

RESULTADOS MATERIAL PARTICULADO (PM10) / EQUIPOS GRAVIMETRICOS ACTIVOS / SETIEMBRE 2010

FORMATO 02: MATERIAL PARTICULADO (PM₁₀)

Ciudad	Cusco	Mes	Septiembre
Numero de Estaciones	05	Año	2010
Ubicación	Ciudad Cusco	Operador	I.Q. Nuria R. Reynaga Medina
Método de Muestreo y Análisis	Gravimétrico (Activo)	Responsable	DIRESA - CUSCO
Equipo de Muestreo	Impactador Harvard	Tipo de Data	24 Horas
Ultima Calibración de Equipos	Semanal	Unidades	µg/m ³
ECA	150 µg/m ³ para 24 Horas	Limite de Detección	--- µg/m ³

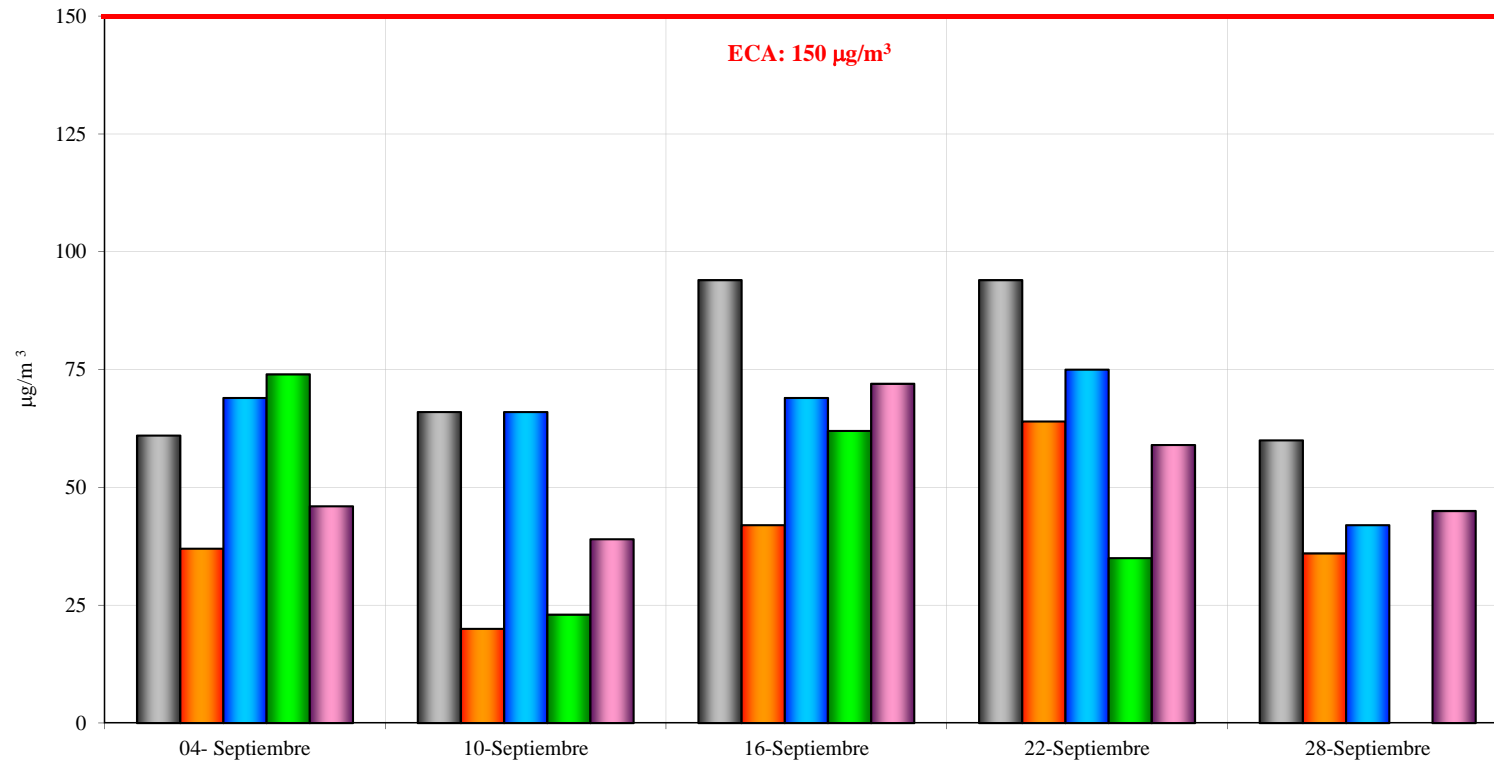
Fecha	Concentración (µg/m ³)					Semana Epidemiológica
	JER	DES	WAN	BEL	TIO	
	(Direccion Regional de Salud Red - Sur)	(DIRESA Av. La Cultura)	(Puesto de Salud Wanchaq)	(Puesto de Salud Belén Pampa)	(Puesto de Salud de Ttio)	
04- Septiembre	61	37	69	74	46	36
10-Septiembre	66	20	66	23	39	37
16-Septiembre	94	42	69	62	72	38
22-Septiembre	94	64	75	35	59	39
28-Septiembre	60	36	42		45	40
Promedio	75	40	64	49	52	56
Máximo	94	64	75	74	72	76
Mínimo	60	20	42	23	39	37

Observaciones: Corte de Luz (X), Mantenimiento (), Calibración (), Otros (X)

Otros: Programación errónea en los Timers.

Ciudad: Cusco	Método: Gravimétrico (Activo)
Mes: Septiembre-2010	Responsable: DESA - CUSCO (NRRM)

Material Particulado (PM10) - Cada 24 Horas



■ JER (Direccion Regional de Salud Red - Sur)
■ DES (DIRESA Av. La Cultura)
■ WAN (Puesto de Salud Wanchaq)
■ BEL (Puesto de Salud Belén Pampa)
■ TIO (Puesto de Salud de Ttio)