

## **CURSO DE LIMPIEZA DE SALAS BLANCAS**

EL PROGRAMA APOLO FUE EL DESENCADENANTE DE UNA OLEADA DE IMPLANTACIÓN DE SALAS BLANCAS.

EL DESARROLLO TECNOLÓGICO HA HECHO NECESARIA UNA LUCHA ACTIVA CONTRA LA CONTAMINACIÓN DE PARTÍCULAS Y LAS SALAS BLANCAS DENOMINADAS TAMBIÉN SALAS LIMPIAS SE HAN EXTENDIDO A OTROS CAMPOS DE LA INDUSTRIA PARA RESPONDER A TODO TIPO DE RIESGOS DE CONTAMINACIÓN BACTERIOLÓGICA. LAS EMPRESAS DE ELECTRÓNICA, LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA, LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA, LA INDUSTRIA CÁRNICA Y LÁCTEA, LAS SALAS DE PINTURAS CON GRADOS DE EXIGENCIA SENSIBLEMENTE DIFERENTES PERO TODOS DISPONEN DE SALAS BLANCAS. TAMBIÉN LOS QUIRÓFANOS DEBEN ENGLOBARSE EN ESTA DEFINICIÓN.

### **OBJETIVO**

ESTE CURSO PERMITE CONOCER EN PROFUNDIDAD LAS PARTICULARIDADES PROPIAS DE LA LIMPIEZA DE SALAS BLANCAS ASÍ COMO LOS MÉTODOS, SISTEMAS Y PROGRAMAS DE LIMPIEZA MÁS ADECUADOS.

### **TEMARIO**

- DIFERENTES CONCEPCIONES DE SALAS BLANCAS
- EL FLUJO LAMINAR
- LA NORMATIVA ESPAÑOLA
- LOS SISTEMAS DE ASPIRACIÓN PROPIOS PARA SALAS BLANCAS
- EL PORQUÉ DE LA PROHIBICIÓN DE USO DE ALGUNOS ELEMENTOS CARACTERÍSTICOS DE LA LIMPIEZA TRADICIONAL.

- COMO EVITAR EN LOS PROCESOS DE LIMPIEZA LA PROLIFERACIÓN DE PARTÍCULAS DE OXICELULOSA E HIDROCELULOSA.
- CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DE LOS PRODUCTOS A UTILIZAR SEGÚN TIPO DE SALAS BLANCAS Y SU USO.
- PARTICULARIDADES DE LA LIMPIEZA DE SALAS BLANCAS DESTINADAS A COMPONENTES ELECTRÓNICOS.
- PARTICULARIDADES DE LIMPIEZA DE SALAS BLANCAS DESTINADAS A FABRICACIÓN DE ESPECIALIDADES FARMACÉUTICAS.
- PARTICULARIDADES DE LA LIMPIEZA DE SALAS BLANCAS DESTINADAS A INDUSTRIA DE ENVASADOS CÁRNICOS AL VACÍO.
- PARTICULARIDADES DE LA LIMPIEZA DE SALAS BLANCAS DESTINADAS A INDUSTRIA ALIMENTARIA EN GENERAL.
- PARTICULARIDADES DE LA LIMPIEZA DE SALAS BLANCAS DESTINADAS A QUIRÓFANOS, UCI, ETC.
- CLASES DE LIMPIEZA EN FUNCIÓN AL TAMAÑO DE PARTÍCULAS EMITIDAS.
- PARTÍCULAS INERTES
- PARTÍCULAS BACTERIOLÓGICAS
- DIFERENCIACIÓN DE LIMPIEZA EN SALAS DE REPOSO O EN SALAS CON ACTIVIDAD
- LAS NORMAS UNE ESPECÍFICA EN CADA CASO.
- CONDICIONANTES DEL ACCESO SALAS BLANCAS
- LIMPIEZA DE SISTEMAS DE FILTRACIÓN EN SALAS BLANCAS
- LIMPIEZA DE SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN EN SALAS BLANCAS
- CORRIENTES DE CONVECCIÓN
- VECTORES DE TRANSPORTE DE PARTÍCULAS
- ESPECIFICACIONES PROPIAS DE LA VESTIMENTA DE ROPA LABORAL PARA SALAS LIMPIAS.