



POLITICA AMBIENTAL	OBJETIVO GENERAL DEL SGA	ASPECTOS AMBIENTALES	METAS ANUALES	INDICADORES	VALOR ESPERADO METAS					UNIDA D DE MEDIDA
					2013	2014	2015	2016	2017	
"El ITJ establece el compromiso de implementar sus procesos, orientándolos hacia la satisfacción de sus clientes y la prevención de la contaminación del medio ambiente, sustentada en la Calidad del Proceso Educativo y el cumplimiento de sus requerimientos legales, ambientales, institucionales y otros requisitos; mediante la eficacia de un Sistema de Gestión de Calidad y Ambiental, conforme a las Normas ISO 9001:2008 e ISO 14001:2004 respectivamente, promoviendo en su personal y clientes el uso racional de los recursos, fomentando una cultura de mejora continua en sus operaciones".	Crear una cultura de responsabilidad ambiental en el personal, alumnos y/o partes interesadas para el cuidado del medio ambiente y sus recursos	Aguas Residuales	Mantener los parámetros dentro de la norma correspondiente	Cumplir al 100% los parámetros de la norma de referencia	Valores de la norma	100%	100%	100%	100%	%
		Residuos Sólidos Urbanos(RSU)	Reducir la generación per cápita de RSU.	Kg de RSU per cápita anual/ Kg de RSU per cápita del año 2013	4.18 Kg	-1%	-2%	-3%	-4%	%, kw
			Separar y disponer los materiales reciclables como CARTON, PAPEL, PET Y METALES.	Kg de materiales reciclables separados y dispuestos a empresas recicladoras / kg de RSU generados en el año 2013	19 %	+2%	+3%	+4%	+5%	%, kg
		Consumo de papel en áreas administrativas	Reducir el consumo de papel bond en áreas administrativas	Millares de papel comprado al año /Millares. de papel comprado el año anterior	148,500 Hojas	-5%	-10%	-15%	-20%	%, hojas
		Residuos peligrosos(RP)	Reducir la generación per cápita de RP.	Kg de RP generados anual per cápita / kg de RP generados per cápita en el año anterior	54.2 kg	-1%	-2%	-3%	-4%	%, kg
		Emissiones de CO2 a la atmósfera	Los vehículos oficiales cumplan con la verificación de emisiones.	[No. de vehículos Verificados aprobados / No. de vehículos del Instituto]*100	2 vehículos	50%	100%	100%	100%	%, unids.
		Áreas verdes del ITJ	Mantener al 100% las áreas verdes y jardines	m2 de áreas verdes actuales/ m2 de áreas verdes del año anterior	10000 m2	100%	100%	100%	100%	%, m2
		Energía eléctrica	Reducir el consumo anual de energía eléctrica per cápita en kilowatts	Consumo eléctrico per cápita anual en kw / consumo eléctrico del año anterior en kw	155.7 kwh	-1%	-2%	-3%	-4%	%, kw
		Capacitación a la comunidad del ITJ en el cuidado del medio ambiente	Capacitar al personal en cursos sobre el cuidado del medio ambiente	No. Total de cursos llevados a cabo / Total de cursos programados	3 Cursos	4	100%	100%	100%	100%
Capacitar al alumnado de nuevo ingreso en temas para el cuidado del medio ambiente	No. Total de alumnos nuevo ingreso capacitados / Matrícula estudiantil de nuevo ingreso del ITJ		100%	100%	100%	100%	100%	100%	%	
Capacitar a las brigadas de atención a emergencias	No. total de personal capacitado / No. total de personal que conforman las brigadas		100%	100%	100%	100%	100%	100%	%	