

 PEAMCO S.A.S <small>Ensayos de Aptitud y Metrología de Colombia S.A.S.</small>		CRONOGRAMA DE PROGRAMAS DE COMPARACIONES INTERLABORATORIOS Referencia: PEA-SEA-F067 0-20				
1	OBJETIVO:	Proyectar el cronograma para la ejecución de Programas de Comparaciones Interlaboratorios, correspondiente al año 2024.				
2	ALCANCE:	Aplica para todos aquellos Participantes que se encuentren acreditados bajo la norma ISO/IEC 17025:2017, o en proceso de acreditación, o pretendar participar para asegurar la validez de sus resultados en los métodos de ensayos descritos en cada ronda.				
3	CRONOGRAMA DE RONDAS:	A continuación se presenta la programación de Comparaciones Interlaboratorios, las cuales se desarrollan en forma sistemática y pueden ser modificadas de acuerdo a las necesidades del mercado.				
(COMPARACIÓN INTERLABORATORIOS) PROGRAMACIÓN 2024						
SECTOR	CÓDIGO DEL PROGRAMA	DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA DE COMPARACIÓN INTERLABORATORIOS	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	** DOCUMENTO NORMATIVO BASE	NORMA EQUIVALENTE	FECHAS DE INSCRIPCIONES
CONSTRUCCIÓN	PEA-SCI-027	*Determinación del corte directo de suelos bajo condiciones consolidadas y drenadas.	Suelo	INV E 154-2013 NTC 1917:2000	ASTM D3080/D3080M	2024-03-04 al 2024-04-19
CONSTRUCCIÓN	PEA-SCI-029	*Determinación de la presencia de impurezas orgánicas en arenas usadas para la preparación de morteros o concretos.	Agregado	INV E 212-2013	ASTM C 40/ C 40M	2024-06-06 al 2024-07-12
CONSTRUCCIÓN	PEA-SCI-028	*Determinación del valor de azul de metileno.	Agregado	UNE-EN 933- 9:2010 + A1:2013	INV E 235-2013	2024-08-02 al 2024-09-06
<p>Nota*. Ensayos de Aptitud y Metrología de Colombia S.A.S., con acreditación ONAC vigente a la fecha, con Código de Acreditación 20-PEA-003 , de conformidad con los requisitos especificados en la norma internacional ISO/IEC 17043:2010, NO tiene ACREDITADOS estas Actividad(es) y/o Método(s) de Ensayo(s) dentro de su ALCANCE.</p> <p>Nota*. PEAMCO S.A.S., presta el servicio de Comparaciones Interlaboratorios bilaterales, los cuales son ofrecidos durante todo el transcurso del año. Los Ensayos de Aptitud bilaterales están sujetos a la disponibilidad de items de ensayo caracterizados.</p> <p>Nota*. La realización del Programa de Comparación Interlaboratorios dependerá del cumplimiento del número mínimo de participantes proyectado.</p> <p>Nota**. Documento usado por el Laboratorio de Referencia.</p>						