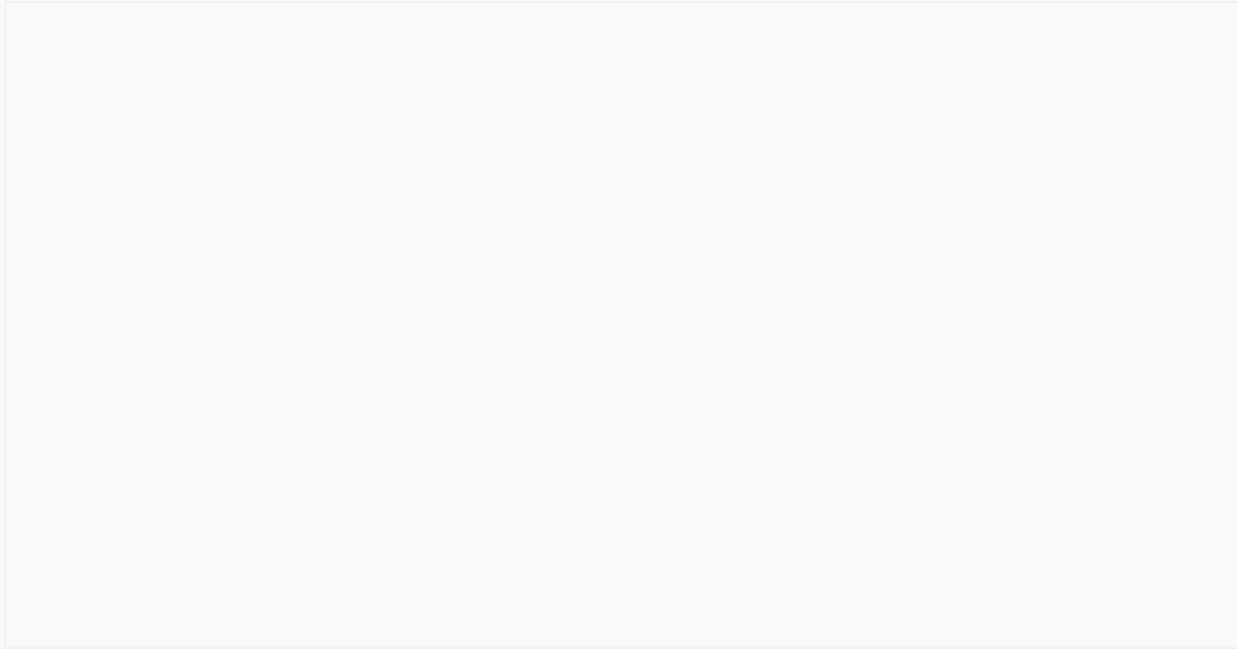


# Consum anual de nitrogen líquid

Any	Nombre de recàrregues	Total kg de LIN	Variació interanual	Observacions
<b>2020</b>	15	37.827 kg	n.a.	Consum fins el 2020-10-02
<b>2019</b>	21	53.189 kg	-20,02%	Consum fins el 2019-12-27
<b>2018</b>	24	66.501 kg	9,34%	Consum fins el 2018-12-28.
<b>2017</b>	22	60.818 kg	16,53%	Consum fins el 2017-12-19. Inclou el refredament i recàrrega del tanc després d'haver-se quedat buit per accident, i el refredament del 250robot per quench.
<b>2016</b>	18	52.191 kg	2,13%	Consum fins el 2016-12-20
<b>2015</b>	18	51.105 kg	-8,44%	Consum fins el 2015-12-23
<b>2014</b>	19	55.816 kg	8,85%	Consum fins el 2014-12-20
<b>2013</b>	18	51.280 kg	-2,88%	Consum fins el 2013-12-20
<b>2012</b>	20	52.800 kg	-3,56%	Consum fins el 2012-12-27
<b>2011</b>	20	54.751 kg	13,68%	Consum fins el 2011-12-27
<b>2010</b>	19	50.352 kg	-7,31%	Consum fins el 2010-12-27
<b>2009</b>	19	52.048 kg	-2,16%	Consum fins el 2009-12-28
<b>2008</b>	18	53.196 kg	55,58%	Refredament del 400wb per quench
<b>2007</b>	12	34.192 kg	-15,33%	Refredament del 360 per quech
<b>2006</b>	14	40.382 kg	—	Refredament del 250robot per quench



From:  
<https://sermn.uab.cat/wiki/> - **SeRMN Wiki**

Permanent link:  
[https://sermn.uab.cat/wiki/doku.php?id=consum\\_anual\\_lin&rev=1601678701](https://sermn.uab.cat/wiki/doku.php?id=consum_anual_lin&rev=1601678701)

Last update: **2020/10/03 00:45**

