

	<b>Formato de identificación de necesidades de formación del personal y para proporcionarla</b>  <b>AOXLAB S.A.S</b>	<b>Identificación:</b> FOR-TC-001
		<b>Revisión:</b> 0
		<b>Inicio de vigencia:</b> 2017/08/10

<b>Formato de identificación de necesidades de formación del personal y para proporcionarla FOR-TC-001</b>		
<b>(3) Almacenamiento del registro:</b> <a href="http://107.190.139.42/~aoxlabsgc/sig/">http://107.190.139.42/~aoxlabsgc/sig/</a>	<b>(1) Consecutivo No. :</b>	001
	<b>(2) Fecha de registro:</b>	2017/08/10
<b>PROGRAMA ANUAL DE CAPACITACIÓN</b>		
<b>IDENTIFICACIÓN DE NECESIDADES DE FORMACIÓN</b>		
<b>(4) Necesidad(es) de formación identificada(s):</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Formación en metrología química</li> <li>2. Liquidación de Nómina</li> <li>3. Servicio al cliente</li> <li>4. Validación de métodos microbiológicos en ISO17025</li> <li>5. Capacitación en el sistema ISO 17025</li> <li>6. Sistema de gestión, seguridad, salud, trabajo y ambiente (SSTA)</li> <li>7. Jornada de capacitación de conciencia organizacional, sentido de pertenencia y trabajo en equipo.</li> </ol>		
<b>(5) Personal y/o área que requiere la formación:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wlner Ferney Ruiz Patiño (Líder laboratorio)</li> <li>1. Yasmin E Lopera P (Dirección técnica)</li> <li>2. Jean Carlo Arenas (Aux. Contable)</li> <li>3. Andi Rendón Arroyave (Comercial)</li> <li>4. Laura Victoria Londoño (Microbiología)</li> <li>5. Todo el personal</li> <li>6. Mabel Avila Correa</li> <li>7. Todo el personal</li> </ol>		
<b>(6) Beneficios esperados con la formación:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Adquirir conocimientos fundamentales en metrología química para la validación de métodos fisicoquímicos dentro del sistema de gestión de calidad para el proceso de acreditación ISO 17025.</li> <li>2. Adopción del proceso de liquidación de nómina por el área auxiliar de contabilidad</li> <li>3. Aprendizaje de herramientas necesarias para la consecución de clientes</li> <li>4. Adquirir conocimientos fundamentales en metrología química para la validación de métodos microbiológicos dentro del sistema de gestión de calidad para el proceso de acreditación ISO 17025.</li> <li>5. Adquirir conocimientos en la norma ISO17025 necesarios para la implementación y adquisición y sostenimiento de la acreditación ISO17025.</li> <li>6. Revisar los procesos internos relacionados con el sistema SSTA y retroalimentar el proceso que se lleva a cabo en el laboratorio</li> <li>7. Generar concientización acerca de la importancia del trabajo en equipo por convicción además de afianzar la comunicación organizacional y socializar las diferentes políticas de la empresa y su interacción con cada individuo.</li> </ol>		

	<b>Formato de identificación de necesidades de formación del personal y para proporcionarla</b>  <b>AOXLAB S.A.S</b>	<b>Identificación:</b> <b>FOR-TC-001</b>
		<b>Revisión: 0</b>
		<b>Inicio de vigencia:</b> <b>2017/08/10</b>

(7) PROGRAMA DE FORMACIÓN A PROPORCIONAR			
<i>Cursos, estancias, asesorías, etc.</i>	<i>Lugar/proveedor</i>	<i>Fecha/Duración</i>	<i>Costo</i>
1. Pasantía en Metrología Química	1.ICONTEC, DOXA	1.23,24 y 25 de agosto de 2017	1.\$1.650.000
2. Liquidación de Nómina	Internacional		2. \$70.000
3. Servicio al cliente	2. FENALCO	2.	3. 90.000
4. Validación de métodos microbiológicos en ISO17025	3. FENALCO- EAFIT	3.	4. \$308.000
5. Capacitación en el sistema ISO 17025	4. UDEA	4. 27 De	5. \$2.000.000
6. Capacitación Sistema de gestión, seguridad, salud, trabajo y ambiente (SSTA)	5. AOXLAB -ACG	Octubre al 24 de Noviembre	6. \$0
7. Jornada de integración y socialización corporativa con Ser northe.	6. PREMIUM PLAZA-ACH - FENALCO	5. Noviembre 25	7. \$600.000
	7. Por definir	6. 24 de Octubre 7. Diciembre	
(8) EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN PROPORCIONADA			
<b>Método de evaluación de eficacia de la formación proporcionada:</b>			
1,2,3,4,5,6 Presentación de conocimientos adquiridos y uso de los mismos en la implementación dentro del laboratorio.			
7. No aplica			
<b>Resultados de la evaluación:</b>			
1,2,3,4,5,6 Se evidencia la claridad y conocimiento en la temática relacionada y su correcto uso en la implementación dentro del laboratorio.			
Fecha de evaluación:			
1. 2017/09/10			
2. 2017/			
3. 2017/			
4. 2014/11/30			
5. 2017/11/30			
6. 2017/11/09			
Las acciones de formación implementadas, ¿fueron eficaces?	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	No
¿Se requieren acciones adicionales de formación?	Si	<input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Acciones adicionales de formación (si aplica):</b>			
Fecha de aplicación:			
(9) Cierre de las acciones de formación			
<b>Registró</b>	<b>Aprobó</b>	<b>Fecha de cierre:</b>	
 Nombre y firma:	 Nombre y firma:	<b>2017/08/10</b>	

Ref: PROC-TC-001