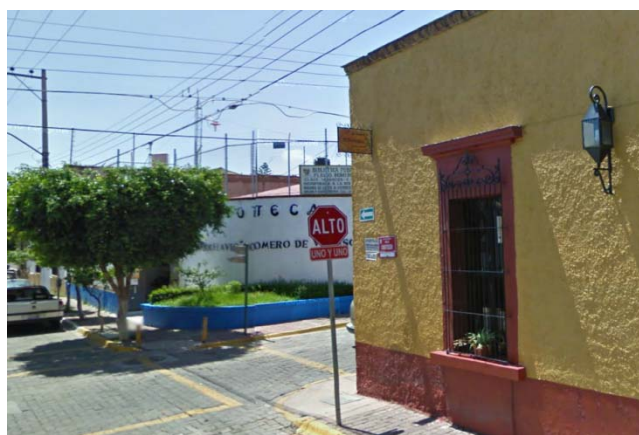
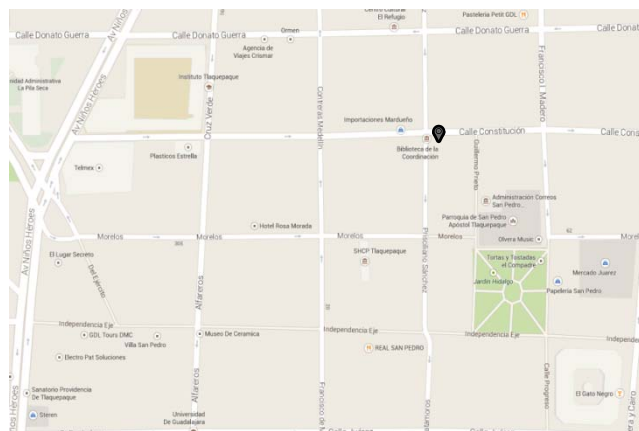
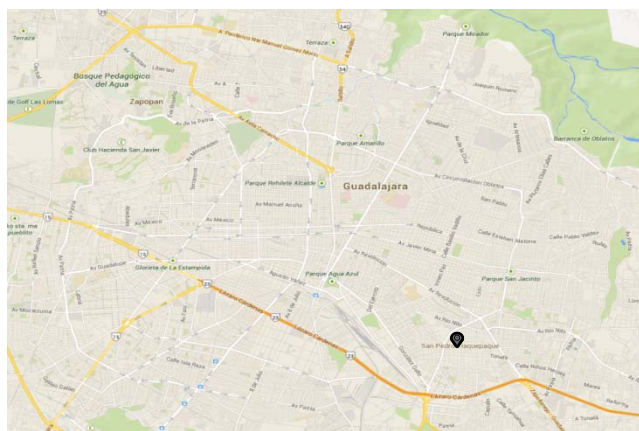




## Estación de Monitoreo Atmosférico “Tlaquepaque” TLA

Dirección: Constitución 159 esq. Prisciliano Sánchez, Col. Centro, Tlaquepaque, Jalisco.  
C.P. 45500, Biblioteca Gobernador Flavio Romero



### Analizadores de gases contaminantes criterio y monitores de partículas

Partículas	PM <sub>10</sub>
Ozono	O <sub>3</sub>
Dióxido de nitrógeno	NO <sub>2</sub>
Dióxido de azufre	SO <sub>2</sub>
Monóxido de Carbono	CO

### Sensores Meteorológicos

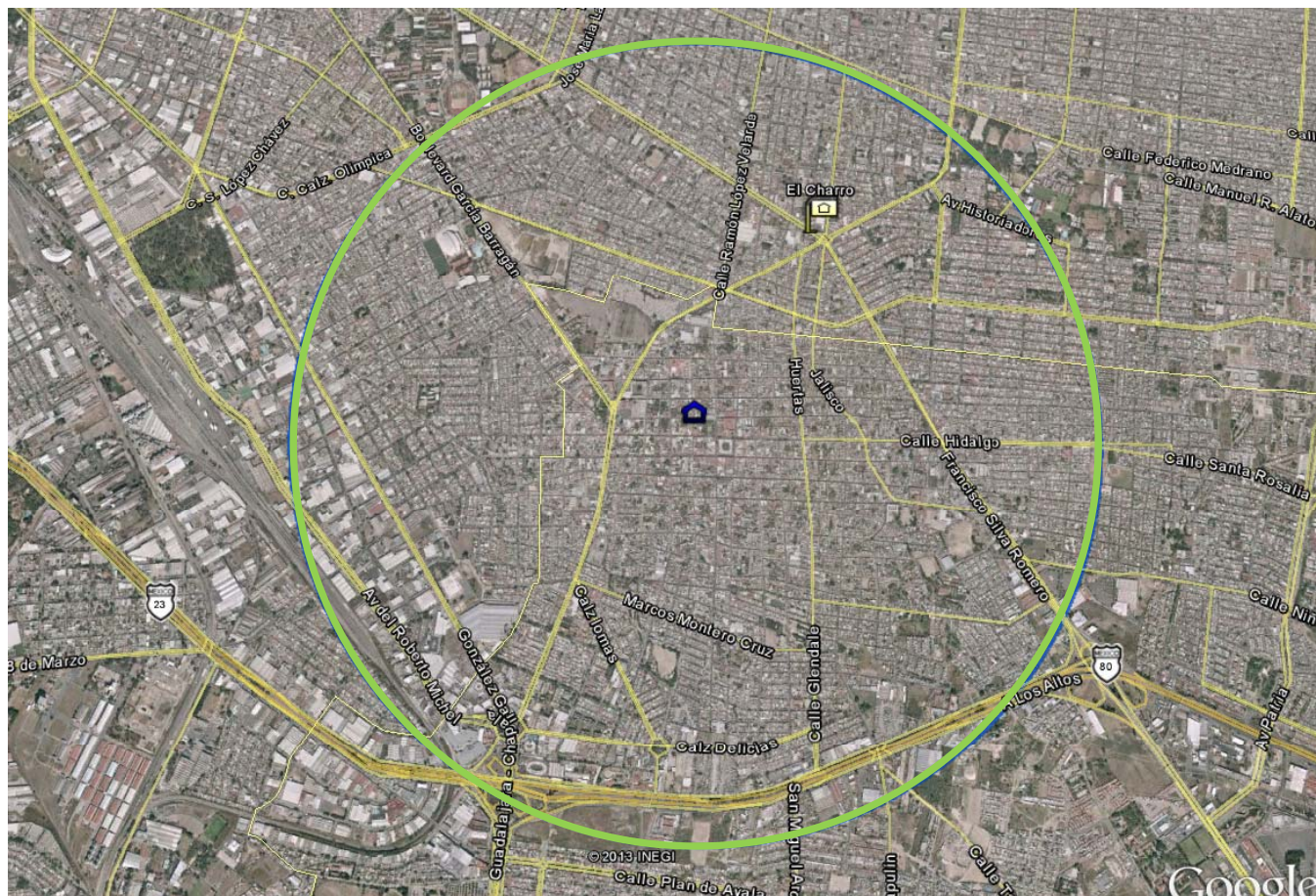
Parámetro	Siglas	Unidades
Velocidad de viento	WSP	m/s
Dirección de viento	WDR	Grados meteorológicos
Humedad Relativa	RH	%
Temperatura	TMP	°C





## Estación de Monitoreo Atmosférico “Tlaquepaque” TLA

### Mapa de Cobertura en 2 km.



<b>Coordenadas Geográficas / UTM / Altitud</b>	LAT 20°38'27" LON -103°18'45" X: 675814.00 m E Y: 2283322.00 m N 1622 msnm	<b>Última auditoria por INECC</b>	2011
<b>Entorno</b>	Urbano	<b>Año de instalación de la estación</b>	1993
<b>Tipo de fuente de emisión predominante</b>	Área	<b>Sistema analizador de datos</b>	Winaqms
<b>Estaciones más cercanas (Km.)</b>	4.12 a E. Centro	4.44 a E. Miravalle	5.17 a E. Loma Dorada



## Estación de Monitoreo Atmosférico “Tlaquepaque” TLA

### Equipamiento

Analizadores	Marca	Modelo	Rango de Operación	Método de Medición	Años de Operación	Frecuencia de Calibración
Partículas	PM <sub>10</sub>	Thermo	5410i		.5	3 Meses
Ozono	O <sub>3</sub>	Ecotech	9810		.5	3 Meses
Dióxido de nitrógeno	NO <sub>2</sub>	Ecotech	9841		2	3 Meses
Dióxido de azufre	SO <sub>2</sub>	Monitor Labs	9850		20	3 Meses
Monóxido de Carbono	CO	Monitor Labs	9830		20	3 Meses

### Fotos Exterior e Interior

