto en sitio.



Plantas de Concreto de Premezclado Central y Dosificadoras



Plantas de concreto con y sin mezclado central.

Descuentos especiales a socios de la



TURBOSOL
TECNOLOGÍA PARA EL BOMBEO DE HORMIGÓN



Bombas y lanzadoras de concreto.



Trituradoras y Cribadoras Móviles Sobre Orugas



Equipos portátiles de trituración y cribado.

casagrande
Equipos de Cimentación



Perforadoras para cimentación.



RUBBLECRUSHER



Mini trituradoras para la industria del reciclado de concreto.

HYUNDAI
EVERDIGM

Perforadoras de Barrenación con Martillo



Micro perforadoras para la industria de la minería y agregados.

www.eurorep.mx
info@eurorep.mx

Síguenos en...



EuroRep



eurorep.mx



@GrupoEuroRep



@GrupoEuroRep

DOCUMENTACIÓN AMIC

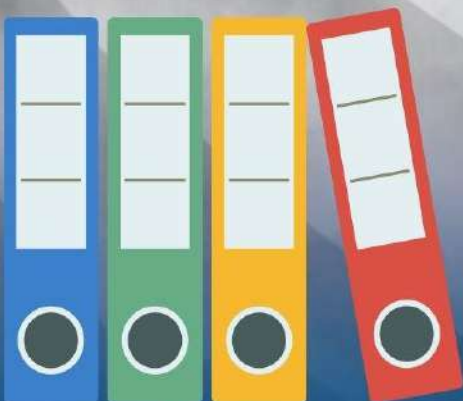
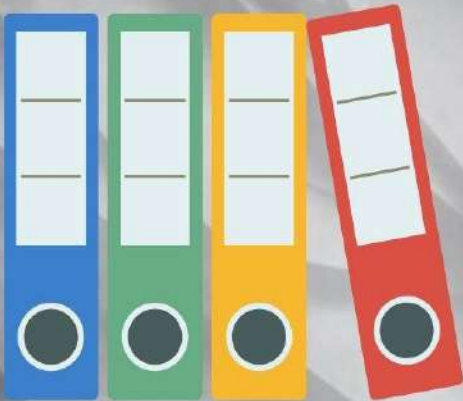
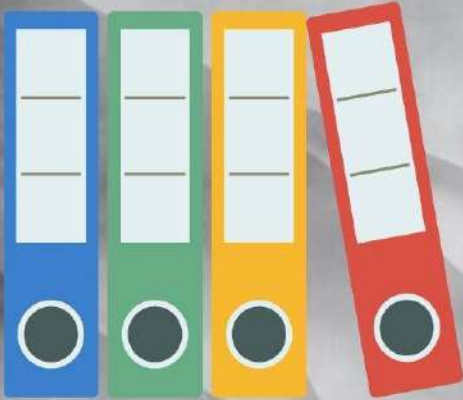




AMIC

NUESTRA CARPETA

CIPes 1-41 EL CONCRETO EN LA PRÁCTICA



Contacto:

jbaltazar@amicp.org.mx

- **CIPes 1 Pulverización en las superficies de concreto**
- **CIPes 2 Descascaramiento de las superficies de concreto**
- **CIPes 3 Resquebrajamiento de las superficies del concreto**
- **CIPes 4 Agrietamiento por Contracción Plástica**
- **CIPes 6 Juntas en el concreto, Losas sobre el suelo**
- **CIPes 7 Grietas en las paredes de concreto de los sótanos**
- **CIPes 8 Discrepancias con el rendimiento**
- **CIPes 9 Baja resistencia en los cilindros de prueba de concreto**
- **CIPes 10 Resistencia del concreto en la estructura**
- **CIPes 11 Curado del concreto en el lugar**
- **CIPes 12 Colocación de concreto en clima cálido**
- **CIPes 13 Ampollas en el concreto**
- **CIPes 14 Acabado del concreto**
- **CIPes 15 Aditivos Químicos para el concreto**
- **CIPes 16 Resistencia a Flexión del concreto**
- **CIPes 17 Relleno fluido**
- **CIPes 18 Edificios resistentes al Radón**
- **CIPes 19 Alabeo de losas de concreto**
- **CIPes 20 Delaminación de las superficies de concreto terminadas con llana**



AMIC

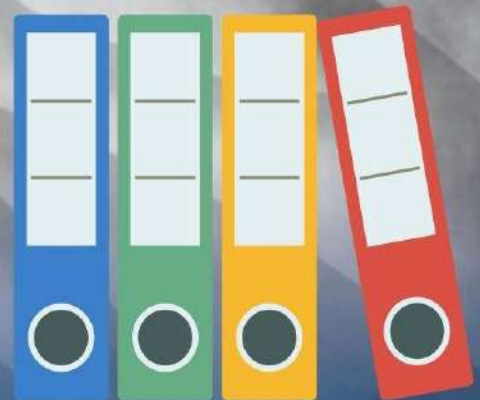
NUESTRA CARPETA

CIPes 1-41 EL CONCRETO EN LA PRÁCTICA

- **CIPes 21 Pérdida del contenido de aire en el concreto bombeado**
- **CIPes 22 Grouts (Lechadas de relleno)**
- **CIPes 23 Decoloración**
- **CIPes 24 Fibras sintéticas para el concreto**
- **CIPes 25 Corrosión del acero en el concreto**
- **CIPes 26 Barreras de vapor ubicadas bajo losas apoyadas en el suelo**
- **CIPes 27 Vaciados (Colados) es clima frío**
- **CIPes 28 Humedad de la losa de concreto**
- **CIPes 29 Barreras de vapor ubicados bajo losas apoyadas en el suelo**
- **CIPes 30 Adiciones al cemento**
- **CIPes 31 Pedir ordenes de Concreto premezclado**
- **CIPes 32 Reunión previa a la construcción**
- **CIPes 33 Concreto de Alta Resistencia**
- **CIPes 34 Preparación de los Cilindros de Concreto en Campo**
- **CIPes 35 Prueba de Resistencia a la Compresión del Concreto**
- **CIPes 36 Concreto Estructural de Peso Liviano**
- **CIPes 37 Concreto Autocompactante (CAC)**

- **CIPes 38 Concreto Permeable**
- **CIPes 39 Madurez del Concreto**
- **CIPes 40 Expulsión de agregados**
- **CIPes 41 Ensayo de aceptación del Concreto**

Asociados	Público
\$800.00	\$1200.00





NUESTROS LIBROS

Adquiere nuestros libros especializados en la industria del concreto premezclado

- Análisis y diseño sísmico de puentes
- Concreto lanzado para obras subterráneas
- Conexiones mecánicas para varillas de refuerzo
- Diseño de estructuras de concreto reforzado
- Diseño y construcción de pilas coladas en el sitio
- Diseño y control de Mezclas de Concreto
- Especificaciones y tolerancia para materiales y construcciones de concreto



Solicita el catalogo completo

Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx



AMIC

CARTILLA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

**Asociados
\$160.00**

**Público
\$220.00**



Llévatela al mejor precio

Contacto: jbaltazar@amicp.org.mx

- Cabina de control: **INCLUIDA**
- Capacidad de producción: **80m³/hr**
- Tolva de agregados en cuadro: **4 AGREGADOS**
- Capacidad almacenamiento agregados: **25m³**



DRY 2000S

 **FRUMECAR**
México

PLANTAS DOSIFICADORAS

BASIC DRY 120



**PRECIO ESPECIAL
PARA CLIENTES
Y SOCIOS AMIC**

- Cabina de control: **INCLUIDA**
- Capacidad de producción: **120m³/hr**
- Tolva de agregados en línea: **4 AGREGADOS**
- Capacidad almacenamiento agregados: **60m³**

En la compra de una planta, obtén un **10% de descuento** en silos.
Modelos disponibles para entrega inmediata en diciembre (SALVO VENTA PREVIA).

CAPACITACIÓN





NUESTROS CURSOS 2024

Cursos para operadores

- 1) Operador de camión revolovedor de concreto premezclado
16 hrs
- 2) Operador de bomba estacionaria de concreto premezclado
24 hrs
- 3) Operador de bomba pluma de concreto premezclado
24 hrs



Cursos Administrativos

- 4) Liderazgo gerencial de una planta de concreto premezclado
28 hrs
- 5) Ventas de concreto premezclado
8 hrs
- 6) Manejo de concreto premezclado en obra
8 hrs



Cursos Técnicos

- 7) Diseño de mezclas de concreto premezclado 16 hrs
- 8) Técnico de laboratorio de concreto Categoría "A".
Concreto en estado fresco 16 hrs
- 9) Técnico de laboratorio de concreto Categoría "B".
Concreto en estado endurecido 16 hrs
- 10) Técnico de laboratorio de concreto Categoría "C".
Análisis de Agregados 16 hrs



Algunos cuentan con constancia de habilidades laborales DC3 de la STPS

Contacto: evelazquez@amicp.org.mx



AMIC

TÉCNICO DE LABORATORIO DE CONCRETO EN ESTADO FRESCO CATEGORIA "A"

Constancia de habilidades laborales DC3 de la STPS

- Muestreo, NMX - C-161-ONNCCE-2013.
- Revenimiento, NMX- C-156 ONNCCE-2010.
- Elaboración y curado de especímenes de ensayo, NMX-C-159-ONNCCE-2016.
- Masa unitaria y cálculo del rendimiento, NMX-C-162-ONNCCE-2014.
- Determinación de la temperatura, NMX-C-435-ONNCCE-2010
- Contenido de aire en el concreto fresco por el método de presión, NMX-C-157-ONNCCE-2006.
- Flujo de revenimiento, NMX-C- 472-ONNCCE-2013.

PONENTE:

Ing. Carlos Uriel de la Rosa

CERTIFICACIÓN ON LINE

**Sabado de 9:00
a 13:00 hrs**

**18 , 25 de enero
1 y 8 de febrero
del 2025**



**ASOCIADO
\$3,500 +IVA**

**NO ASOCIADO
\$7,000 + IVA**

Información:

evelazquez@amicp.org.mx

CURSO: OPERADORES DE BOMBA ESTACIONARIA



**22 Y 23 FEBRERO
DEL 2025
EN OFICINAS AMIC**



**HORARIO
9:00 A 18:00 HRS**

**ASOCIADOS
\$3,500 + IVA**

**NO ASOCIADOS
\$7,000 + IVA**



**CUPO MINIMO 10 PERSONAS
CUPO MÁXIMO 20 PERSONAS**

**PONENTE:
AURELIO ALCANTARA**

**INFORMES:
evelazquez@amicp.org.mx**

MERCADOTECNIA



AMIC





ANÚNCIATE EN AMIC



**TE OFRECEMOS
ANUNCIARTE EN
NUESTRAS REDES
SOCIALES**



- **VIDEOS**
- **PROMOCIONES**
- **NUEVOS LANZAMIENTOS**

SIGUENOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES



AMIC





AMIC

ASOCIACION MEXICANA DE LA INDUSTRIA DEL CONCRETO PREMEZCLADO



55 5272 9011
55 5272 8981



**Blvd. Adolfo López Mateos 1135 San Pedro de los Pinos
Álvaro Obregón, Ciudad de México. C.P. 01180**