



INFORME ANUAL **ACO₂RDS VOLUNTARIS** 2018

INSTITUT CATALÀ DEL SURO

ORGANITZACIÓ COMPROMESA AMB LA REDUCCIÓ D'EMISSIONS DE GASOS AMB EFECTE D'HIVERNACLE

Abast de l'adhesió: Laboratori d'analítiques agroalimentàries i oficines de gestió de l'entitat.

Codi adhesió: 2015-Q6755292G-00

Data de l'adhesió: 06/10/2015

Tipologia organització: Altres

Tipus activitat: Consorci públic - privat

Inventari

Explicació Tendències Inventari: LICSuro ha disminuït un 44% les seves emissions totals respecte l'any anterior (2016). Aquesta gran disminució s'explica pel canvi a una comercialitzadora verda d'energia elèctrica.

Descripció Inventari: L'inventari inclou les dades del consum elèctric i de consum d'aigua.

INFORME ANUAL **ACO₂RDS** VOLUNTARIS 2018

	Procediment utilitzat	Gasos inclosos a l'inventari	Emissions totals (tCO ₂ equiv.)	Emissions directes	Emissions indirectes de l'energia	Altres emissions indirectes (opcional)								Indicadors (opcional)
						Transport extern viatges comercials	Transport extern distribució	Transport extern in itinere	Residus	Matèries primeres	Arrendaments	Ús de productes i serveis	Altres	
2014	Simplificat	GEH	19,22	0,00	19,19	n.d	n.d	n.d	n.d	0,03	n.d	n.d	n.d	tCO ₂ equiv./metre2
														0,0368
2015	Simplificat	GEH	22,36	0,00	22,33	n.d	n.d	n.d	n.d	0,03	n.d	n.d	n.d	tCO ₂ equiv./metre2
														0,0405
2016	Simplificat	GEH	27,74	0,00	27,70	n.d	n.d	n.d	n.d	0,04	n.d	n.d	n.d	tCO ₂ equiv./metre2
														0,0502
2017	Simplificat	GEH	12,84	0,00	12,81	n.d	n.d	n.d	n.d	0,03	n.d	n.d	n.d	tCO ₂ equiv./metre2
														0,0232

INFORME ANUAL **ACO₂RDS VOLUNTARIS** 2018

Llistat de mesures de reducció d'emissions

<i>Significatives</i>					
Descripció	Classificació	Data plantejament	Estat i Data	Dades implantació	Informació addicional
Automatització de la regulació termostàtica de l'aparell de climatització.	Abast 2: Consum elèctric	02/12/2015	Implementada 04/12/2015	- Limitació termostàtica.	
Recobriments amb suro projectat de part de la façana del ICSuro (corresponent a la sala de tast). El suro projectat proporciona impermeabilitat i aïllament tèrmic.	Abast 2: Consum elèctric	02/12/2015	Implementada 04/12/2015	- Consultar www.icsuro.com data 27 d'abril.	
Canviar i millorar part de la seva instal·lació elèctrica per tal de ser més eficient.	Abast 2: Consum elèctric	14/03/2016	Implementada 18/11/2016	- S'han canviat 20 punts de llum amb un consum de 72W per panells LED de 48W	
Canviar 22 punts de llum de 72W d'una altra part de les instal·lacions per panells LED de baix consum.	Abast 2: Consum elèctric	30/03/2017	Prorrogada 08/03/2018		

INFORME ANUAL **ACO₂RDS** VOLUNTARIS 2018

<i>Significatives</i>					
Descripció	Classificació	Data plantejament	Estat i Data	Dades implantació	Informació addicional
Donar continuïtat al contracte del subministrament d'energia elèctrica 100% renovable	Abast 2: Consum elèctric	21/03/2018	Plantejada		

<i>Adicionals</i>					
Descripció	Classificació	Data plantejament	Estat i Data	Dades implantació	Informació addicional
Identificació de lequipament amb ús significatiu d'energia i establiment de mecanismes de control de consum i eficiència energètica.	Abast 2: Altres (Pèrdues distribució electricitat)	02/12/2015	Implementada 04/12/2015	- llistat d'equipament amb més despesa energètica- 10/06/2015	
Seminari de formació i sensibilització del personal: bones pràctiques deficiència energètica a l'oficina i al laboratori.	Sensibilització	02/12/2015	Implementada 04/12/2015	- sensibilització del personal. 18/05/2015	



INFORME ANUAL **ACO₂RDS VOLUNTARIS** 2018

Més: Compensació

tCO ₂ equiv. compensades respecte últim inventari:	Tipus crèdit:
---	---------------