



**Plan Rector SGA
Anexo 5**

Fecha: 31 Agosto 2015

Revisión: 0

Referencia a las Normas ISO 9001:2008 y 14001:2004

Página 1 de 2

POLITICA AMBIENTAL	OBJETIVO GENERAL DEL SGA	METAS ANUALES E INDICADORES	VALOR Y UNIDAD DE MEDIDA (%)						RESPONSABLE
			Esperado 2015	Real 2015	Esperado 2016	Real 2016	Esperado 2017	Real 2017	
<p>“El ITCH establece el compromiso de implementar todos sus procesos, orientándolos hacia la satisfacción de sus clientes sustentada en la Calidad del Proceso Educativo, así como las actividades y servicios hacia el respeto al medio ambiente, cumplir la legislación vigente aplicable y otros requisitos; promover en su personal, clientes y partes interesadas la prevención de</p>		<p><u>1.- Optimizar Consumo de Energía Eléctrica</u> ((Consumo eléctrico PER CAPITA anual en KW – consumo eléctrico PER CAPITA anual en kw del año inmediato anterior)/consumo eléctrico PER CAPITA del año anterior en kw) * 100</p>							
		<p><u>2. Uso Racional del Agua</u> ((Consumo anual per capital en m3 - Consumo anual per capital en m3 del año anterior) / consumo per capita del año anterior m3)*100</p>							



**Plan Rector SGA
Anexo 5**

Fecha: 31 Agosto 2015

Revisión: 0

Referencia a las Normas ISO 9001:2008 y 14001:2004

Página 2 de 2

<p>la contaminación y el uso racional de los recursos, mediante la implementación, operación y mejora continua de un Sistema de Gestión Ambiental conforme a la norma ISO 14001:2004”</p>	<p><u>3. optimizar el manejo de Residuos Sólidos no Peligrosos</u> <i>((RSU per capita anual en kg-RSU per capita del año anterior)/ RSU per capita del año anterior)P100</i></p>							
	<p><u>4. Identificar y Manejar los Residuos Peligrosos</u> <i>((Kd de RP generados – kg de RP generados el año anterior)/ kg de RP generados el año anterior)*100</i></p>							
	<p><u>5. Uso Racional Hojas de Papel</u> <i>(numero de paquetes utilizados / departamento) por 100</i></p>							
	<p><u>6. Fomentar el Respeto y Cuidado de la Flora y Fauna Silvestre.</u> <i>Cuando menos un proyecto de Reforestación.</i></p>							