

SERVICIO DE MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE PROTECCIÓN DE INCENDIOS EN EL COMPLEJO PARA LAS COMUNICACIONES DEL ESPACIO PROFUNDO DE MADRID				JOMAR		Merloif			
1	RMs	Evaluación de los Requisitos Técnicos Mínimos PCAP. 6.1.2	Mínimo	Perfil	Cumple (Si/No)	Breve explicación en caso de incumplimiento	Cumple (Si/No)	Breve explicación en caso de incumplimiento	
Perfil Profesional 1: Director Técnico (DT)									
1.1	RM1.1	Ingeniero Superior	-	DT	NO	Es Ingeniero Técnico Industrial. No tiene la titulación requerida.	SI		
1.2	RM1.2	Master en Ingeniería de la Seguridad frente al Fuego	-		NO	No aporta.	SI		
1.3	RM1.2.1	Experiencia en el sector, desarrollando las siguientes funciones y responsabilidades: □ Firma de todos los informes generados tras la realización de los Planes de Mantenimiento aplicables. □ Gestión de los trabajos con el Coordinador de mantenimiento y emisión del Informe Técnico del resultado de la revisión según las necesidades detectadas.	20 años		SI	No aporta certificados de experiencia. De su curriculum se interpreta que la tiene.	SI		
1.4	RM1.2.2	Experiencia en ejecución de contratos de Mantenimiento Preventivo en Instalaciones Industriales conforme a normativa NFPA (National Fire Protection Association)	3 años		NO	No aporta experiencia en mantenimiento conforme a NFPA. Sólo certificados de los cursos.	SI		
Perfil Profesional 2: Coordinador de Mantenimiento (C)									
1.5	RM2.1.1	Ingeniero Técnico o Superior	-	C	SI		SI		
1.6	RM2.2.1	Experiencia en el sector, desarrollando las siguientes funciones y responsabilidades: Coordinador del equipo de trabajo que realice las labores de mantenimiento, así como la Supervisión del Servicio Retén 24 H. (365 días/año) de las Instalaciones y Mantenimientos.	20 años		SI	No aporta certificados de experiencia. De su curriculum se interpreta que la tiene.	SI		
1.7	RM2.2.2	Experiencia en sistemas contraincendios, según NFPA	8 años		NO	No aporta experiencia en mantenimiento conforme a NFPA. Sólo certificados de los cursos.	SI		
1.8	RM2.2.3	Experiencia en ejecución de contratos de Mantenimiento Preventivo en Instalaciones Industriales conforme a normativa NFPA (National Fire Protection Association)	8 años		NO	No aporta experiencia en mantenimiento conforme a NFPA. Sólo certificados de los cursos.	SI		
1.9	RM2.3.1	Certificado acreditativo de la cualificación como operario de instalaciones de protección contra incendios en la Delegación de Industria según RD 513/2017.	-		NO	No aporta.	SI		
1.10	RM2.3.2	Formación certificada por Cepreven sobre manipulación de equipos PCI con Gases Fluorados como agente extintor.	-		NO	No aporta.	SI		
Perfil Profesional 3: Técnico Especialista 1 (T1)									
1.11	RM3.1.1	□ Grado Medio o Superior, o bien □ Titulado en Formación Profesional, Ciclo Formativo Grado Medio o Superior	-	T1	SI		SI		
1.12	RM3.2.1	Experiencia en el sector, desarrollando las siguientes funciones y responsabilidades: □ Técnico electromecánico especialista en mantenimiento de P.C.I. y en pruebas de sistema de abastecimiento. □ Firma de informes como técnico responsable asignado en la Clasificación Cepreven como Mantenedor.	20 años		NO	No aporta. Sólo cursos NFPA.	SI		
1.13	RM3.2.2	Experiencia en ejecución de contratos de Mantenimiento Preventivo en Instalaciones Industriales conforme a normativa NFPA (National Fire Protection Association)	8 años		SI	No aporta certificados de experiencia. De su curriculum se interpreta que podría tenerla.	SI		
1.14	RM3.3.1	Técnico designado para la Calificación CEPREVEN "Mantenedor PCI Activo"	-		NO	No aporta.	SI		
1.15	RM3.3.2	Certificado acreditativo de la cualificación como operario de instalaciones de protección contra incendios en la Delegación de Industria según RD 513/2017.	-		SI		SI		
1.16	RM3.3.3	Certificado Cepreven de formación europea en instalaciones PCI	-		NO	No aporta.	SI		
Perfil Profesional 4: Técnico Especialista 2 (T2)									
1.17	RM4.1.1	□ Grado Medio o Superior, o bien □ Titulado en Formación Profesional, Ciclo Formativo Grado Medio o Superior	-	T2	SI		SI		
1.18	RM4.2.1	Experiencia en el sector, desarrollando las siguientes funciones y responsabilidades: □ Técnico electromecánico especialista en mantenimiento de P.C.I. y en pruebas de sistema de abastecimiento	15 años		NO	8 años de experiencia.	SI		
1.19	RM4.2.2	Experiencia en sistemas contraincendios, según NFPA	5 años		NO	No aporta.	SI		
1.20	RM4.2.3	Experiencia en ejecución de contratos de Mantenimiento Preventivo en Instalaciones Industriales conforme a normativa NFPA (National Fire Protection Association)	5 años		NO	No aporta.	SI		
1.21	RM4.3.1	Certificado acreditativo de la cualificación como operario de instalaciones de protección contra incendios en la Delegación de Industria según RD 513/2017.	-		NO	No aporta.	SI		
1.22	RM4.3.2	Formación certificada por Cepreven sobre manipulación de equipos PCI con Gases Fluorados como agente extintor.	-		NO	No aporta.	SI		
2	CAs	Evaluación de los criterios de adjudicación establecidos en el PCAP	Mecanismo de puntuación	Puntuación máxima	Perfil	Evaluación	Justificación/Soporte (obligatorio incluir explicación de la puntuación asignada)	Evaluación	Justificación/Soporte (obligatorio incluir explicación de la puntuación asignada)
Perfil Profesional 1: Director Técnico									
2.1	CADP1.1	Experiencia probada en Legalización de sistemas PCI, bajo normativa RIPCI y NFPA, en Centros de Control y Comunicación Aeroportuaria, Aeronáutica y/o Aeroespacial, en el conjunto de los siguientes tipos de Expedientes: + Tipo 1: Detección Automática + Tipo 2: Comunicación por FO + Tipo 3: Extinción	Sin Experiencia, o experiencia en alguno de los tipos. Admitido, 0 Puntos Por Experiencia en conjunto de Tipos de Expedientes (Tipo 1 + Tipo 2+ Tipo 3)	5	DT			5	Aporta expediente de certificación de SGS en los tres tipos requeridos.
Perfil Profesional 2: Coordinador de Mantenimiento (C)									
2.2	CADP2.1	Experiencia probada en Legalización de sistemas PCI, bajo normativa RIPCI y NFPA, en Centros de Control y Comunicación Aeroportuaria, Aeronáutica y/o Aeroespacial, en el conjunto de los siguientes tipos de Expedientes: + Tipo 1: Detección Automática + Tipo 2: Comunicación por FO + Tipo 3: Extinción	Sin Experiencia, o experiencia en alguno de los tipos. Admitido, 0 Puntos Por Experiencia en conjunto de Tipos de Expedientes (Tipo 1 + Tipo 2+ Tipo 3)	5	C			5	Aporta expediente de certificación de SGS en la legalización de los tres tipos requeridos.
2.3	CADP2.2	Experiencia en INSTALACIONES para grupo de SISTEMAS contraincendios, según NFPA (*), en: + Detección (Red Notifier + Vesda Net+ Comunicación por FO + Sistema de Abastecimiento por Agua + Extinción Automática por Rociadores, Refrigeración de Diluvio y Espuma + Extinción Manual (Hidrantes y BIES) + Protección Pasiva + Obra Civil asociada	8 años de experiencia en todas las áreas. Admitido, 0 Puntos Por año de Experiencia adicional en todas las áreas (hasta el máximo del criterio): 1 Puntos	5	C			5	Aporta certificaciones de instalaciones de los grupos de sistemas requeridos bajo normativa NFPA que avalan experiencia de 13 años.
Perfil Profesional 3: Técnico Especialista 1 (T1)									
2.4	CADP3.1	Experiencia en INSTALACIONES para grupo de SISTEMAS contraincendios, según NFPA (*), en: La puntuación recibida reflejará la antigüedad del más reciente de los certificados: + Detección (Red Notifier + Vesda Net+ Comunicación por FO + Sistema de Abastecimiento por Agua + Extinción Automática por Rociadores, Refrigeración de Diluvio y Espuma + Extinción Manual (Hidrantes y BIES) + Protección Pasiva + Obra Civil asociada	8 años de experiencia en todas las áreas. Admitido, 0 Puntos Por año de Experiencia adicional en todas las áreas (hasta el máximo del criterio): 1 Puntos	5	T1			5	Aporta certificaciones de instalaciones de los grupos de sistemas requeridos bajo normativa NFPA que avalan experiencia de 13 años.
Equipo de Trabajo									
2.5	CADET.1	Formación, fecha expedición posterior a 2010, de la NORMA NFPA (Certificado de Formación NFPA), requerida para todos los integrantes del equipo siguiente: - Coordinador - Técnico Especialista 1 - Técnico Especialista 2	Sin Formación o formación no completa del equipo o anterior a 2010. Admitido, 0 Puntos Por CAPACITACIÓN de cada NORMA NFPA acreditada para el conjunto del equipo indicado. 5 puntos	15	C, T1, T2			15	Presentan capacitación en las normativas NFPA 13, 20 y 25 de los tres integrantes del equipo, en todos los casos expedidas con posterioridad a 2010.
2.6	CADET.2	Formación en PRL y fabricantes, con antigüedad igual a 4 años, para el total del equipo (DT, C, TE1*), en el conjunto de las especialidades siguientes:							
2.7	CADET.2.a	PRL: Formación en Trabajos en Altura Fabricantes: Formación en Honeywell (Notifier + Xtralis, Vesda)	Formación con antigüedad de 4 años. Admitido 0 Puntos Con Formación acreditada con antigüedad inferior a 4 años. 2.5 Puntos	2.5	DT, C, T1			2.5	Presenta certificación en formación de sistemas Honeywell y trabajos en altura más reciente de cuatro años.
2.8	CADET.2.b	PRL: Formación en Trabajos en Altura Fabricantes: Formación en PCI, con fabricante de Sistemas de Extinción por Agua (Rociadores + Espumas)	Formación con antigüedad de 4 años. Admitido 0 Puntos Con Formación acreditada con antigüedad inferior a 4 años. 2.5 Puntos	2.5				2.5	Presenta certificación en formación fabricantes de extinción por agua y trabajos en altura más reciente de cuatro años.
2.9	CADET.3	Certificaciones para el total del equipo (DT, C, TE1 y TE2*), según sigue:			DT				
2.10	CADET.3.a	Certificado Acreditativo de la Cualificación como Operario de Instalaciones PCE (emitido pro DGIEM)	Sin Certificación, según criterio Admitido, 0 Puntos Con Certificación acreditada para el total del Equipo. 5 Puntos	5	DT			5	Todos los miembros del equipo tienen certificación de la DGIEM de la Comunidad de Madrid.
2.11	CADET.3.b	Certificación Cepreven: Formación Europea sobre PCE en Instalaciones o Manipulación de Equipos PCI con Gases Fluorados como agente extintor	Sin Certificación, según criterio Admitido, 0 Puntos Con Certificación acreditada para el total del Equipo. 5 Puntos	5	C			5	Todos los miembros del equipo tienen certificación Cepreven.
TOTAL			50	0				50	
TOTAL VT			50						