

### Especificación SOF SE HYS N°: 31

**Fecha Emisión** : Marzo 2014  
**Descripción** : Guantes para uso Eléctrico  
**Código** :

### DESARROLLO

- Tipo II:** Apto para intervenciones directas sobre instalaciones con tensiones hasta 1.000 V.
- Tipo IV:** Apto para trabajos de maniobra para media tensión, en instalaciones de hasta 33.000 V.
- II y IV:** Deberá respetar y presentar certificado de ensayo bajo norma I.R.A.M. 3.604, Normas I.S.O. o equivalente; la fecha de fabricación no excederá en ningún caso los seis meses y estará sellada en el guante y se corresponderá con el certificado de ensayo.
- Guante de cuero de protección:** Guante de protección de cuero, vaqueta o similares, extra flexibles, con terminación prolija. Ajuste en puño regulable con cierre tipo Velcro. El puño puede ser de cuero o plástico entelado.
- TAMAÑO:** Según pedido.
- ENVASE:** Por pares en caja cerrada individual, marcado y rotulado.
- MUESTRA PATRON:** Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

### Código

| Según tipo          | Talle    | Código especificación |
|---------------------|----------|-----------------------|
| II                  | 10       |                       |
| II                  | 11       |                       |
| IV                  | 11       |                       |
| Cuero de protección | A pedido |                       |

**OBSERVACIONES:**

**CONFECCIONO:** Miguel Carrizo

**APROBO:**