

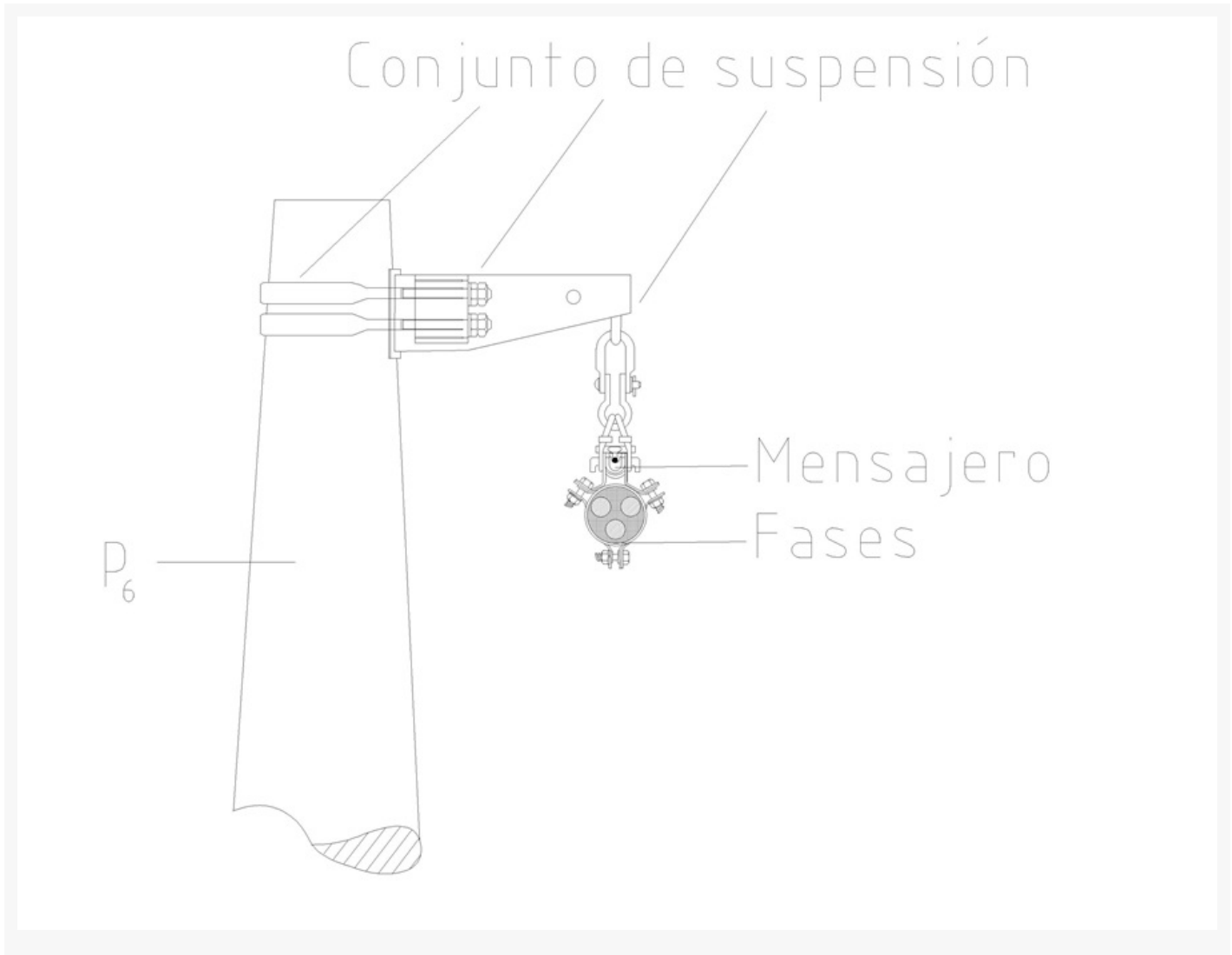
# LA653 Red aislada - suspensión 11,4 ó 13,2 kV

## NORMA TÉCNICA

<b>Elaborado por:</b> DISEÑO DE LA RED	<b>Revisado por:</b> DISEÑO DE LA RED
<b>Revisión #:</b> LA653	<b>Entrada en vigencia:</b> 08/03/2016



-Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Codensa en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <http://likinormas.micodensa.com/>



**LISTA DE MATERIALES**

SÍMBOLO.	CANTIDAD.	CÓDIGO SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
P <sub>6</sub>	1	6762467	ET201	Poste de concreto de 12 m, 1050 kgf (1)
	1		ET448	Conjunto suspensión

**ALTERNATIVAS:**

(1) Poste de fibra (ET205). El poste que aparece en la lista es una referencia, consulte la norma (LA010) para su selección.

**NOTAS:**

- Las distancias son dadas en milímetros.
- Ver las consideraciones dadas en la norma (LA650) Red Aislada – Generalidades
- En la cimentación el relleno a utilizar debe ser el indicado en la norma (LA009) Numeral 1 literal b