

ACONDICIONAMIENTO TARRASENSE (LEITAT Technological Center)

Dirección: Innovació, 2 (Parc Audiovisual); 08225 Terrasa (Barcelona)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17065:2012**

Actividad: **Certificación de Producto**

Acreditación nº: **216/C-PR420**

Fecha de entrada en vigor: 20/01/2023

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 2 fecha 17/02/2023)

ORGANISMO NOTIFICADO (MARCADO CE)

Requisitos adicionales: CGA-ENAC-OCP

REGLAMENTO (UE) 2016/425 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativo a los EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL/ REGULATION (EU) 2016/425 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL on PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

PRODUCTOS:

- Equipos de protección frente a ondas y campos eléctricos y magnéticos.
Protective Equipment against electrical and magnetic fields and waves
- Equipos de protección frente a riesgos mecánicos
Protective Equipment against mechanical risks
- Equipo de protección contra riesgos que provienen de actividades deportivas
Protective equipment against risk arising from sports activity
- Áreas de competencia especializadas: ropa de alta visibilidad
Specialized areas of competence: High visibility clothing
- Áreas de competencia especializadas: Ropa de protección para motociclistas
Specialized areas of competence: Protective clothing for motorcycle riders
- Equipo de protección contra riesgo térmico: calor [$< 100\text{ }^{\circ}\text{C}$]
Protective Equipment against heat, [Heat $< 100\text{ }^{\circ}\text{C}$]
- Equipo de protección contra riesgo térmico: frío [$> - 50\text{ }^{\circ}\text{C}$]
Protective Equipment against cold, [Cold $> - 50\text{ }^{\circ}\text{C}$]

TIPO DE EVALUACIÓN:

Procedimiento de evaluación de la conformidad según Reglamento (UE) 2016/425
Conformity assessment procedures according to regulation (EU) 2016/425

Anexo V examen UE de tipo (módulo B)
Annex V EU type-examination (module B)

PRODUCTOS:

- Equipos de protección frente choque eléctrico
Protective Equipment against electric shock
- Equipos de protección frente a sustancias y mezclas peligrosas para la salud
Protective Equipment against substances and mixtures which are hazardous to health
- Áreas de competencia especializadas: equipo de protección para su uso en atmosferas potencialmente explosivas
Specialized areas of competence: Protective equipment for use in potentially explosive atmospheres
- Equipo de protección frente a agentes biológicos nocivos.
Protective Equipment against harmful biological agents
- Equipos de protección respiratoria
Equipment providing respiratory system protection
- Equipo de protección contra riesgo térmico: [frío extremo < -50°C]
Protective Equipment against cold [Extreme cold < -50°C]
- Equipo de protección contra riesgo térmico: Calor y fuego [> 100°C]
Protective Equipment against heat [Heat > 100 °C and fire]
- Áreas de competencia especializadas: Trajes de bombero
Specialized areas of competence: Firemen suits
- Equipos de protección de la cabeza
Equipment providing head protection
- Equipos de protección de pies, piernas y antideslizamiento
Equipment providing foot, leg and antislip protection
- Equipos de protección del pecho e ingle
Equipment providing chest and groin protection
- Equipos de protección general del cuerpo (ropa de protección)
Equipment providing general body protection (clothing)
- Equipos de protección de mano y brazo
Equipment providing hand and arm protection
- Equipo de protección frente a corte con sierra
Protective Equipment against handheld chainsaws
- Áreas de competencia especializadas: ropa de protección para uso en soldadura
Specialized areas of competence: protective clothing for use in welding

TIPO DE EVALUACIÓN:

Procedimiento de evaluación de la conformidad según Reglamento (UE) 2016/425
Conformity assessment procedures according to regulation (EU) 2016/425

Anexo V examen UE de tipo (módulo B)
Annex V EU type-examination (module B)

Anexo VII conformidad con el tipo basada en el control interno de la producción más el control supervisado del producto a intervalos aleatorios (módulo C2)

Annex VII conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals (module C2)