



Estado do Rio Grande do Sul  
Município de Herveiras  
Poder Executivo

## Doses de Imunizantes recebidas para a Campanha de Imunização da COVID

Total de doses distribuídas: 2.947

Data	Fabricante	Quantidade
19/01/2021	CoronaVac	10
25/01/2021	AstraZeneca	20
01/02/2021	CoronaVac	10
08/02/2021	CoronaVac	40
25/02/2021	CoronaVac	10
25/02/2021	AstraZeneca	30
04/03/2021	CoronaVac	30
10/03/2021	CoronaVac	50
18/03/2021	CoronaVac	60
22/03/2021	AstraZeneca	10
22/03/2021	CoronaVac	60
26/03/2021	AstraZeneca	10
26/03/2021	CoronaVac	60
02/04/2021	AstraZeneca	5
02/04/2021	CoronaVac	120
09/04/2021	CoronaVac	30
09/04/2021	AstraZeneca	40
16/04/2021	CoronaVac	40
16/04/2021	AstraZeneca	60
23/04/2021	CoronaVac	10
23/04/2021	AstraZeneca	40
30/04/2021	AstraZeneca	75
04/05/2021	AstraZeneca	120
10/05/2021	CoronaVac	20
13/05/2021	AstraZeneca	30
13/05/2021	CoronaVac	30
19/05/2021	CoronaVac	50
27/05/2021	AstraZeneca	95
28/05/2021	Pfizer	36
04/06/2021	Pfizer	12
04/06/2021	AstraZeneca	90
11/06/2021	Pfizer	36
11/06/2021	AstraZeneca	40
16/06/2021	AstraZeneca	10
18/06/2021	Pfizer	36
24/06/2021	AstraZeneca	45
25/06/2021	Janssen	25
25/06/2021	CoronaVac	30
25/06/2021	Pfizer	36
01/07/2021	Pfizer	18
01/07/2021	AstraZeneca	150

**“DOE ÓRGÃOS, DOE SANGUE: SALVE VIDAS”**



Estado do Rio Grande do Sul  
Município de Herveiras  
Poder Executivo

---

05/07/2021	Pfizer	36
05/07/2021	Janssen	50
09/07/2021	CoronaVac	10
09/07/2021	Pfizer	42
14/07/2021	CoronaVac	30
14/07/2021	AstraZeneca	75
16/07/2021	AstraZeneca	150
21/07/2021	CoronaVac	10
21/07/2021	Pfizer	12
21/07/2021	AstraZeneca	20
21/07/2021	AstraZeneca	60
29/07/2021	CoronaVac	30
29/07/2021	Pfizer	42
03/08/2021	AstraZeneca	20
03/08/2021	Pfizer	42
03/08/2021	AstraZeneca	50
03/08/2021	CoronaVac	110
05/08/2021	CoronaVac	40
05/08/2021	Pfizer	84
09/08/2021	AstraZeneca	20
09/08/2021	AstraZeneca	25
09/08/2021	Pfizer	30
11/08/2021	CoronaVac	10
11/08/2021	Pfizer	36
13/08/2021	CoronaVac	10
13/08/2021	Pfizer	24
16/08/2021	Pfizer	12
16/08/2021	CoronaVac	20
18/08/2021	Pfizer	48
18/08/2021	AstraZeneca	70