

ENSAYOS DE APTITUD

PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

MATRIZ PRODUCTOS DE PETRÓLEO



2014

CRONOGRAMA GENERAL

ENSAYO DE APTITUD -PRODUCTOS DE PETRÓLEO 01

ETAPAS	FECHAS
INSCRIPCIONES	HASTA 07/03/2014
ENTREGA DE MUESTRAS A LOS LABORATORIOS	HASTA 04/04/2014
ENSAYOS POR LOS PARTICIPANTES Y ENVIO DE RESULTADOS	HASTA 18/04/2014
INFORME	HASTA 30/04/2014

ENSAYO DE APTITUD -PRODUCTOS DE PETRÓLEO 02

ETAPAS	FECHAS
INSCRIPCIONES	HASTA 02/06/2014
ENTREGA DE MUESTRAS A LOS LABORATORIOS	HASTA 04/07/2014
ENSAYOS POR LOS PARTICIPANTES Y ENVIO DE RESULTADOS	HASTA 18/07/2014
INFORME	HASTA 31/07/2014

ENSAYO DE APTITUD -PRODUCTOS DE PETRÓLEO 03

ETAPAS	FECHAS
INSCRIPCIONES	HASTA 31/10/2014
ENTREGA DE MUESTRAS A LOS LABORATORIOS	HASTA 14/11/2014
ENSAYOS POR LOS PARTICIPANTES Y ENVIO DE RESULTADOS	HASTA 28/11/2014
INFORME	HASTA 12/12/2014

PARÁMETROS - OBJETOS DE ENSAYO

ENSAYO DE APTITUD -PRODUCTOS DE PETRÓLEO 01

MATRIZ: JET FUEL A

PARÁMETROS: VISCOSIDAD CINEMÁTICA Y DENSIDAD RELATIVA

MUESTRA: CADA PARTICIPANTE RECIBIRÁ 300 ML DE JET FUEL TIPO A

ENSAYO DE APTITUD -PRODUCTOS DE PETRÓLEO 02

MATRIZ: FUEL #6

PARÁMETROS: VISCOSIDAD CINEMÁTICA Y DENSIDAD RELATIVA

MUESTRA: CADA PARTICIPANTE RECIBIRÁ 300 ML DE FUEL OIL #6

ENSAYO DE APTITUD -PRODUCTOS DE PETRÓLEO 03

MATRIZ: BASE OIL

PARÁMETROS: VISCOSIDAD CINEMÁTICA Y DENSIDAD RELATIVA

MUESTRA: CADA PARTICIPANTE RECIBIRÁ 300 ML DE BASE OIL

**PRECIO POR ENSAYO DE APTITUD Y MUESTRA: 336 USD
(INCLUYE IVA)**

⚠ LAS MUESTRAS DEBEN SER RETIRADAS POR EL PARTICIPANTE DE LAS OFICINAS DE ASEQUALITY (CALLE PORTETE E11-24 Y SEIS DE DICIEMBRE – QUITO).

PROCEDIMIENTO DE INSCRIPCIÓN Y DESARROLLO DEL ENSAYO DE APTITUD

- 1- LLENAR LA FICHA DE INSCRIPCIÓN Y ENVIARLA VÍA E MAIL A jmgalec@yahoo.es; mamulki@yahoo.es;
- 2- RECIBIRÁ EN SU CORREO ELECTRÓNICO LA ACEPTACIÓN AL PT Y LA FACTURA CORRESPONDIENTE.
- 3- ENVÍO DE INSTRUCCIONES Y OBJETOS DE ENSAYO DE ACUERDO A CRONOGRAMA
- 4- RECEPCIÓN DE RESULTADOS DE ACUERDO A CRONOGRAMA
- 5- EMISIÓN DE INFORME DE ACUERDO A CRONOGRAMA

EVALUACIÓN DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS POR LOS PARTICIPANTES

Se calcularán los valores z de cada uno de los resultados recibidos y se evaluarán de acuerdo con el siguiente criterio:

$ z \leq 2$	→	satisfactorio
$2 < z < 3$	→	dudoso
$ z \geq 3$	→	No satisfactorio

Donde $Z = (x - X) / \sigma_p$

Donde x es el valor obtenido por cada uno de los participantes, X es el valor asignado al mensurando (concentración reportada del analito en el certificado del material de ensayo) y σ_p es una medida o estimación de la variabilidad - objetivo de precisión-, adecuada a los requerimientos del Ensayo de aptitud.