

Tipo de trafico	ESAL	J_{NR} @ 3.2 kPa
S (Standard)	< 3 millones	< 4.5 kPa ⁻¹
H (Heavy)	3 -10 millones	< 2 kPa ⁻¹
V (Very Heavy)	> 10 millones	< 1 kPa ⁻¹
E (Extreme)	>30 millones y tráfico estático	< 0.5 kPa⁻¹



INFORMACIÓN GENERAL

DURACIÓN : 16 HORAS CRONOLÓGICAS

INICIO : **Jueves 01 de setiembre**
(Jue. 01, Sáb. 03, Lun. 05 y Mié.07) ver calendario detallado

PARTICIPACIÓN: **VIRTUAL** - Plataforma Zoom
Uso del Aula Moodle

CAPACIDAD : LIMITADA (35 Participantes)

OBJETIVO :

Instruir sobre las metodologías adecuadas desde el punto de vista técnico-económico y ecológico para diseño, construcción y control de calidad en reciclado de pavimentos "in situ" o en planta con cemento Portland (normal o aditivado), Cal, Emulsiones asfálticas y productos químicos.

DIRIGIDO A :

Ingenieros civiles, constructores, técnicos, estudiantes, laboratoristas de suelos y pavimentos e interesados en general.

ACCESO AL AULA VIRTUAL Y VIDEOCONFERENCIA

Los accesos son:

- Aula Virtual Moodle: ubicará el material de cada uno de las sesiones
- Plataforma Zoom: ubicará el enlace directo en la misma aula virtual (transmisión en vivo)

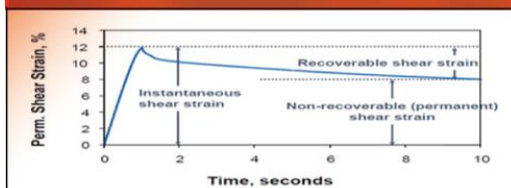
La entrega del material es totalmente digital, una vez inscritos (días previos al inicio de clases), recibirá dos correos: el primero de eventoscip1@cip.org.pe con las pautas y recomendaciones y un segundo correo de soportetecnico@cip.org.pe con los accesos a la plataforma (Usuario y Clave).

ACCESO A LA VIDEOCONFERENCIA:

- Todas las sesiones son en vivo y serán grabadas para luego subirlas al aula virtual al día siguiente de realizada.
- Podrán acceder a las grabaciones a través del aula virtual, por autoría estas grabaciones no son descargables, ni entregadas.
- Tendrá la opción de ingresar al aula virtual hasta los 10 días después de culminado el curso.

PARA ACCEDER A LA MODALIDAD VIRTUAL DEBERÁ:

1. Contar con el acceso y el password, este se le hará llegar un día antes del inicio del curso
2. Contar con una PC con audio, video y revisar el manual y guía rápida de acceso al sistema.



Tipo de trafico	ESAL	J_{NR} @ 3.2 kPa
S (Standard)	< 3 millones	< 4.5 kPa ⁻¹
H (Heavy)	3 -10 millones	< 2 kPa ⁻¹
V (Very Heavy)	> 10 millones	< 1 kPa ⁻¹
E (Extreme)	>30 millones y tráfico estático	< 0.5 kPa⁻¹



CERTIFICADO:

- El certificado digital será entregado a los 5 días hábiles de culminado el curso.
- Para concretar la entrega del certificado digital es importante que el alumno cuente con la asistencia a las 4 sesiones.
- La asistencia se define con la participación a las sesiones en vivo, el acceso al aula virtual, permanencia y desarrollo del examen.

CONSULTAS RELACIONADAS A LA INSCRIPCIÓN:

- ¿El CIP cuenta con otras cuentas de otros bancos?
**Por el momento el CIP Consejo Nacional cuenta con dos opciones de pago:
 A través de pasarela con Tarjeta (Débito o Crédito)
 A través del BCP, pudiendo pagar por depósito, pago por agente o ventanilla o Transferencia CCI (para ello deberá contar con una cuenta de cualquier banco).**
- ¿Entregan Factura?
Se entregará factura o boleta electrónica a solicitud del interesado, el cual deberá ser indicado por correo al momento de efectuar el pago, que requiere Factura, de lo contrario, se emitirá sólo la Boleta Electrónica.
- ¿Qué documento se necesita presentar para participar del curso?
Sólo deberá cumplir los pasos indicados en "Medios de Pago", enviando el correo con el voucher de pago.
- ¿Se puede pagar el mismo día del evento?.
Puede hacerlo, pero se recomienda solicitar la reserva del cupo con anticipación enviando un correo confirmando el compromiso de participación, así no pierde su cupo.
- ¿Se programará en otra fecha?
Es probable, no obstante se tiene una serie de cursos relacionados al tema de pavimentos que están programados, posiblemente el próximo año se vuelva a repetir los temas tratados este año, con las actualizaciones técnicas respectivas, igualmente una vez se programen éstas será publicadas y difundidas a través de nuestros canales oficiales de darse el caso.