



## **GLOSARIO DE TÉRMINOS**

### **ECP0892\_2 - Realizar pruebas de laboratorio y ensayos de formulaciones de estampación textil**

**Acción correctiva:** Actividad que se utiliza para eliminar la causa de una no conformidad y prevenir la recurrencia.

**Adhesivo:** Sustancia que, interpuesta entre dos cuerpos o fragmentos, sirve para pegarlos.

**Aditivo:** Sustancia empleada en la industria textil para mejorar las propiedades del producto o simplificar el procesamiento, empleándose durante todos los procesos de la producción de fibras textiles y de prendas hechas a partir de las fibras.

**Colorante:** Sustancia capaz de absorber determinadas longitudes de onda del espectro visible y, fijándose a determinadas materias textiles, dotarlas de color de manera estable ante factores físico-químicos (luz, lavados, agentes oxidantes, entre otros).

**Disolución:** Mezcla homogénea a nivel atómico, iónico o molecular, de dos o más sustancias, de forma que el resultado presenta una fase única, con las mismas propiedades en todos sus puntos.

**Encaje:** Ajuste de los contornos, perfiles, formas y colores en una estampación textil.

**Equipo de protección individual:** (EPI). Dispositivo o medio que vaya a llevar o del que vaya a disponer una persona con el objetivo de que la proteja contra uno o varios riesgos que puedan amenazar su salud y su seguridad.

**Ficha técnica:** Documento en el que se detallan las características técnicas o funciones de un determinado producto, proceso, máquina, componente, material, subsistema, secuenciación manual o software, entre otros.

**No conformidad:** Evento inesperado que surge durante el proceso de fabricación y que afecta de forma negativa la calidad final del producto. La aparición de este fenómeno está ligada al incumplimiento de un requisito preestablecido en el sistema de gestión de calidad de la empresa.

**Perfilado:** Contorno de la figura estampada en un textil.

**PH:** Medida de la acidez o basicidad de una disolución que se define como el logaritmo decimal cambiado de signo de la concentración, en moles por litro, de iones hidrógeno.

**Pigmento:** Sustancia coloreada, insoluble, en forma de polvo y que se dispersa en agua o solventes orgánicos. Los pigmentos dispersados en solventes se usan generalmente para corregir tonos o colores de último momento. A diferencias de los colorantes, los pigmentos son totalmente insolubles.



**Recurso informático:** Cualquier aplicación, herramienta, componente o dispositivo que se puede agregar a una computadora o sistema; por lo tanto, puede ser tanto un recurso de 'hardware' (dispositivos) como de 'software' (programas).

**Solape:** Cubrición de una parte del estampado de un textil en alguna de las pasadas de la tinta.

**Tensoactivos:** Producto químico que ejercen su efecto en la superficie de contacto entre dos fases (interfase), mediante la modificación de su tensión superficial. Los tensoactivos son utilización generalizada en la industria textil, fundamentalmente en ennoblecimiento textil, (tintura, estampación, aprestos, entre otros). Sus funciones en un determinado baño de aplicación textil, pueden ser como humectantes, dispersantes, emulgentes, entre otras.