



PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE DOCENT

0. GESTIÓ DEL DOCUMENT I CONTROL DE CANVIS

	Realitzat per:	Revisat per:	Aprovat per:
Nom i cognom	-----	Albert Leal	Neus Caufapé
Càrrec	Coordinació PRL	Coordinació PRL	Directora
Data	01-12-2017	02-11-2020	2-12-2020
Signatura			

Llistat de modificacions		
Número revisió	Data	Descripció de la modificació
1.0	25-05-09	Creació del document
1.1	24-11-09	Incorporació format del SGQ Actualització dades curs 09-10
1.2	03-11-10	Actualització dades Canvi del Logo i de la denominació IES per INS
1.3	24-10-12	Actualització dades Canvi plànols rutes evacuació
1.4	23-09-15	Actualització dades
1.5	17-01-18	Actualització dades
1.6	2-12-20	Actualització dades



PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE

PEM

Identificació del centre

Nom del Centre:	Institut Escola del Treball
-----------------	-----------------------------

Codi:	25005442	Nivells educatius:	Cicles Formatius GM i GS
-------	----------	--------------------	--------------------------

Adreça	C/ Pi i Margall, 51		
Població	Lleida	Comarca:	Segrià

Any de realització del pla

2002

Data d'actualització del pla

La que consta en la versió i en la data d'entrada en vigor, en el llistat de modificacions i peu de pàgina a l'inici del document.

Identificació del centre



PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE

PEM

Fitxa núm. 0

Identificació del centre docent

Nom del Centre: **Institut Escola del Treball**

Codi: **25005442** Nivells educatius: **Cicles Formatius**

Carrer **Pi i Margall, 51**
Població **Lleida**
Telèfon: **973 23 15 49** Fax **--**

Nombre total d'alumnes: **700** Curs: **Mitjana anual** Nombre total d'edificis: **1**
matí i tarda

El centre, es troba en un nucli urbà? **Sí**
És un edifici aïllat? **No**
L'ús de l'edifici és compartit? **No**
Si l'edifici és compartit, amb què?
Comerços Habitatges Oficines
Altres:

Carrers o vies per on es pot accedir al centre

**Anoteu-ne el nom i completeu les dades*

<i>Nom</i>	<i>Sentits</i>	<i>Amplada de la calçada (en metres)</i>
<i>P de Viana / PI del treball</i>	Doble	14 m
<i>Pi i Margall</i>	Únic	10 m
<i>Alfred Perenya</i>	Únic	8 m
<i>De la Premsa</i>	Únic	6 m

Els carrers són prou amples perquè passin els vehicles dels bombers, policies, ambulàncies, etc.? **Si** **No**

Equipament de seguretat a l'exterior del centre:

Hi ha hidrants a la via pública? **Si** **No**

Si n'hi ha, com són?

*de pericó
de columna*

Indiqueu el diàmetre de l'hidrant (mm): **80 100 150**

Fitxa núm. 1

Situació en l'entorn

Característiques de cada edifici

		Edifici 1	Edifici 2	Edifici 3
Nom ¹		Institut		
Any de construcció		1925		
Superfície construïda aproximada (m2) ²		1400		
Estructura ³	Metàl·lica	X		
	De formigó	X		
	D'obra			
	Altres			
Nombre de plantes ⁴		5		
		Edifici 4	Edifici 5	Edifici 6
Nom				
Any de construcció				
Superfície construïda aproximada (m2)				
Estructura	Metàl·lica			
	De formigó			
	D'obra			
	Altres			
Nombre de plantes ⁴				
Observacions: <i>Soterrat a la biblioteca hi ha el dipòsit de gas-oil (possiblement amb restes de combustible) utilitzat quan la calefacció funcionava amb aquest combustible. Actualment funciona amb gas natural (la sala de calderes es troba a la 3^a planta com s'indica en el plànol corresponent)</i> <i>També hi ha un petit soterrani (situat entre biblioteca i vestidors del gimnàs) que no està reflectit en plànols i on es troba la instal·lació d'aigua de l'edifici (solament hi té accés personal autoritzat del Centre).</i>				

Planta baixa

Edifici: 1	Nom: Institut
------------	---------------

Activitats

Nombre d'aules i altres espais del centre ¹			
Núm.	Nom	Núm.	Nom
1	Biblioteca	6	Taller Fusta i Moble 2
2	Consergeria	7	Espai Claustre
3	Taller Electricitat GM1	8	Cuina - Rebost
4	Aula Electricitat TEL	9	Manteniment
5	Taller Fusta i Moble 1		

Ocupació màxima de la planta









Alumnes	100
Personal docent	12
Personal no docent	6
Total aproximat	118

Vies d'evacuació²

Escales (o sortides a l'exterior)

Nombre	1 sortida: Porta Principal		
Amplades (m)	2		
Són alternatives? ³	Sí		
Són practicables? ⁴	Sí		
Són senyalitzades?	Sí		
Hi ha sortides directes a l'exterior?	Sí	Nombre	1

Mitjans que teniu per a protegir-vos

X Enllumenat d'emergència		X Detectores automàtics d'incendis	
X Senyalització		Boques d'incendi equipades	
X Extintors d'incendi manuals		Sistema fix d'extinció	
X Polsadors d'alarma		Avisador d'alarma	

Planta altell

Edifici: 1	Nom: Institut
------------	---------------

Activitats

Nombre d'aules i altres espais del centre ¹			
Núm.	Nom	Núm.	Nom
1	Aula Fusteria i Moble TEC	6	Sala de visites
2	Altell taller fusta		
3	IFE		
4	Departament elèctric		
5	Departaments		

Ocupació màxima de la planta

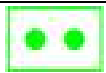

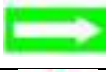





Alumnes	100
Personal docent	15
Personal no docent	2
Total aproximat	117


Vies d'evacuació²

Escales (o sortides a l'exterior)

Nombre	4 escales definitives			
Amplades (m)	1	1,2	1	0,97
Són alternatives? ³				No
Són practicables? ⁴	Sí			
Són senyalitzades?	Sí			
Hi ha sortides directes a l'exterior?				No

Mitjans que teniu per a protegir-vos

X Enllumenat d'emergència		Detectors automàtics d'incendis	
X Senyalització		Boques d'incendi equipades	
X Extintors d'incendi manuals		Sistema fix d'extinció	
Polsadors d'alarma		Avisador d'alarma	

	PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE	PEM
---	------------------------------------	------------

Planta 1^a

Edifici: 1	Nom: Institut
------------	---------------

Activitats

Nombre d'aules i altres espais del centre ¹			
Núm.	Nom	Núm.	Nom
1	Sala d'actes	9	Taller Electricitat EL3
2	Gestió Acadèmica-Econòmica	10	Aula 03 Electricitat
3	Secretaria	11	Sala Professorat
4	Direcció	12	Dep. Administratiu
5	Cap d'estudis	13	Serveis
6	Departament Orientació	14	Aula 01 Energies Renovables
7	Departament FCT-TAC	15	Aula 02 Energies Renovables
8	Taller Electricitat EL2		

Ocupació màxima de la planta

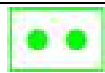







Alumnes	120
Personal docent	40
Personal no docent	5
Total aproximat	165

Vies d'evacuació²

Escales (o sortides a l'exterior)

Nombre	3 escales: central; costat Pi i Margall; costat ascensor		
Amplades (m)	2,2	1,2	1,5
Són alternatives? ³	Sí		
Són practicables? ⁴	Sí		
Són senyalitzades?	Sí		
Hi ha sortides directes a l'exterior?	No		

Mitjans que teniu per a protegir-vos

X Enllumenat d'emergència		X Detectors automàtics d'incendis	
X Senyalització		Boques d'incendi equipades	
X Extintors d'incendi manuals		Sistema fix d'extinció	
X Polsadors d'alarma		X Avisador d'alarma	



PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE

PEM

Planta 2^a

Edifici: 1	Nom: Institut
------------	---------------

Activitats

Nombre d'aules i altres espais del centre ¹			
Núm.	Nom	Núm.	Nom
1	Altell Sala d'actes	10	Aula Comerç 07
2	Aula 9	11	Aula Comerç 08
3	Aula 10	12	Aula Comerç 06
4	Aula 11	13	Aula Comerç 04
5	Aula 12	14	Aula Comerç 05
6	Aula AD 1	15	Serveis
7	Aula AD 2	16	Aula e-lab
8	Aula AD 3		
9	Aula AD 4		

Ocupació màxima de la planta

Alumnes	120
Personal docent	20
Personal no docent	5
Total	145


Vies d'evacuació²

Escales (o sortides a l'exterior)

Nombre	2 escales: <i>costat_Pi i Margall;</i> <i>costat ascensor</i>		
Amplades (m)	1,2	1,5	
Són alternatives? ³		Sí	
Són practicables? ⁴		Sí	
Són senyalitzades?		Sí	
Hi ha sortides directes a l'exterior?			No

Mitjans que teniu per a protegir-vos

X Enllumenat d'emergència		Detectors automàtics d'incendis	
X Senyalització		Boques d'incendi equipades	
X Extintors d'incendi manuals		Sistema fix d'extinció	
X Polsadors d'alarma		Avisador d'alarma	

	PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE	PEM
---	------------------------------------	------------

Planta 3^a

Edifici: 1	Nom: Institut
------------	---------------

Activitats

Nombre d'aules i altres espais del centre ¹			
Núm.	Nom	Núm.	Nom
1	Laboratori QU1		
2	Aula Comerç C01		
3	Aula 15 Química		
4	Aula Comerç C02		
5	Aula Polivalent P03		

Ocupació màxima de la planta

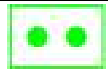







Alumnes	140
Personal docent	8
Personal no docent	2
Total	150


Vies d'evacuació²

Escals (o sortides a l'exterior)

Nombre	1 escala: <i>costat ascensor</i>		
Amplades (m)	1,5		
Són alternatives? ³	Sí		
Són practicables? ⁴	Sí		
Són senyalitzades?	Sí		
Hi ha sortides directes a l'exterior?			No

Mitjans que teniu per a protegir-vos

X Enllumenat d'emergència		X Detectors automàtics d'incendis	
X Senyalització		Boques d'incendi equipades	
X Extintors d'incendi manuals		Sistema fix d'extinció	
X Polsadors d'alarma		Avisador d'alarma	

	PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE	PEM
---	------------------------------------	------------

Soterrani

Edifici: 1	Nom: Institut
------------	---------------

Activitats

Nombre d'aules i altres espais del centre ¹			
Núm.	Nom	Núm.	Nom
1	Instal·lació d'aigua		

Ocupació màxima de la planta

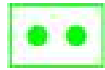







Alumnes	0
Personal docent	1
Personal no docent	1
Total	2

Vies d'evacuació²

Escales (o sortides a l'exterior)

Nombre	Escala: 1	
Amplades	1	
Són alternatives? ³	Sí	No
Són practicables? ⁴	Sí	No
Són senyalitzades?	Sí	No
Hi ha sortides directes a l'exterior?	Sí Nombre	No

Mitjans que teniu per a protegir-vos

X Enllumenat d'emergència		Detectors automàtics d'incendis	
X Senyalització		Boques d'incendi equipades	
X Extintors d'incendi manuals		Sistema fix d'extinció	
Polsadors d'alarma		Avisador d'alarma	

Què pot passar? Identificació dels riscos



PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE

PEM

Riscos interiors (depenen de les instal·lacions del centre)⁵

Incendis i explosions

Risc alt

X Instal·lacions i aparells elèctrics		
Estan sectoritzats? ¹	Sí X	No
X Calderes: assenyalen el tipus de combustible que s'hi utilitza		
gas propà	gas butà	gas natural X
gasoil	Un altre. Anoteu-lo:	
Estan sectoritzades?	Sí	
Dipòsits de combustibles o productes peril·losos (tòxics o inflamables)		
Tipus de combustible		
gas propà	gas butà	gas natural
gas-oil	Altres. Anoteu-los:	
No n'hi han		
Estan sectoritzats?		
X Tallers i laboratoris²		
S'hi utilitzen productes inflamables o fàcilment combustibles? Sí		
Quins productes?	Disolvents, gasos a pressió i reactius (Química) Pols fusta (sitja), Fusta i derivats (Fusta)	
Estan sectoritzats?	Si	
X Altres: locals tècnics, tallers de manteniment, etc.		
Anoteu-los: manteniment		
Estan sectoritzats?	No	

Què pot passar? Identificació dels riscos



Riscos interiors

Incendis i explosions

Risc mitjà

Cuines: Senyaleu el tipus de combustible que s'hi utilitza		
gas propà	gas butà	gas natural
gasoil	Un altre. Anoteu-lo: Elèctric	
Estan sectoritzades?	Sí	No
Altres		
Estan sectoritzats?	Sí	No

Risc baix

Tallers Elèctrics	Estan sectoritzats?	No
Aules	Estan sectoritzades?	No

Riscos sanitaris

Riscos associats amb la salut dels alumnes

Intoxicació per via oral	Convulsió. Atac epilèptic
Cremada	Electrocució
Ennuegament	Hemorràgia greu
Inconsciència	
Traumatisme greu	



Riscos exteriors (depenen de la situació del centre)

Hi ha risc d'inundacions ? El risc d'inundacions depèn de la zona on sigui l'escola i de la seva situació. L'època de màxim risc, a Catalunya, és la tardor.		
No		
Hi ha risc de nevades i glaçades ? El risc de nevades és elevat sobretot a les zones de muntanya. De tota manera, on les nevades i glaçades poden provocar més problemes és al litoral a zones no preparades per a la neu .		
Sí		
Hi ha risc de terratrèmols? A Catalunya el risc de terratrèmols és baix. Les comarques amb més risc de patir terratrèmols són el Ripollès i la Garrotxa.		
No		
Hi ha risc de tempestes i ventades? En les tempestes, els llamps i els vendavals són el que pot provocar més danys. Les ventades més fortes es produeixen a l'Alt Empordà i al Baix Ebre.		
No		
Hi ha risc d'incendis forestals ? Sí és a prop d'una massa forestal		
No		
Hi ha risc d'accident químic ? ¹ El risc depèn de les instal·lacions properes al centre que hi hagi. Per a valorar aquest risc responeu primer a les següents preguntes: El centre és a prop d'alguna d'aquestes instal·lacions?		
Gasolinera	Sí Distància aproximada (m)	No
Indústria química	Sí Distància aproximada (m)	No
Magatzem de productes tòxics	Sí Distància aproximada (m)	No
Carretera principal, autopista o autovia per on circulen vehicles amb mercaderies perilloses	Sí Distància aproximada (m)	No
Hi ha risc d'accident nuclear¹ El risc depèn de la proximitat del centre a una central nuclear. El centre, és a prop d'alguna central nuclear?		
Sí Distància aproximada (m)		No

Què pot passar? Identificació dels riscos

	PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE	PEM
---	------------------------------------	------------

Fitxa d'incidents del centre

La fitxa servirà per a valorar els punts febles del centre

Exemple

Data	Hora	Lloc	Tipus d'incident i explicació	Aspectes remarcables
1/3/98	12:00	Pati	Un nen es cau i es trenca un braç	La causa és la mala col·locació d'una llosa

Anoteu els incidents que es produeixin

Data	Hora	Lloc	Tipus d'incident	Aspectes remarcables

Els incidents queden recollits al document intern registre d'incidents.

Què pot passar? Identificació dels riscos



Serveis d'emergència 112

Bombers de la Generalitat	085
Polícia local / Guàrdia urbana	092
CRA (Centre Receptor d'Alarmes) ⁽¹⁾	112
Ajuntament	973 700 300
Mossos d'esquadra	088
Guàrdia civil	062
Polícia Nacional	091

Sanitat

Creu Roja	973 27 99 00
Ambulàncies SEM	112
Centres d'assistència Primària CAP Rambla Ferran	973 72 53 80
Centres hospitalaris Hospital Arnau de Vilanova	973 24 81 00
Altres Protecció civil	973 25 41 72



Emissores de ràdio que cal sintonitzar en cas d'emergència

Emissora local Segre Ràdio	93.4 MHz
Catalunya Ràdio	100.7 MHz
Catalunya Informació	97.0 MHz
Ràdio Nacional d'Espanya	94.6 MHz

Empreses de serveis de subministrament

Companyia d'aigua	902 13 60 13
Companyia elèctrica	900 77 00 77
Companyia del Gas	900 75 07 50

Empreses de manteniment

Instal·lació de protecció contra incendis ARSOL	973 60 01 49
Instal·lació elèctrica, Calderes i Climatització (FRIDECAL)	973 60 10 32
Ascensors (Ascensors Lleida)	973 22 11 66
Altres	

Personal del centre (llistat a Secretaria)

Director/a	
Cap d'Estudis	
Secretari/a	
Professors/es	

Director de telèfons que calen tenir en compte



Com evacuarem el centre

Ordre a seguir en l'evacuació	Edifici: 1
Planta baixa	<ul style="list-style-type: none">Taller de Fusta i moble i Tallers de Fusta ⇒ Porta principalConsergeria, Biblioteca, Manteniment i Taller d'Electricitat ⇒ Porta principal
Planta altell	<ul style="list-style-type: none">Aules IFE i Departaments ⇒ Escala Pi i Margall ⇒ P. Baixa ⇒ Porta principalDepart. Elèctric, Aula altell ⇒ Taller planta baixa ⇒ Porta principalAula tec. Fusta ⇒ P. baixa ⇒ Porta principalAltell de fusta ⇒ Taller planta baixa ⇒ Porta principal
Planta núm. 1	<ul style="list-style-type: none">Dep. Administratiu, Sala professorat, Aules Renovables, Aula Electricitat ⇒ Escala Pi i Margall ⇒ P. baixa ⇒ Porta principalSala d'actes, Direcció, Administració i Secretària, Cap d'estudis, Dep. orientació, Dep. FCT ⇒ Escala principal ⇒ P. baixa ⇒ Porta principalTaller Electricitat EL2 i EL3 ⇒ Escala costat ascensor ⇒ P. baixa ⇒ Porta Principal
Planta núm. 2	<ul style="list-style-type: none">Aula e-lab i aules , 4, 5, 6, 7 i 8 ⇒ Escala Pi i Margall ⇒ P. baixa ⇒ Porta principalAltell sala d'actes i aules 9,10,11,12, Admin 1, 2, 3, 4 ⇒ Escala costat ascensor ⇒ P. baixa ⇒ Porta Principal
Planta núm. 3	<ul style="list-style-type: none">Lab. química, Aula Comerç 1 i 2, Aula 15, Aula Polivalent ⇒ escala costat ascensor ⇒ planta baixa ⇒ Porta principal

Ordre d'evacuació per plantes

1r. Planta baixa, **simultàniament** les plantes altell, 1^a, 2^a i 3^a, es mobilitzaran cap a les escales més properes, respectant la prioritat de les classes anteriors i de les plantes inferiors.

Si hi ha fum es confinaran a les aules i es faran veure per les finestres.

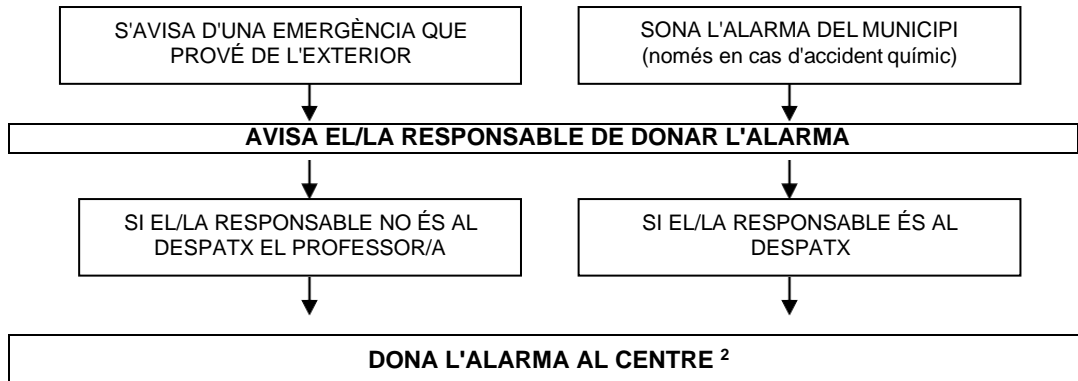
Si l'incident comença en una planta determinada, aquesta serà la 1^a que es desallotjarà. Seguidament les plantes superiors i després les inferiors.



Recordeu que en cas d'evacuació

1. Si detecteu un incendi segui el procediment de la pàgina 21.
2. S'utilitzaran les sortides habituals de l'edifici i les d'emergència. No es consideren sortides les finestres, portes de terrasses, patis interiors, etc.
3. No s'han d'usar els ascensors ni els muntacàrregues.
4. Quan sentiu el senyal d'alarma, deixeu el que estigueu fent, sortiu de pressa, però sense córrer, i tanqueu les portes i les finestres a mesura que les aneu deixant enrere.
5. Si hi ha fum i no podeu sortir, confineu-vos, feu-vos veure per la finestra. Cobriu els orificis de ventilació i les esclotxes per on pugui entrar el fum amb draps molls.
6. S'hauran de deixar els objectes personals, i no s'haurà de tornar mai enrere a buscar companys, germans o altres persones.

Com avisarem¹



Sistema d'alarma

amb sirena	X	per megafonia	amb un timbre
Altres sistemes. Anoteu-los			

Senyal acústic (so)

Exemple	Dibuixeu el senyal:
(^ ^ ^ ^ ^) _____ (^ ^ ^ ^ ^)	(oooooooooooooooooooo)
1m so 5s silenci 1m so	3"so

TOTHOM ES TANCARÀ A L'ESCOLA

EL RESPONSABLE DE L'EMERGÈNCIA ESTARÀ PENDENT DE LES INSTRUCCIONS QUE ARRIBIN DE L'EXTERIOR	RADIO	TELÈFON
--	--------------	----------------

Què farem? Confinar-nos



Com ens confinarem

En cas de pànic exterior o emergència ambiental

Espais més protegits del centre. Anoteu-los.
Aules
Taller
Laboratori
Despatxos

Recordeu que en cas de confinament

- Quan escoltem el senyal d'alerta, haurem de fer el següent:
- Entrar al centre si som a fora
- Anar a la nostra aula si quan sona l'alarma som fora de classe, a la nostra planta
- Confinar-nos a les aules i els espais que quedin més resguardats de l'exterior (si pot ser, que no tinguin finestres).
- Si no, tancarem portes i finestres amb clau i esperarem instruccions.
- Si la emergència es ambiental, procurarem tancar els forats que hi puguin haver amb robar, si pot ser humida.
- Tancar les portes i finestres.
- Si ens hem de traslladar a una zona del centre més protegida, que no sigui la nostra aula, els alumnes es posaran en fila índia, darrera del professor que farà de guia.
- No sortirem del centre fins que ens ho indiquin les autoritats.
- Si les autoritats ens diuen que ens hem de traslladar, organitzarem els mitjans de transport fins al centre de recepció, que ells determinaran. Nosaltres farem una evacuació ordenada fins al punt de concentració (vegeu *Què farem? Evacuar el centre*).



PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE

PEM

Responsable de donar l'alarma, trucar als bombers i al CRA

Nom/Càrrec	Directora (se'n responsabilitzarà el personal de secretaria)
Localització (despatx, telèfon)	Direcció: 973 23 15 49 ext 112
Substitut/a	Persona equip directiu de guàrdia
Localització (despatx, telèfon)	Cap d'Estudis: 973 23 15 49 ext 119

Què farà

L'alarma ha de ser al despatx de la persona responsable d'activar-la. Es recomana que sigui al despatx del director/a i que se'n responsabilitzi algú que sigui sempre al despatx (per exemple, l'administratiu/va). Aquesta mateixa persona trucarà immediatament al Parc de Bombers, seguint el model descrit, i al CRA.

Com ens organitzarem?



Responsable de desconnectar les instal·lacions

Nom/Càrrec	Cap de manteniment
Localització (despatx, telèfon)	973 23 15 49
Substitut/a	Personal de Consergeria
Localització (despatx, telèfon)	Consergeria 973 23 15 49 ext 102

Què farà

Ha de ser una persona que no sigui responsable directament dels alumnes. Es recomana que sigui l'encarregat/da de manteniment, que normalment té claus del centre i en coneix les instal·lacions. Les seves funcions són:

En cas d'evacuació:

- Tancar la clau general del gas i el subministrament elèctric
- Bloquejar els ascensors i els muntacàrregues

En cas de confinament:

- Tancar els sistemes de ventilació-climatització



Responsable de d'obrir i tancar les portes exteriors de l'edifici

Nom/Càrrec	Personal de consergeria
Localització (despatx, telèfon)	Consergeria 973 23 15 49 ext 200
Substitut/a	
Localització (despatx, telèfon)	

Què farà


Ha de ser una persona que no sigui responsable directament dels alumnes. Les seves funcions són:

En cas d'evacuació:

- Obrir les portes i les sortides de l'edifici

En cas de confinament:

- Tancar les portes i les sortides de l'edifici

	PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE	PEM
---	------------------------------------	------------

Coordinador general

Nom/Càrrec	Directora
Localització (despatx, telèfon)	Direcció 973 23 15 49 ext 202
Substitut/a	Persona equip directiu de guàrdia
Localització (despatx, telèfon)	Cap d'estudis 973 23 15 49 ext 203

Què farà

El més aconsellable és que el coordinador/a general de l'emergència sigui el director/a del centre. És la persona responsable de:

En cas d'evacuació:

- Decidir les mesures que s'hagin de prendre en cada situació.
- Tenir la llista actualitzada dels alumnes per classe i rebre la informació de totes les classes: si hi falta algun alumne/a, si s'han de desconnectar les instal·lacions, etc.
- Serà informat/da pels coordinadors de planta de les incidències.
- Rebre i mantenir la comunicació amb les ajudes externes i estar pendent de les instruccions que les autoritats li aniran proporcionant. Serà l'interlocutor/a amb els bombers i la policia.
- Atendre les trucades dels pares, avisar les famílies de les persones afectades i mantenir-les informades.

En cas de confinament:

- Les mateixes instruccions que en cas d'evacuació.
- Escoltar la ràdio per rebre informació i estar pendent del telèfon.

Com ens organitzarem?



Professorat

Què farà ?

El professor/a que hi hagi en el moment de l'emergència a cada aula és el responsable de l'alumnat, i s'ha d'encarregar de:

En cas d'evacuació:

- Complir les instruccions del coordinador/a de planta.
- Tancar les portes i les finestres de l'aula, abans d'evacuar-la.
- Mantenir l'alumnat en ordre i controlar que segueixi les seves instruccions, de manera que es faci una evacuació ordenada.
- Rebre i fer el recompte de l'alumnat al punt de concentració.
- Fer les indicacions als alumnes perquè, en cas de que un company no es pugui valer per ell mateix o que necessiti ajuda, aquest estigui assistit per algú.

En cas de confinament:

- Complir les instruccions del coordinador/a de planta.
- Tancar les finestres, porticons o persianes.
- Fer entrar l'alumnat a l'aula o a l'espai protegit.
- Fer el recompte de l'alumnat a l'aula o a l'espai protegit.



Alumnat

Què farà?

En cas d'evacuació:

A cada aula, l'alumnat:

- Hauran d'anar a la seva aula si quan sona l'alarma són fora de classe, a la seva planta, tenint en compte:
 - Si va en contra de la ruta d'evacuació, seguirà al grup més proper i les indicacions del professor. En quan arribi al lloc de reunió, anirà a buscar al seu grup, perquè el professor pugui fer be el recompte.
- Hauran d'anar a l'aula més propera i incorporar-se a un grup si quan sona l'alarma són en una planta que no és la seva; quan arribin al punt de concentració, hauran de buscar el grup de la seva classe, perquè el professor pugui fer be el recompte.
- Hauran de deixar els objectes personals i evacuar l'aula amb tranquil·litat; de pressa, però sense córrer, sense tornar mai enrera.
- Hauran de posar-se en fila índia, darrere del professor/a, que farà de guia.

En cas de confinament:

- Hauran d'entrar a l'escola si són a fora.
- Hauran d'anar a la seva aula si quan sona l'alarma són a fora.
- Hauran de posar-se en fila índia, darrere del professor/a, que farà de guia, si han de confinar-se en una zona del centre que no sigui la seva aula.



PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE

PEM

Coordinadors/es de la planta baixa

Nom/Càrrec	Professorat que es trobi a: Biblioteca Taller Fusta1 Taller Fusta2 Taller Elèctric1
------------	--

Coordinadors/es de la planta altell

Nom/Càrrec	Professorat que es trobi a: IFE Aula Tecnologia Fusta Aula Altell Electricitat
------------	--

Coordinadors/es de la planta 1^a

Nom/Càrrec	Professorat que es trobi a: Sala d'Actes Direcció Taller TEL2 Taller TEL3 Aula Renovables2
------------	--

Coordinadors/es de la planta 2^a

Nom/Càrrec	Professorat que es trobi a: Aula 4 Aula 5 Aula AD4 Aula AD2
------------	--

Coordinadors/es de la planta 3^a

Nom/Càrrec	Professorat que es trobi a: Aula C01 Lab. Química
------------	--

Com ens organitzarem?



Responsable de les persones amb discapacitat

Nom/Càrrec	Professorat a l'aula
Localització (despatx, telèfon)	
Substitut/a	
Localització (despatx, telèfon)	

Què farà

En cas d'evacuació i en cas de confinament:

- El professor assignarà als alumnes que cregui convenient, i s'encarregaran de traslladar les persones amb dificultats motrius o sensorials (sords, invidents...). El nombre de persones idoni i els mitjans necessaris s'hauran de decidir en cada cas concret. Aquesta tasca la poden fer els mateixos alumnes.

Com ens organitzarem?



Responsable de primers auxilis


Nom/Càrrec	Membre Equip directiu de guardia
Localització (despatx, telèfon)	
Substitut/a	Personal Consergeria
Localització (despatx, telèfon)	

Què farà

Si hi ha un metge/essa al centre o un/a responsable d'infermeria, serà qui s'encarregarà dels primers auxilis. Les seves funcions són:

En cas d'evacuació i en cas de confinament:

- Atendre les persones ferides i avaluar les lesions que tinguin.
- Preparar el trasllat de les persones ferides, si cal.
- Acompanyar les persones al centre sanitari quan les autoritats diguin que es pot abandonar el punt de concentració.

	PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE	PEM
---	------------------------------------	------------

Interfase entre el Pla d'emergència del centre docent i el Pla d'emergència municipal ¹

El vostre municipi té Pla d'emergència municipal?	Sí	No
<p>Mecanismes d'interfase entre el Pla d'emergència del centre docent i el sistema de resposta municipal:</p> <p>Avis a:</p> <p style="text-align: center; font-size: 24px;">112</p> <p>Competència entre d'altres:</p> <p>Coordinació de la gestió dels serveis de Protecció Civil, Bombers i Guàrdia Urbana</p>		

Com ens organitzarem?

Resultats del simulacre. Informe

Localitat Lleida
Nom del Centre: INS Escola del Treball
Codi: 25005442
Adreça: Pi i Margall 51
Nivells educatius: Cicles Formatius
Data: 12 de desembre de 2019 a les 12 h 00 min

Participació dels professors: Bona X Regular Deficient
Observacions:

Temps real d'evacuació/confinament		
	Temps	Nombre d'alumnes
Total del centre	4 min	
Escala Pi i Margall	2 min	
Esca. costat ascensor	4 min	
Escala Principal	2 min	
Planta		
Observacions: Ha estat bé, no s'ha controlat el temps per plantes		

Comportament de l'alumnat Bona X Regular Deficient
Observacions:

Capacitat de les vies d'evacuació : Bona X Regular Deficient
Hi ha hagut deficiències? Sí X No
Observacions:
Punts de congestió perillosa: No son molt importants, però a les portes si no s'obren les dues fulles, es formen petits embussos.
Observacions:

Resultats del simulacre. Informe

Ha funcionat correctament:			
Alarma:	Sí	No	Inexistent
Enllumenat d'emergència:	Sí	No	Inexistent
Escales d'emergència:	Sí	No	Inexistent
Observacions: L'enllumenat no ha estat necessari però funcionava correctament.			
S'ha pogut tallar el subministrament			
Gas:	Sí	No	Inexistent
Electricitat:	Sí	No	Inexistent
Gas-oil	Sí	No	Inexistent
Ventilació/climatització	Sí	No	Inexistent
Observacions: No l'hem tallat a propòsit, però s'hauria pogut fer sense problema			
Obstacles a les vies d'evacuació: Identificació d'elements de l'edifici, tant si són fixos com si no, que obstaculitzin les vies d'evacuació (mobles, portes d'obertura contrària al sentit d'evacuació, pilastres, etc.). No n'hi ha			
Incidències no previstes (accidents de persones, deteriorament de mobiliari, etc.)			
Conclusions pedagògiques			
Balanç general del simulacre En general, bé.			
Suggeriments			

Localitat Lleida
Nom i signatura del director/a:
Neus Caufapé

Data **12.12.2019**

Manteniment i actualització del pla

Cada any caldrà revisar el pla i actualitzar-lo. No oblidem que en un centre docent hi ha canvis cada curs (noves incorporacions de personal, trasllats, etc.). Caldrà programar anualment una sèrie d'activitats per implantar el pla. Us adjuntem una fitxa que us pot servir-vos de guia per fer la programació.

La formació i la informació. Per què són importants?

- Perquè cal conèixer el pla d'emergència
- Perquè tothom sàpiga què ha de fer en cas d'emergència i quines són les seves responsabilitats
- Perquè cal fomentar la cultura a l'autoprotecció entre els alumnes, de manera que sàpiguen com protegir-se davant de qualsevol incident que es puguin trobar en la vida quotidiana.

FITXA DEL PROGRAMA D'ACTIVITATS ANUAL PER A IMPLANTAR EL PLA

Actualització del pla	Data: <i>anual</i>
Comentaris	

Reunions informatives	Data: --
Destinatari	
- Consell escolar	
- Professors/es (<i>amb el professorat nou, abans de començar el curs</i>)	
- Pares	
- Altres (<i>El pla d'emergència figura a la intranet del centre</i>)	

Formació	Data:
- Alumnes (<i>Sessions de tutoria durant els primers dies del 1^{er} trimestre</i>)	
- Altres	
-	

Simulacres	Data: anual, durant el 1r trimestre
Pràctica d'ús d'extintors	Data: *
Comentaris:	
* No se n'ha fet	

Manteniment de les instal·lacions ¹:

El seguiment del manteniment de les instal·lacions es duu a terme a través del Pla de Manteniment del centre.



PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE

PEM

PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE DOCENT

Serveis d'emergència 112

Bombers de la Generalitat	085
Polícia local/Guàrdia urbana	092
CRA (Centre Receptor d'Alarmes)	112
Ajuntament	973 700 300
Mossos d'esquadra	088
Guàrdia civil	062
Polícia Nacional	091

Sanitat

Creu Roja	973 27 99 00
Ambulàncies	112
Centres d'Assistència Primària (CAP)	Rambla Ferran 973 72 53 80
Centres hospitalaris	Arnau Vilanova 973 24 81 00
Altres	Protecció Civil 973 25 41 72

Com avisar els bombers! [Model d'avís als bombers](#)

Sóc del centre **INS ESCOLA DEL TREBALL**
que és al carrer **Pi i Margall**
número **51**, a prop de **(Plaça del Treball)** a **Lleida**

Tenim un (tipus d'incident: incendi, etc.) El/la (tipus d'incident: incendi, etc.)
és a la planta (núm.) a (lloc concret: biblioteca, etc.)
hi ha (quantitat) ferits i estem evacuant el centre.
Sóc el/la (persona que truca: director/a, conserge, etc.)
i truco des del telèfon
En el centre tenim (quantitat) alumnes.

Directori de telèfons que calen tenir en compte

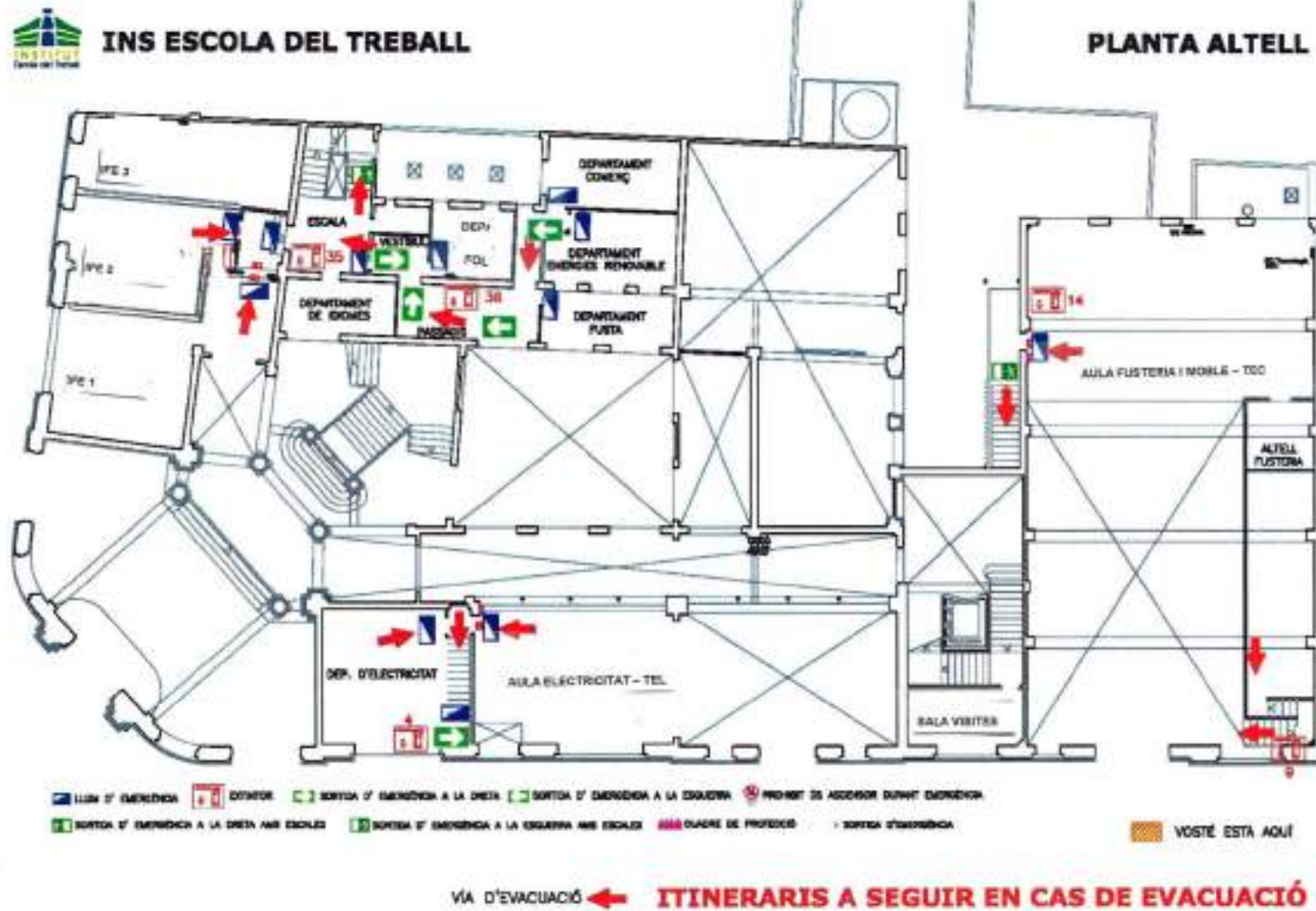
Consells i instruccions a tenir en compte

http://www20.gencat.cat/docs/Educacio/Documents/ARXIUS/doc_73881678_1.pdf

Itineraris d'evacuació

Estan indicats en les pàgines següents









INS ESCOLA DEL TREBALL

PLANTA SEGONA



■ LLOC D'EMERGÈNCIA ■ EXTINTOR ■ SORTIDA D'EMERGÈNCIA A LA DRETA ■ SORTIDA D'EMERGÈNCIA A LA ESQUERRA ■ PROHIBIT DE ACCEDIR DURANT EMERGÈNCIA
■ SORTIDA D'EMERGÈNCIA A LA DRETA MITJ ESCALES ■ SORTIDA D'EMERGÈNCIA A LA ESQUERRA MITJ ESCALES ■ CLAUDE DE PROTECCIÓ ■ SORTIDA D'EMERGÈNCIA

■ VOSTÈ ESTA AQUÍ

VIA D'EVACUACIÓ ← **ITINERARIS A SEGUIR EN CAS DE EVACUACIÓ**





**PLA D'EMERGÈNCIA
DEL CENTRE**

PEM

ANNEXES



PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE

PEM

ANNEX 1: NORMES D'ACTUACIÓ EN CAS DE VESSAMENT

LA PERSONA QUE DETECTI EL VESSAMENT

- Donar l'alarma pel mitjà d'informació més ràpid:
 - Professor a l'aula.
 - Polsador d'emergència
 - Telèfon
- No córrer mai riscos innecessaris.
- Tractar d'identificar el tipus de vessament
- Utilitzar l'EPI adequat al tipus de producte.
- Intentar tancar la clau de pas del contenidor , canonada ... si això és possible.
- Aïllar el vessament mitjançant un producte absorbent adequat, intentant en tots els casos que el vessament no arribi als desaigües o embornals. Aquesta actuació és especialment important quan no es disposa d'una bassa de recollida de vessaments per al seu posterior tractament.

CONTROL I TRACTAMENT DEL VESSAMENT

Per al control i tractament del vessament han de seguir els passos següents:

- Si és possible, controlar la font del vessament i limitar l'extensió de l'abocament.
- Una vegada contingut el vessament es decidirà l'acció més adequada en funció del producte de què es tracti i dels mitjans disponibles en la instal·lació.
 - Recollida amb equips de transvasament, per a la recuperació i/o posterior tractament.
 - Dilució amb aigua.
 - Neutralització.
 - Addició de materials reactius.
 - Altres mesures adequades al producte.
- Si el vessament és sòlid, recollir-lo amb raspall i pala, i dipositar en una bossa resistent.
- Si el vessament és líquid, contenir -lo amb un absorbent adequat, i protegir els embornals del sòl, per evitar que el vessament arribi al clavegueram.
- El procediment de contenció i recollida s'ha de fer distribuint l'absorbent sobre l'àrea coberta pel vessament, des de la perifèria cap al centre. Prestar atenció als baixos dels armaris i zones situades darrere d'aparells i instal·lacions.
- Recollir el producte resultant i, si cal, neutralitzar químicament. Guardar-lo en un recipient adequat (polietilè...).
- En el cas d'envasos o recipients de vidre, recollir el vidre trencat amb pinces o guants adequats i guardar-lo en un recipient adequat.
- Etiquetar els residus per a la retirada.
- Si cal, netejar la superfície afectada amb aigua i detergent.
- Per a aquesta operació les persones que intervinguin hauran d'utilitzar els EPI adequats.
- Tots els materials que hagin de ser eliminats, es tractaran prèviament per evitar la contaminació de l'aigua, aire o sòl.

	PLA D'EMERGÈNCIA DEL CENTRE	PEM
---	--	------------

ANNEX 2: NORMES D'ACTUACIÓ EN CAS DE FUITA GAS

LA PERSONA QUE DETECTI LA FUITA GAS

- Evacuarà la zona immediatament i donarà l'alarma pel mitjà d'informació més ràpid:
 - Professor a l'aula.
 - Polsador d'emergència.
 - Telèfon
- Tot seguit, si coneix la situació de les vàlvules de tall del pas de la instal·lació o canonada afectada, i sap com fer-ho, tractarà de tancar-la, sempre que no estigui situada a la zona de la fuga: **EVITAR UNA EXPOSICIÓ PERILLOSA PER A LA SEVA VIDA.**

En cas de *FUITA DE GAS INFLAMABLE* s'han de seguir els següents passos:

- No tractar d'apagar la flama.
- Localitzar la vàlvula de tall més propera a la fuita i tancar el pas de gas.
- Si no és possible accedir a aquesta vàlvula, tancar la vàlvula principal del tanc o de la canonada d'entrada de gas.
- En cas que sigui imprescindible accedir a la vàlvula situada en les proximitats del punt de fuita:
 - Mentre una persona s'extingeix la flama amb un extintor de pols ABC o BC altra, degudament protegida amb guants i vestit de protecció contra el foc , tractarà de tancar la vàlvula.
 - Sempre que sigui possible, és preferible que la maniobra de tancament de la vàlvula es realitzi amb protecció.

FI D'EMERGÈNCIA

Un cop controlades les causes de l'emergència, es ventilaran completament les àrees afectades, no permetent l'entrada de les persones evacuades fins que el Professor a l'aula o els bombers comprovin l'absència de perill.