



# Poste tipo Rafaga & CCTV



# Grupo Poleasa

POLESA ha obtenido el reconocimiento internacional por haber logrado proveer postes metálicos y sus accesorios a través de América del Norte, América Central y América del Sur, así como en el Caribe y en el Pacífico. Hemos logrado mantener un crecimiento firme a través de más de seis décadas, gracias a la calidad de nuestros productos, agilidad de proceso en la manufactura y la preferencia de nuestros múltiples clientes.

Expandir nuestros horizontes y lograr un crecimiento global, es posible gracias al continuo mejoramiento de nuestros departamentos de ingeniería, mercadeo y manufactura. Por esta razón logramos un buen lugar en el mercado nacional y exportación, lo que nos permite abrir las puertas de nuevos clientes.

## Política de Calidad

Nuestra política de calidad consiste en fabricar y comercializar productos para la industria eléctrica que cumplan con los requisitos del cliente .

Para alcanzar este resultado estamos comprometidos con un Sistema de Gestión de calidad, conscientes de los aspectos ambientales y de seguridad industrial dentro de un proceso de mejora continua. G.R.S.

# Nuestros productos



Distribución y  
Transmisión



Alumbrado de  
Áreas



Alumbrado  
Público



Herrajes  
Eléctricos



Alumbrado  
Deportivo



Comunicación



Brazos para  
Luminarias

# Postes Ráfaga, CCTV y Canastillas para luminarias

Fabricamos postes ráfaga de 10 a 38 metros de altura. Se caracterizan por su capacidad de montaje ya que se pueden instalar en ellos de 1 a 38 luminarias en canastillas. Los cuales son recomendables para alumbrados en áreas grandes como espacios deportivos, patios de maniobras o algunos otros usos especiales como es el caso de los postes para CCTV

Estos son fabricados en diferentes espesores desde calibre 11 hasta 1/4" o más dependiendo de las ráfagas de viento y cantidad de luminarias que necesiten soportar. Pueden ser frontales, circulares o poligonales.

El poste básico está fabricado en lamina de acero A36 rolada en caliente

Se pueden dar diferentes acabados tales como color primario rojo anticorrosivo, galvanizado o la pintura que el cliente solicite (No electrostática).

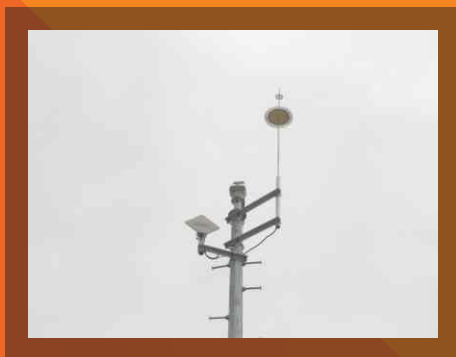
Se fabrican en diferentes secciones dependiendo de la altura y resistencia que requiera el poste.

Estos postes se venden frecuentemente con sus canastillas, las cuales son fabricadas con ángulo de 2" por 1/4", que varían desde 1 a 5 niveles dependiendo de la cantidad de luminarias que sean requeridos.

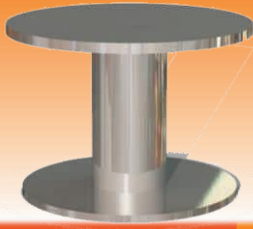
Altura Metros	Num. Secc.	DIAMETRO			PLACA BASE		ANCLAS			tuer	Peso del poste por figura		
		Base "	Corona "	Espesor mm	ESP "	LADO MTS	# PZ	Diam. "	Larg. Mts.		CIRC.	8 lad	12 lad
10	1	9.84	3.94	0.1196	0.75	0.40	4	0.75	1.00	8	N/A	204.3	N/A
10	1	10.24	4.72	0.1875	1.50	0.41	4	1.50	1.00	8	N/A	355.3	N/A
10	1	12.60	5.12	0.1875	1.50	0.47	4	1.50	1.00	8	N/A	414.6	N/A
11	1	10.24	3.94	0.1196	1.00	0.41	4	1.00	1.10	8	N/A	242.2	N/A
11	1	11.02	4.72	0.1875	1.50	0.45	4	1.50	1.10	8	N/A	407.4	N/A
11	1	12.99	5.12	0.1875	1.50	0.49	4	1.50	1.10	8	N/A	459.7	N/A
12	1	11.02	3.94	0.1196	1.00	0.43	4	1.00	1.20	8	N/A	272.3	N/A
12	1	11.42	4.72	0.1875	1.50	0.45	4	1.50	1.20	8	N/A	444.3	N/A
12	1	13.78	5.12	0.1875	1.50	0.51	4	1.50	1.20	8	N/A	513.7	N/A
13	1	11.42	3.94	0.1196	1.50	0.45	4	1.50	1.30	8	N/A	348.7	N/A
13	1	13.39	5.12	0.1875	1.50	0.50	4	1.50	1.30	8	N/A	537.0	N/A
13	1	16.54	5.91	0.1875	1.50	0.59	4	1.50	1.30	8	N/A	647.2	633.8
14	2	11.81	3.94	0.1196	1.50	0.47	4	1.50	1.40	8	N/A	380.6	N/A
14	2	13.78	5.12	0.1875	1.50	0.51	4	1.50	1.40	8	N/A	582.9	N/A
14	2	17.32	5.91	0.1875	1.75	0.60	4	2.00	1.40	8	N/A	768.2	753.2
15	2	12.20	3.99	0.1196	1.50	0.47	4	1.50	1.52	8	N/A	408.9	N/A
15	2	14.57	5.12	0.1875	1.50	0.53	4	1.50	1.50	8	N/A	642.0	N/A
15	2	17.72	5.91	0.1875	1.75	0.60	4	2.00	1.50	8	N/A	821.4	805.1



# CODIGO	Altura Metros	Num. Secc.	DIAMETRO			PLACA BASE		ANCLAS			tuer	Peso del poste por figura		
			Base "	Corona "	Espesor mm	ESP "	LADO MTS	# PZ	Diam. "	Larg. Mts.		CIRC.	8 lad	12 lad
15-01	15	2	12.20	3.99	0.1196	1.50	0.47	4	1.50	1.52	8	N/A	408.9	N/A
15-02	15	2	14.57	5.12	0.1875	1.50	0.53	4	1.50	1.50	8	N/A	642.0	N/A
15-03	15	2	17.72	5.91	0.1875	1.75	0.60	4	2.00	1.50	8	N/A	821.4	805.1
16-01	16	2	12.99	4.72	0.1875	1.50	0.49	4	1.50	1.60	8	610.5	615.7	N/A
16-02	16	2	14.96	5.12	0.1875	1.50	0.55	4	1.50	1.60	8	N/A	694.0	N/A
16-03	16	2	18.50	5.91	0.1875	1.75	0.64	4	2.00	1.60	8	N/A	903.2	885.2
17-01	17	2	13.39	4.72	0.1875	1.50	0.51	4	1.50	1.70	8	658.4	664.8	N/A
17-02	17	2	15.75	5.12	0.1875	1.50	0.57	4	2.00	1.70	8	N/A	805.4	N/A
17-03	17	2	19.29	5.91	0.1875	1.75	0.66	4	2.00	1.70	8	N/A	979.2	959.5
18-01	18	2	11.81	3.94	0.1875	1.50	0.52	4	1.50	1.50	8	614.3	623.1	N/A
18-02	18	2	16.14	5.12	0.1875	1.50	0.58	4	2.00	1.80	8	N/A	860.3	N/A
18-03	18	2	19.69	5.91	0.1875	1.75	0.67	4	2.00	1.80	8	N/A	1042.1	1021
19-01	19	2	14.17	4.72	0.1875	1.50	0.53	4	1.50	1.90	8	751.9	760.8	N/A
19-02	19	2	16.54	5.12	0.1875	1.75	0.59	4	2.00	1.90	8	N/A	936.5	N/A
19-03	19	2	20.47	5.91	0.1875	1.75	0.70	4	2.00	1.90	8	N/A	1127.7	1105
20-01	20	2	14.96	4.72	0.1875	1.50	0.55	4	2.00	2.00	8	872.2	882.2	N/A
20-02	20	2	17.32	5.12	0.1875	1.75	0.62	4	2.00	2.00	8	N/A	1015.5	N/A
20-03	20	2	21.26	5.91	0.1875	1.75	0.72	4	2.00	2.00	8	N/A	1211.4	1186
21-01	21	2	17.91	5.00	0.1875	1.50	0.55	4	2.00	2.00	8	N/A	1021.1	N/A
21-02	21	2	19.41	6.50	0.1875	1.75	0.58	4	2.00	2.00	8	N/A	1150.4	1125
21-03	21	2	20.00	7.09	0.2500	2.00	0.66	8	1.50	2.00	16	N/A	1583.5	1549
22-01	22	2	15.75	4.72	0.1875	1.75	0.58	4	2.00	2.20	8	1003	1015.9	N/A
22-02	22	2	18.50	5.12	0.1875	1.75	0.65	4	2.00	2.20	8	N/A	1155.2	N/A
22-03	22	2	19.69	5.91	0.2500	2.00	0.86	8	1.50	2.00	16	N/A	1692.8	1658
25-01	25	3	18.90	4.72	0.1875	1.75	0.66	4	2.00	2.00	8	N/A	1261.8	N/A
25-02	25	3	22.44	5.91	0.1875	2.00	0.93	8	1.50	2.00	16	N/A	1690.1	1657
25-03	25	3	22.44	7.09	0.2500	2.00	0.94	10	1.50	2.00	20	N/A	2171.0	2126
28-01	28	3	20.87	4.72	0.1875	1.75	0.71	4	2.00	2.00	8	N/A	1487.3	N/A
28-02	28	3	24.41	5.91	0.1875	2.00	0.98	8	1.50	2.00	16	N/A	1952.0	1913
28-03	28	3	25.59	7.09	0.2500	2.00	1.03	10	1.50	2.00	20	N/A	2614.7	2559
30-01	30	3	20.47	4.72	0.1875	2.00	0.89	8	1.50	2.03	16	N/A	1741.5	N/A
30-02	30	3	25.59	5.91	0.1875	2.00	1.01	10	1.50	2.20	18	N/A	2195.0	2151
30-03	30	3	27.55	7.08	0.2500	2.00	1.04	8	2.00	2.00	14	N/A	2943.7	2880
38-03	38	3	34.00	6.70	0.3750	2.00	1.00	8	2.00	2.00	16	N/A	5557.3	5415



# Accesorios



## Tapa corona

Brida para la sujeción del equipo de videograbación o tapa corona estándar para videovigilancia



## Registros

Los registros están fabricados con lamina de acero A36 rolando en caliente calibre 11 con 36,000lbs./pulgadas<sup>2</sup> de resistencia.



## Escalones

Con espesor: de 5/8" Hecho de acero de alta resistencia, con punta forjada y estriado antiderrapante para mayor seguridad.



## Anclas

Las anclas están fabricadas con acero A36 con 36,000lbs./pulgadas<sup>2</sup> de resistencia



Cuenta con los siguientes tipos:

Negro sin pintura. (Ne)

Pintado en anticorrosivo rojo óxido. (Ro)

Galvanizado por inmersión en caliente. (Ga)

Pintura especial. (No electrostática)

## Acabados

# Poste CCTV

para seguridad y vigilancia.

Gracias a la demanda de seguridad, POLESA fabrica POSTES CCTV. Novedosa alternativa para fortalecer la seguridad de las industrias, áreas públicas monitoreo vial, fraccionamientos etc.

Se pueden instalar varias cámaras de seguridad, contando con la certeza de que los accesorios que sujetan el equipo de videograbación están hechos con la calidad que caracteriza a Grupo Polesa.

También fabricamos brazos que proporcionan un mejor panorama a la videograbación o en determinados casos sean la solución exacta para problemas de ubicación del poste.



En Polesa fabricamos cualquier pieza que nuestros clientes soliciten en base a sus planos y especificaciones, ofrecemos Ingeniería de punta para revisión y servicio , garantizando nuestros productos con los estándares más altos de calidad en el mercado.

## CORPORATIVO GUADALAJARA

Ant. Camino a la Capilla N0. 1980  
Ixtlahuacán de los Membrillos, Jal.  
CONM. (33) 3668-6300 Y (33) 3001-8900

## MONCLOVA

Calle POLESA N0. 903  
Libramiento Carlos Salinas de Gortari  
Km 18.5 Frontera Coahuila  
Tel. 01 (866) 6490200

## HOUSTON

2427 Kelly Lane,  
Houston Texas 77066,  
USA  
Tel. +1 (281) 444-8277

## MÉXICO

Balboa N0.918 Col.Portales  
Tel. 01 (33) 36686300  
(33) 3001 8900  
México D.F. C.P. 03300



[grupopolesa.com.mx](http://grupopolesa.com.mx)

**01-800-9765-372**