



# INFORME DE ENSAYO IE-ITE-08965

## SEGURIDAD ELÉCTRICA

**Ensayo:** Ensayos de Seguridad Eléctrica a un secador de toallas  
**Normas:** UNE-EN 60335-1:2002,  
UNE-EN 60335-1/A11:2004,  
UNE-EN 60335-1:2002 ERRATUM:2005,  
UNE-EN 60335-1:2002/A12:2006,  
UNE-EN 60335-1:2002/A1:2005;  
UNE-EN 60335-1:2002/A1:2005 Corr:2007  
UNE-EN 60335-1:2002/A2:2007  
UNE-EN 60335-2-43 :2004\* +/A1 :2006\*

**Equipo ensayado:** Secador de Toallas, Marca: OXIL. S.L  
de la familia 143-146-149-112-113-116-117-118-119

**Cantidad:** 1  
**Código:** ME-ITE-08965

**Cliente:** OXIL.S.L C/ Escalante. 13-15. Pol.Ind. "el Aeropuerto" Manises,  
Valencia. 46940

**Lugar de realización del ensayo:** Avda. Juan de la Cierva, 24. Parque Tecnológico de Valencia  
46980 – Paterna (Valencia)

Los resultados contenidos en el presente informe, conforme a los ensayos solicitados en el apartado 3, se refieren exclusivamente a los objetos sometidos a ensayo identificados en el apartado 5. Ensayados en el modo y fecha indicados en los apartados 4 y 5 respectivamente.

Este informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito del Instituto de Tecnología Eléctrica

<b>Elaborado:</b>	José Manuel Ramos Galindo	<b>Revisado:</b>	Luis Alfonso Arias Fdez de Sevilla
<b>Cargo:</b>	Técnico de laboratorio Seguridad Eléctrica	<b>Cargo:</b>	Coordinador de laboratorio Seguridad Eléctrica
<b>Fecha:</b>	23-10-2008	<b>Fecha:</b>	23-10-2008
<b>Firma:</b>		<b>Firma:</b>	

Este informe se compone de 86 páginas.

\* Ensayos NO ENAC/no incluido en alcance de la acreditación.