

VERIFICACION DE CALIDAD DE COMBUSTIBLE DESPACHADO EN ESTACIONES DE SERVICIO PERIODO 2011 AL 2014

	Gasolineras Inspeccionadas	Análisis Realizados con Laboratorio Móvil	Muestras tomadas para análisis en Laboratorio Técnico del MEM	Procesos de Sanción por calidad	Otros Procesos de Sanción
MES / AÑO	AÑO 2011				
Enero	4	0	20	0	0
Febrero	10	0	58	0	0
Marzo	17	0	102	0	0
Abril	9	0	56	0	0
Mayo	4	0	22	0	0
Junio	1	0	6	0	0
Julio	9	0	54	0	0
Agosto	19	0	115	0	0
Septiembre	3	0	18	0	0
Octubre	1	0	6	0	0
Noviembre	4	0	24	0	0
Diciembre	3	0	18	0	0
TOTAL AÑO 2011	84	0	499	0	0

	Gasolineras Inspeccionadas	Análisis Realizados con Laboratorio Móvil	Muestras tomadas para análisis en Laboratorio Técnico del MEM	Procesos de Sanción por calidad	Otros Procesos de Sanción
MES / AÑO	AÑO 2012				
Enero	0	0	0	0	0
Febrero	32	0	96	0	0
Marzo	17	6	46	0	0
Abril	8	16	17	0	0
Mayo	5	46	15	0	0
Junio	8	41	15	0	0
Julio	2	19	4	0	0
Agosto	4	46	12	0	0
Septiembre	2	31	6	0	0
Octubre	5	35	10	0	0
Noviembre	7	0	21	0	0
Diciembre	2	0	5	0	0
TOTAL AÑO 2012	92	240	247	0	0

	Gasolineras Inspeccionadas	Análisis Realizados con Laboratorio Móvil	Muestras tomadas para análisis en Laboratorio Técnico del MEM	Procesos de Sanción por calidad	Otros Procesos de Sanción
MES / AÑO	AÑO 2013				
Enero	2	0	6	0	0
Febrero	5	0	15	0	0
Marzo	11	0	32	0	0
Abril	35	81	27	0	0
Mayo	13	12	28	0	0
Junio	15	33	7	0	0
Julio	23	37	32	0	0
Agosto	12	10	27	0	0
Septiembre	9	3	29	0	0
Octubre	10	3	23	0	0
Noviembre	4	0	12	0	0
Diciembre	2	0	6	0	0
TOTAL AÑO 2013	141	179	244	0	0

	Gasolineras Inspeccionadas	Análisis Realizados con Laboratorio Móvil	Muestras tomadas para análisis en Laboratorio Técnico del MEM	Procesos de Sanción por calidad	Otros Procesos de Sanción
MES / AÑO	AÑO 2014				
Enero	15	40	9	0	0
Febrero	18	34	23	0	0
Marzo	24	47	25	0	0
Abril					
Mayo					
Junio					
Julio					
Agosto					
Septiembre					
Octubre					
Noviembre					
Diciembre					
TOTAL AÑO 2014 *	57	121	57	0	0

* Total del año 2014 incluye datos hasta el mes de Marzo.

Fuente: Dirección General de Hidrocarburos. Departamento de Fiscalización Técnica.