



PROCEDEMENTO	CÓDIGO DO PROCEDEMENTO	DOCUMENTO
FICHA DE CARACTERÍSTICAS DA PLANTA DE TRATAMENTO DE LODOS DE DEPURADORA	MT985B	SOLICITUDE

## DATOS DO SOLICITANTE

NOME	PRIMEIRO APELIDO	SEGUNDO APELIDO	DNI
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
ENDEREZO	LOCALIDADE		
<input type="text"/>	<input type="text"/>		
CÓDIGO POSTAL	PROVINCIA	CONCELLO	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
TELÉFONO	FAX	ENDEREZO ELECTRÓNICO	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

☐ EN NOME PROPIO☐ EN REPRESENTACIÓN DA EMPRESA

con NIF

COMO PERSOA FÍSICA/XURÍDICA A QUEN CORRESPONDE A EXPLOTACIÓN DA PLANTA DE TRATAMENTO DE LODO DE DEPURADORA LOCALIZADA EN

CUXA TITULARIDADE CORRESPONDE A

E, DE SER O CASO, CUXA ADMINISTRACIÓN RESPONSABLE É

SOLICITA autorización para destinar todos ou parte dos produtos de tratamento dos lodos de depuradora (PTLD) que se obteñen na planta de tratamento da cal é explotador á aplicación en solos agrarios.

Para tales efectos, ademais de achegar, debidamente cuberta, a presente FICHA DE CARACTERÍSTICAS DA PLANTA DE TRATAMENTO DE LODOS DE DEPURADORA (4 páxinas), a/s correspondente/s análise/s do/s PTLD que se pretende/n destinar a aplicación agraria e a/s FICHA/s DE CESIÓN DE PARCELAS PARA APLICACIÓN DE PTLD (segundo o anexo V-a do Decreto \_\_\_\_/2012, polo que se regula o uso de lodos de depuradora no sector agrario no ámbito da C.A. de Galicia), COMPROMÉTESE A:

· Presentar unha nova FICHA DE CARACTERÍSTICAS DA PLANTA DE TRATAMENTO DE LODOS DE DEPURADORA, sempre que teñan lugar cambios significativos nos tratamentos aplicados, nos substratos de tratamento (cambio destes ou das súas proporcións na mestura de tratamento), nas cantidades obtidas de PTLD ou nos destinos que a estes se lles dá.

· Facer, coa regularidade que se establece na última parte da presente FICHA, a/s análise/s dos PTLD coas determinacións mínimas que se recollen nesa mesma parte.

· Non destinar os PTLD á aplicación en solos agrarios cando calquera dos parámetros recollidos na análise estea por enriba do limiar máximo que, para cada determinación analítica, se establece no anexo I do Decreto \_\_\_\_/2012, polo que se regula o uso de lodos de depuradora no sector agrario no ámbito da Comunidade Autónoma de Galicia, ou cando, por calquera circunstancia, non se teñan acadado os requisitos que, para os distintos tratamentos, se establecen no anexo II do antedito decreto. O solicitante deberá suspender toda aplicación agraria do PTLD en tanto as análises non indiquen a volta ao rango de admisibilidade do/s parámetro/s que estaban fóra del, ou en tanto non se restableza na planta as condicións de tratamento que se lle tiñan autorizado.

· Acompañar cada lote de PTLD que sexa entregado ou aplicado, coa súa correspondente FICHA DE RASTREXABILIDADE DOS LODOS DESTINADOS Á APLICACIÓN EN SOLOS AGRARIOS, segundo o anexo VIII do Decreto \_\_\_\_/2012, polo que se regula o uso de lodos de depuradora no sector agrario no ámbito da Comunidade Autónoma de Galicia. Unha copia de cada unha destas fichas de rastrexabilidade deberá ser arquivada polo solicitante, que as manterá durante 5 anos á disposición da Administración.

· Remitir ao Servizo de Sanidade e Produción Vexetal ao comezo de cada ano, os dous RESUMOS SEMESTRAIS DE MOVEMENTOS E LOTES DE PRODUTOS DE TRATAMENTO DE LODOS DE DEPURADORA (PTLD) (segundo o anexo X do Decreto \_\_\_\_/2012, polo que se regula o uso de lodos de depuradora no sector agrario no ámbito da Comunidade Autónoma de Galicia) referidos ao ano inmediatamente anterior, xunto coa/s análise/s correspondente/s.

· Remitir ao Servizo de Sanidade e Produción Vexetal, ao comezo de cada trimestre natural e referidas ao inmediatamente anterior, as RELACIÓNS DE ACHEGAS DE PTLD SOBRE UNHA PARCELA NO ÚLTIMO TRIMESTRE (segundo o anexo XI do Decreto \_\_\_\_/2012, polo que se regula o uso de lodos de depuradora no sector agrario no ámbito da Comunidade Autónoma de Galicia) para cada parcela ou agregado que teña autorizada e que teña sido obxecto de aplicación de PTLD en tal período de tempo.

· Velar por que as achegas dos PTLD se fagan exclusivamente nas parcelas agrarias que se lle teñan autorizado e en tanto aquelas sigan a ter vixente o seu correspondente período de autorización. Así mesmo, o solicitante hase comprometer a facer tales achegas sen superar as cantidades máximas que resulten do cálculo establecido no anexo XII do Decreto \_\_\_\_/2012, polo que se regula o uso de lodos de depuradora no sector agrario no ámbito da Comunidade Autónoma de Galicia.

· Presentar, ante o director xeral de Produción Agropecuaria, unha SOLICITUDE DE INCORPORACIÓN/RENOVACIÓN DE PARCELAS PARA APLICACIÓN DE PTLD (segundo o anexo V-b do Decreto \_\_\_\_/2012, polo que se regula o uso de lodos de depuradora no sector agrario no ámbito da Comunidade Autónoma de Galicia) sempre que pretenda engadir novas parcelas agrarias (ou renovar aquelas que tivesen acadado a fin do seu período de autorización).

· Cumprir as obrigas relativas á suspensión de actividades de aplicación de PTLD que aparecen recollidas no artigo 16 do Decreto \_\_\_\_/2012, polo que se regula o uso de lodos de depuradora no sector agrario no ámbito da Comunidade Autónoma de Galicia.

☐ SOLICITUDE DE AUTORIZACIÓN DE INICIO DA ACTIVIDADE DE DESTINAR OS PTLD Á APLICACIÓN EN SOLOS AGRARIOS☐ SOLICITUDE DE MANTEMENTO DA AUTORIZACIÓN TRAS UNHA MODIFICACIÓN SIGNIFICATIVA DAS CARACTERÍSTICAS DA PLANTA

## PRODUTOS DE TRATAMENTO OBTIDOS NA PLANTA

☐ COMPOST (FÓRA DAS ESPECIFICACIÓNS DE TAL PRODUTO CONTIDAS NO R.D. 824/2005, SOBRE FERTILIZANTES OU NO R.D. 965/2010, SOBRE SUBSTRATOS DE CULTIVO)☐ COMPOSTAXE EN MOREAS VOLTEADAS (T<sub>≥</sub>55°C DURANTE 4 h; MÍN 3 VOLTEOS)☐ COMPOSTAXE EN MOREAS ESTÁTICAS OU EN TÚNEL (MÍN 5 d A T<sub>≥</sub>40°C E 4h A 55°C)

## SUBMINISTRADORES DE LODOS PARA A OBTENCIÓN DO COMPOST

Identificación da EDAR/ EDARI subministradora	Cod. LER lodos	Cantidade subm. (t/ano)	Lote usualmente subminist (t)	Identificación da EDAR/EDARI subministradora	Cod. LER lodos	Cantidade subm. (t/ano)	Lote usualmente subminist (t)

## SUBMINISTRADORES DOUTROS RESIDUOS (DISTINTOS DE LODOS) PARA A OBTENCIÓN DO COMPOST

Identificación do subministrador do residuo	Cod. LER residuo	Cantidade subm. (t/ano)	Lote usualmente subminist (t)	Identificación do subministrador do residuo	Cod. LER residuo	Cantidade subm. (t/ano)	Lote usualmente subminist (t)



PROCEDEMENTO	CÓDIGO DO PROCEDEMENTO	DOCUMENTO
FICHA DE CARACTERÍSTICAS DA PLANTA DE TRATAMENTO DE LODOS DE DEPURADORA	MT985B	SOLICITUDE

DATOS DO SOLICITANTE

NOME	PRIMEIRO APELIDO	SEGUNDO APELIDO	DNI
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="radio"/> EN NOME PROPIO			
<input type="radio"/> EN REPRESENTACIÓN DA EMPRESA <input type="text"/> con NIF <input type="text"/>			
COMO PERSOA FÍSICA/XURÍDICA A QUEN CORRESPONDE A EXPLOTACIÓN DA PLANTA DE TRATAMENTO DE LODOS DE DEPURADORA LOCALIZADA EN:			
<input type="text"/>			

PRODUTOS DE TRATAMENTO OBTIDOS NA PLANTA (continuación)

☐ COMPOST (FÓRA DAS ESPECIFICACIÓNS DE TAL PRODUTO CONTIDAS NO R.D. 824/2005, SOBRE FERTILIZANTES OU NO R.D. 965/2010, SOBRE SUBSTRATOS DE CULTIVO) (Continuación)

DESCRICIÓN DA/S MESTURA/S SOMETIDA/S A TRATAMENTO DE COMPOSTAXE E DO/S LOTE/S OBTIDO/S

MESTURA 1		MESTURA 2		MESTURA 3	
Residuo empregado como substrato (indicar cód. LER)	Cantidade (t) que entra no lote de tratamento	Residuo empregado como substrato (indicar cód. LER)	Cantidade (t) que entra no lote de tratamento	Residuo empregado como substrato (indicar cód. LER)	Cantidade (t) que entra no lote de tratamento
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Cantidade tratada conxuntamente (t)		Cantidade tratada conxuntamente (t)		Cantidade tratada conxuntamente (t)	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Cantidade obtida tras tratamento (t)		Cantidade obtida tras tratamento (t)		Cantidade obtida tras tratamento (t)	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	

DESTINO DO COMPOST OBTIDO	MESTURA 1		MESTURA 2		MESTURA 3	
	Cantidade (t/ano)	% s/total	Cantidade (t/ano)	% s/total	Cantidade (t/ano)	% s/total
1. Aplicación en solos agrarios	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. Depósito en vertedoiro autorizado	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3. Incineración	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4. Outros:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
TOTAL COMPOST (t/ano)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
TOTAL MATERIA SECA (t/ano)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

☐ DIXESTATOS

☐ DIXESTIÓN TERMÓFILA AEROBIA ( $T^{\circ}\geq 55^{\circ}\text{C}$ ; t retención media  $\geq 20$  días)

☐ DIXESTIÓN ANAEROBIA TERMÓFILA ( $T^{\circ}\geq 55^{\circ}\text{C}$ ; t retención media  $\geq 20$  días)

☐ DIXESTIÓN ANAEROBIA TERMÓFILA ( $T^{\circ}\geq 53^{\circ}\text{C}$ ) EN «BATCH» (sen carga nin purgas do dixestor) DURANTE UN  $t \geq 20$  horas

☐ DIXESTIÓN ANAEROBIA MESÓFILA ( $T^{\circ}\geq 35^{\circ}\text{C}$ , t retención media  $\geq 12$  d) TRAS PROCESO DE DESHIDRATACIÓN ( $T^{\circ}\geq 70^{\circ}\text{C}$ ,  $t \geq 30$  min)

SUBMINISTRADORES DE LODOS PARA A OBTENCIÓN DO DIXESTATOS

Identificación da EDAR/EDARI subministradora	Cod. LER lodos	Cantidade subm. (t/ano)	Lote usualmente subminist (t)	Identificación da EDAR/EDARI subministradora	Cod. LER lodos	Cantidade subm. (t/ano)	Lote usualmente subminist (t)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

SUBMINISTRADORES DOUTROS RESIDUOS (DISTINTOS DE LODOS) PARA A OBTENCIÓN DO DIXESTATO

Identificación do subministrador do residuo	Cod. LER residuo	Cantidade subm. (t/ano)	Lote usualmente subminist (t)	Identificación do subministrador do residuo	Cod. LER residuo	Cantidade subm. (t/ano)	Lote usualmente subminist (t)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

DESCRICIÓN DA/S MESTURA/S SOMETIDA/S A TRATAMENTO DE DIXESTIÓN E DO/S LOTE/S OBTIDO/S

MESTURA 1		MESTURA 2		MESTURA 3	
Residuo empregado como substrato (indicar cód. LER)	Cantidade (t) que entra no lote de tratamento	Residuo empregado como substrato (indicar cód. LER)	Cantidade (t) que entra no lote de tratamento	Residuo empregado como substrato (indicar cód. LER)	Cantidade (t) que entra no lote de tratamento
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Cantidade tratada conxuntamente (t)		Cantidade tratada conxuntamente (t)		Cantidade tratada conxuntamente (t)	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Cantidade obtida tras tratamento (t)		Cantidade obtida tras tratamento (t)		Cantidade obtida tras tratamento (t)	
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	



PROCEDEMENTO	CÓDIGO DO PROCEDEMENTO	DOCUMENTO
FICHA DE CARACTERÍSTICAS DA PLANTA DE TRATAMENTO DE LODOS DE DEPURADORA	<b>MT985B</b>	<b>SOLICITUDE</b>

## DATOS DO SOLICITANTE

NOME	PRIMEIRO APELIDO	SEGUNDO APELIDO	DNI
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="radio"/> EN NOME PROPIO			
<input type="radio"/> EN REPRESENTACIÓN DA EMPRESA <input type="text"/> con NIF <input type="text"/>			
COMO PERSOA FÍSICA/XURÍDICA A QUEN CORRESPONDE A EXPLOTACIÓN DA PLANTA DE TRATAMENTO DE LODOS DE DEPURADORA LOCALIZADA EN:			
<input type="text"/>			

## PRODUTOS DE TRATAMENTO OBTIDOS NA PLANTA (continuación)

☐ DIXESTATOS (continuación)

DESTINO DO DIXESTATO OBTIDO	MESTURA 1		MESTURA 2		MESTURA 3	
	Cantidade (t/ano)	% s/total	Cantidade (t/ano)	% s/total	Cantidade (t/ano)	% s/total
1. Aplicación en solos agrarios						
2. Depósito en vertedoiro autorizado						
3. Incineración						
4. Outros:						
TOTAL DIXESTATO (t/ano)						
TOTAL MATERIA SECA (t/ano)						

☐ LODOS TRATADOS

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> DIXESTIÓN TERMÓFILA AEROBIA ( $T^{\circ} > 55^{\circ}\text{C}$ ; t retención media > 20 d) SEN INCORPORAR MÁIS SUBSTRATOS QUE LODOS DE DEPURADORA  | <input type="checkbox"/> DIXESTIÓN ANAEROBIA MESÓFILA ( $T^{\circ} \geq 35^{\circ}\text{C}$ , t retención media $\geq 12$ d, TRAS DESHIDRATACIÓN A $T^{\circ} \geq 70^{\circ}\text{C}$ , t $\geq 30$ min) SEN INCORPORAR MÁIS SUBSTRATOS QUE LODOS DE DEPURADORA |
| <input type="checkbox"/> DIXESTIÓN ANAEROBIA TERMÓFILA (CARGA CONTINUA DIXESTOR: $T^{\circ} \geq 55^{\circ}\text{C}$ ; t retención media $\geq 20$ d; EN "BATCH": $T^{\circ} \geq 53^{\circ}\text{C}$ , t $\geq 20$ h) SEN INCORPORAR MÁIS SUBSTRATOS QUE LODOS DE DEPURADORA | <input type="checkbox"/> ESTABILIZACIÓN CON CAL ATA pH $\geq 12$ , CUN TRATAMENTO TÉRMICO DE $T^{\circ} \geq 55^{\circ}\text{C}$ DURANTE t $\geq 2$ h  |
|   | <input type="checkbox"/> SECADO TÉRMICO A $T^{\circ} \geq 80^{\circ}\text{C}$ DURANTE t $\geq 10$ min  |

## SUBMINISTRADORES DE LODOS PARA A OBTENCIÓN DE LODOS TRATADOS

Identificación da EDAR/EDARI subministradora	Cod. LER lodos	Cantidade subm. (t/ano)	Lote usualmente subminist (t)	Identificación da EDAR/EDARI subministradora	Cod. LER lodos	Cantidade subm. (t/ano)	Lote usualmente subminist (t)

## DESCRIPCIÓN DA/S MESTURA/S SOMETIDA/S A TRATAMENTO E DO/S LOTE/S OBTIDO/S

MESTURA 1		MESTURA 2		MESTURA 3	
Lodo empregado (indicar cód. LER)	Cantidade (t) que entra no lote de tratamento	Lodo empregado (indicar cód. LER)	Cantidade (t) que entra no lote de tratamento	Lodo empregado (indicar cód. LER)	Cantidade (t) que entra no lote de tratamento
Cantidade tratada conxuntamente (t)		Cantidade tratada conxuntamente (t)		Cantidade tratada conxuntamente (t)	
Cantidade obtida tras tratamento (t)		Cantidade obtida tras tratamento (t)		Cantidade obtida tras tratamento (t)	

DESTINO DOS LODOS TRATADOS	MESTURA 1		MESTURA 2		MESTURA 3	
	Cantidade (t/ano)	% s/total	Cantidade (t/ano)	% s/total	Cantidade (t/ano)	% s/total
1. Aplicación en solos agrarios						
2. Depósito en vertedoiro autorizado						
3. Incineración						
4. Outros:						
TOTAL LODOS TRATADOS (t/ano)						
TOTAL MATERIA SECA (t/ano)						

ANEXO IV  
(4 de 4)

PROCEDIMENTO	CÓDIGO DO PROCEDIMENTO	DOCUMENTO
FICHA DE CARACTERÍSTICAS DA PLANTA DE TRATAMENTO DE LODOS DE DEPURADORA	<b>MT985B</b>	SOLICITUDE

### DATOS DO SOLICITANTE

NOME	PRIMEIRO APELIDO	SEGUNDO APELIDO	DNI

☐ EN NOME PROPIO

○ EN REPRESENTACIÓN DA EMPRESA

con NIF

COMO PERSOA FÍSICA/XURÍDICA A QUEN CORRESPONDE A EXPLOTACIÓN DA PLANTA DE TRATAMENTO DE LODOS DE DEPURADORA LOCALIZADA EN:

### SUPERFICIES PROPOSTAS PARA A APLICACIÓN DOS PTLD OBTIDOS NA PLANTA

[illegible]

[1] De cada titular/explotador cedente de parcelas, o solicitante haberá de achegar, como documentación anexa, a súa correspondente FICHA DE CESIÓN DE PARCELAS PARA APLICACIÓN DE PTLD (segundo o anexo V-a do Decreto 125/2012, polo que se regula o uso de lodos de depuradora no sector agrario no ámbito da C.A. de Galicia).

[2] Un agregado é un conxunto de recintos SIXPAC que, pola súa uniformidade de aproveitamento e características físicas, pode ser representado por unha única análise. Como documentación anexa, polo tanto, ten que haber tantas análises de solo como agregados se teña definido.

### DETERMINACIÓNS MÍNIMAS QUE HA DE CONTER A ANÁLISE DOS PTLD [3]

MATERIA SECA (% m/mt)	MATERIA ORGÁNICA (% m/s)	pH	Cadmio (ppm sobre ms)	Cobre (ppm sobre ms)	Cromo (ppm sobre ms)	Chumbo (ppm sobre ms)	Zinc (ppm sobre ms)	Níquel (ppm sobre ms)	Mercurio (ppm sobre ms)	Nitróxeno total (% m/ms)	P205 (% m/ms)
--------------------------	--------------------------------	----	--------------------------	-------------------------	-------------------------	--------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	--------------------------------	------------------

1 ANÁLISE/ANO, EN TANTO NON HAXA CAMBIOS NOS RESIDUOS EMPREGADOS, OS SEUS SUBMINISTRADORES, OS TRATAMENTOS, AS MESTURAS OU AS PROPORCIÓNS DOS COMPOÑENTES DESTAS

[3] Se na planta se producen máis dunha categoría de PTLD (ou dentro dunha categoría, varias mesturas) e se pretenden destinar tales produtos a aplicación ao solo agrario, cada un deles deberá de ser obxecto da súa correspondente análise.

## LEXISLACIÓN APLICABLE

Decreto 125/2012, do 10 de maio, polo que se regula a utilización de lodos de depuradora no ámbito do sector agrario na Comunidade Autónoma de Galicia.

**SINATURA DO SOLICITANTE OU PESSOA QUE O REPRESENTA**

Lugar e data

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_



FICHA DE CESIÓN DE PARCELAS AGRARIAS PARA APLICACIÓN DE PRODUCTOS DO TRATAMENTO DE LODOS DE DEPURADORA (PTLD)

· o conxunto das obrigas que, para os titulares cedentes de parcelas para aplicación de PTLD, recolle o artigo 18 do Decreto \_\_\_\_/2012, polo que se regula a utilización de lodos de depuradora no sector agrario no ámbito da Comunidade Autónoma de Galicia.

[illegible]

[4] O aproveitamento/cultivo actual debe ser coincidente co aquel que figure na declaración de superficies da PAC do cedente e, en calquera caso, compatible co uso SIXPAC do recinto en cuestión.

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_