

CURSO PARA LABORATORISTAS CATEGORIA EMULSIONES [E]

Primera convocatoria 2024



El Instituto Mexicano del Transporte y La Asociación Mexicana del Asfalto A.C convocan a los interesados a participar en el **Curso para Laboratoristas** en la categoría de **Emulsiones**.

Este es un curso 100% práctico.

| Sede | Fecha |
|---|---|
| Instituto Mexicano del Transporte. Laboratorio de Infraestructura, división Asfaltos y Mezclas Asfálticas. San Fandila, Pedro Escobedo, Querétaro | 23 – 26 de julio de 2024 Duración: 4 días Horario: 9:30 – 17:00 h |
| Informes | Registro |
| AMAAC Laboratorio (55) 3675 3224 (442) 332 2558 capacitacion@amaac.org.mx   | https://www.amaac.org.mx/cursos-1#scrollTop=0 |

Cuota de recuperación (inscripción y pago)

| Asociado AMAAC | No asociado |
|----------------------------|----------------------------|
| \$16,800.00 (IVA incluido) | \$20,496.00 (IVA incluido) |

Precios sujetos a cambio sin previo aviso.

Descuentos

| Descuento | Aplica |
|-----------|--|
| 10 % | - A los laboratoristas que se inscriban a 2 cursos del programa IMT – AMAAC (Agregados, Mezclas Asfáltica NI y NII, Emulsiones, Asfaltos) impartidos durante el año. - A los laboratorios que inscriban a 2 participantes al curso de emulsiones. |
| 15 % | - A los laboratoristas que se inscriban a 3 cursos del programa IMT – AMAAC (Agregados, Mezclas Asfáltica NI y NII, Emulsiones, Asfaltos) impartidos durante el año. - A los laboratorios que inscriban a 3 participantes al curso de emulsiones. |
| 20 % | - A los laboratoristas que se inscriban a 4 cursos del programa IMT – AMAAC (Agregados, Mezclas Asfáltica NI y NII, Emulsiones, Asfaltos) impartidos durante el año. - A los laboratorios que inscriban a 4 participantes al curso de emulsiones. |

Incluye

- Servicio de café y comida (4 días).
- Constancia de asistencia al curso para laboratorista en la categoría de EMULSIONES.
- Material didáctico, bata y guantes.

Requisitos

- Tener dominio de las operaciones aritméticas básicas e interés en aprender.
- Llevar calzado para laboratorio, lápiz y calculadora científica.
- Cupo limitado a 15 participantes. Le recomendamos realizar su inscripción con tiempo para asegurar su lugar. No se garantiza cupo si no se confirma el pago previo al evento.

Camino a Santa Teresa 187, Parque del Pedregal, Tlalpan 14010, Ciudad de México.

+52 55 5606 7962 | amaac.org.mx | contacto@amaac.org.mx |      @AMAACmx



CURSO PARA LABORATORISTAS CATEGORIA EMULSIONES [E]

Primera convocatoria 2024



| Métodos de prueba | Referencia |
|--|--------------------------|
| 1. Contenido de cemento asfáltico: Residuo por destilación Residuo por evaporación | ASTM D6997 ASTM D6934 |
| 2. Viscosidad Saybolt-Furol | ASTM D7496 |
| 3. Asentamiento | ASTM D6930 |
| 4. Demulsibilidad | ASTM D6936 |
| 5. Retenido en mallas No. 20 y No. 60 | ASTM D6933 |
| 6. Carga eléctrica de las partículas | ASTM D7402 |
| 7. Penetración | ASTM D5 |
| 8. Solubilidad | ASTM D2042 |
| 9. Ductilidad | ASTM D113 |
| 10. Recuperación elástica por torsión | M·MMP·4·05·024/21 |
| 11. Recuperación elástica en ductilómetro | ASTM D6084 |

Información bancaria:

Asociación Mexicana del Asfalto, A.C.

| Banco | Cuenta | Clabe | Sucursal |
|-----------|-------------|--------------------|----------------|
| Santander | 92000151072 | 014180920001510721 | 5808 / Perisur |

Camino a Santa Teresa 187, Parque del Pedregal, Tlalpan 14010, Ciudad de México.

+52 55 5606 7962 | amaac.org.mx | contacto@amaac.org.mx |      @AMAAcMx

