

Conselleria d'Hisenda i Model Econòmic

RESOLUCIÓ de 12 març de 2020, de la Direcció General de Tecnologies de la Informació i les Comunicacions, que modifica l'annex I de la Resolució de 28 de març de 2018, per la qual s'estableixen els criteris d'estandardització tecnològica i les polítiques d'ús correcte del lloc de treball normalitzat dels usuaris i de les usuàries TIC en l'Administració de la Generalitat i dels seus organismes autònoms. [2020/3996]

El *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, de data 23 d'abril de 2018, publicà la Resolució, de 28 de març de 2018, per la qual s'estableixen els criteris d'estandardització tecnològica i les polítiques d'ús correcte del lloc de treball normalitzat dels usuaris i de les usuàries TIC en l'Administració de la Generalitat i dels seus organismes autònoms.

La resolució establia en l'apartat tercer que la DGTIC ha de mantenir en el seu portal www.dgtic.gva.es una llista actualitzada i datada d'elements *programari* estàndard per al Lloc de Treball Normalitzat que ha d'estar subjecta a revisions periòdiques. I adjuntava la versió a data de 5 de març de 2018, en l'annex I, «Elements programari estàndard per al Lloc de treball Normalitzat».

Ja que és necessària la realització d'una primera actualització de l'esmentat annex I a data 1 de març de 2020, que s'ha de publicar, a més, en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i en dgtic.gva.es/es/normativa.

Por tot això, resolc:

Modificar l'annex I, de la Resolució, de 28 de març de 2018, per la qual s'estableixen els criteris d'estandardització tecnològica i les polítiques d'ús correcte del lloc de treball normalitzat dels usuaris i de les usuàries TIC en l'Administració de la Generalitat i dels seus organismes autònoms, en els termes de la present resolució.

València, 12 de març de 2020.— El director general de Tecnologies de la Informació i les Comunicacions: José Manuel García Duarte.

Conselleria de Hacienda y Modelo Económico

RESOLUCIÓN de 12 marzo de 2020, de la Dirección General de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, que modifica el Anexo I de la Resolución de 28 de marzo de 2018, por la que se establecen los criterios de estandarización tecnológica y las políticas de uso correcto del puesto de trabajo normalizado de los usuarios y de las usuarias TIC en la Administración de la Generalitat y de sus organismos autónomos. [2020/3996]

El *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de fecha 23 de abril de 2018, publicó la Resolución de 28 de marzo de 2018, por la que se establecen los criterios de estandarización tecnológica y las políticas de uso correcto del puesto de trabajo normalizado de los usuarios y de las usuarias TIC en la Administración de la Generalitat y de sus organismos autónomos.

La citada resolución, establecía en su apartado tercero que la DGTIC mantendrá en su portal www.dgtic.gva.es una lista actualizada y fechada de elementos *software* estándares para el Puesto de Trabajo Normalizado que estará sujeta a revisiones periódicas. Adjuntando la versión a fecha de 5 de marzo de 2018, en el anexo I, «Elementos *software* estándares para el Puesto de Trabajo Normalizado».

Siendo necesario la realización de una primera actualización del citado Anexo I a fecha 1 de marzo de 2020, que se publicará además del *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* y en dgtic.gva.es/es/normativa.

Por todo ello, resuelvo:

Modificar el anexo I, de la de la Resolución de 28 de marzo de 2018, por la que se establecen los criterios de estandarización tecnológica y las políticas de uso correcto del puesto de trabajo normalizado de los usuarios y de las usuarias TIC en la Administración de la Generalitat y de sus organismos autónomos, en los términos de la presente resolución.

València, 12 de marzo de 2020.— El director general de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones: José Manuel García Duarte.

ANNEX I

Elements programari estàndard per al Lloc de treball Normalitzat

Primera actualització, versió de data 1 de març de 2020

El present annex es distribueix en 3 taules que representen els tres components bàsics del **Lloc de treball Normalitzat** quant a programari: **Sistemes Operatius**, **Programari Bàsic** i **Remediacions**.

1. Sistemes Operatius

Nom del programari	Codi del lloc de treball Normalitzat	Versió	Fi de Vida
Microsoft Windows	PTN EPC64	10 E3, 64 bits	2030

2. Programari Bàsic

Nomene programari	Versió en PTN EPC SOP Windows	Tipus	Fi de Vida
Lliure Office	Última estable ¹	Ofimàtica	2019
Chrome Enterprise	Última estable	Internet	2020
Mozilla Thunderbird	Última estable ²	Missatgeria	2020
Lightning Thunderbird	Integrat amb Thunderbird	Ofimàtica	2020
Adobe Acrobat Reader	Última estable	Utilitat	2020
McAfee Antivirus	Última estable	Infraestructura	2020
WinAudit	Última estable	Infraestructura	-
Escriptori remot integrat	Última estable	Infraestructura	-
VLC Player	Última estable	Multimèdia	2020
Java amb Deployment Ruleset	Última estable ³	Tecnologia	ACABAT
7-zip	Última estable	Utilitat	2019
Visor d'imatges (en el SO)	Integrat en el SO	Multimèdia	-
FreeOCR	Última estable	Utilitat	-
Lectors Targetes Cripto: Cherry	Última estable	Infraestructura	-
Lectors Targetes Cripto: Omnikey	Última estable	Infraestructura	-
Lectors Targetes Cripto: SCR3	Última estable	Infraestructura	-
Targetes Cripto: G&D	Última estable	Infraestructura	-
Targetes Cripto: DNle	Última estable	Infraestructura	-
Targetes Cripto: FNMT	Última estable	Infraestructura	-

3. Remediacions

Quant a programari les remediacions es divideixen en dues categories principals: **Sistema Operatiu** i **Tecnologia**.

¹ La versió de **Lliure Office** estàndard és l'última publicada amb qualitat "**STILL**" per "[The Document Foundation](#)".
² La versió de Thunderbird és l'última publicada amb qualitats estables pel projecte [Thunderbird](#).
³ La versió de Java serà l'última estable i amb suport de "[Oracle Corporation](#)".

3.1 Sistemes Operatius

Nom del programari	Codi del Lloc de treball Normalitzat	Versió	Fi de Vida
Lliurex Administració	PTN ELC32	15.05, 32 bits	ACABAT
Lliurex Administració	PTN ELC64	15.05, 64 bits	ACABAT
Microsoft Windows	PTN EPC32	10 E3/Pro, 32 bits	2030

3.2 Tecnologia

Nom del programari	Versió en PTN EPC SOP Windows	Tipus	Fi de Vida
Java	1.4.2_19	Tecnologia	ACABAT
Java	1.5.22	Tecnologia	ACABAT
Java	1.6.45	Tecnologia	ACABAT
Java	1.7.71	Tecnologia	ACABAT
.NET	4.5	Tecnologia	ACABAT
Mozilla Firefox	52	Internet	ACABAT
Internet Explorer Enterprise	11	Internet	2030

4. Glossari:

- **PTN EPC:** Es tracta del Lloc de Treball Normalitzat amb Escriptori Propietari Corporatiu, és a dir, basat en el sistema operatiu **Microsoft Windows**.
- **Remediacions:** Es tracta de programari i/o configuracions instal·lades de manera excepcional que permeten l'execució d'aplicacions necessàries per als usuaris però que no s'han pogut actualitzar encara i no podrien funcionar sense aqueixes remediacions.
- **Fi de vida:** si no ha acabat, es tracta de l'any en què finalitza el suport del producte per part del fabricant o del desenvolupador.
- **Tipus:** el tipus de programari es correspon amb la classificació següent:

Tipus	Descripció
Infraestructura	<i>Programari d'utilitat, gestió, control i seguretat de la DGTIC: antivirus, clients de gestió, clients d'accés, servidors d'accés, etc.</i>
Internet	<i>Programari per a mostrar pàgines web o fer altres tasques que requerisquen l'accés a internet.</i>
Missatgeria	<i>Programari per a llegir i crear correu, videoconferència i veu IP, missatges instantanis, etc.</i>
Multimèdia	<i>Programari per a visionar o crear contingut multimèdia: fotos, vídeos i àudio.</i>
Ofimàtica	<i>Programari per a generar i editar documents.</i>
Tecnologia	<i>Plugins de navegadors, frameworks, llibreries. Middleware en general.</i>
Utilitat	<i>Visors de documents, compressors, impressores virtuals, traductors, agendes, etc.</i>

ANEXO I

Elementos software estándares para el Puesto de Trabajo Normalizado

Primera actualización, versión de fecha 1 de marzo de 2020

El presente anexo se distribuye en 3 tablas que representan los tres componentes básicos del Puesto de Trabajo Normalizado en cuanto a software: **Sistemas Operativos**, **Software Básico** y **Remediaciones**.

1. Sistemas Operativos

Nombre del software	Código del Puesto de trabajo Normalizado	Versión	Fin de Vida
Microsoft Windows	PTN EPC64	10 E3, 64bits	2030

2. Software Básico

Nombre software	Versión en PTN EPC SOP Windows	Tipo	Fin de Vida
Libre Office	Última estable ¹	Ofimática	2019
Chrome Enterprise	Última estable	Internet	2020
Mozilla Thunderbird	Última estable ²	Mensajería	2020
Lightning Thunderbird	Integrado con Thunderbird	Ofimática	2020
Adobe Acrobat Reader	Última estable	Utilidad	2020
McAfee Antivirus	Última estable	Infraestructura	2020
WinAudit	Última estable	Infraestructura	-
Escritorio remoto integrado	Última estable	Infraestructura	-
VLC Player	Última estable	Multimedia	2020
Java con Deployment Ruleset	Última estable ³	Tecnología	ACABADO
7-zip	Última estable	Utilidad	2019
Visor de imágenes (en el SO)	Integrado en el SO	Multimedia	-
FreeOCR	Última estable	Utilidad	-
Lectores Tarjetas Cripto: Cherry	Última estable	Infraestructura	-
Lectores Tarjetas Cripto: Omnikey	Última estable	Infraestructura	-
Lectores Tarjetas Cripto: SCR3	Última estable	Infraestructura	-
Tarjetas Cripto: G&D	Última estable	Infraestructura	-
Tarjetas Cripto: DNle	Última estable	Infraestructura	-
Tarjetas Cripto: FNMT	Última estable	Infraestructura	-

1 La versión de **LibreOffice** estándar es la última publicada con calidad "STILL" por "[The Document Foundation](#)".

2 La versión de **Thunderbird** es la última publicada con calidad estables por el proyecto [Thunderbird](#).

3 La versión de **Java** será la última estable y con soporte de "[Oracle Corporation](#)".

3. Remediaciones

En cuanto a *software* las remediaciones se dividen en dos categorías principales: **Sistema Operativo** y **Tecnología**.

3.1 Sistemas Operativos

Nombre del software	Código del Puesto de trabajo Normalizado	Versión	Fin de Vida
Lliurex Administración	PTN ELC32	15.05, 32bits	ACABADO
Lliurex Administración	PTN ELC64	15.05, 64bits	ACABADO
Microsoft Windows	PTN EPC32	10 E3/Pro, 32bits	2030

3.2 Tecnología

Nombre software	Versión en PTN EPC SOP Windows	Tipo	Fin de Vida
Java	1.4.2_19	Tecnología	ACABADO
Java	1.5.22	Tecnología	ACABADO
Java	1.6.45	Tecnología	ACABADO
Java	1.7.71	Tecnología	ACABADO
.NET	4.5	Tecnología	ACABADO
Mozilla FireFox	52	Internet	ACABADO
Internet Explorer Enterprise	11	Internet	2030

4. Glosario:

- **PTN EPC:** Se trata del **Puesto de Trabajo Normalizado con Escritorio Propietario Corporativo**, es decir, basado en el sistema operativo **Microsoft Windows**.
- **Remediaciones:** Se trata de *software* y/o configuraciones instaladas de manera excepcional que permiten la ejecución de aplicaciones necesarias para los usuarios pero que no se han podido actualizar todavía y no podrían funcionar sin esas remediaciones.
- **Fin de vida:** si no ha acabado, se trata del año en el que finaliza el soporte del producto por parte del fabricante o del desarrollador.
- **Tipo:** el tipo de software se corresponde con la clasificación siguiente:

Tipo	Descripción
Infraestructura	<i>Software de utilidad, gestión, control y seguridad de la DGTIC: antivirus, clientes de gestión, clientes de acceso, servidores de acceso, etc.</i>
Internet	<i>Software para mostrar páginas web o realizar otras tareas que requieran el acceso a internet.</i>
Mensajería	<i>Software para leer y crear correo, videoconferencia y voz ip, mensajes instantáneos, etc.</i>
Multimedia	<i>Software para visionar o crear contenido multimedia: fotos, vídeos y audio.</i>
Ofimática	<i>Software para generar y editar documentos.</i>
Tecnología	<i>Plugins de navegadores, frameworks, librerías. Middleware en general.</i>
Utilidad	<i>Visores de documentos, compresores, impresoras virtuales, traductores, agendas, etc.</i>