

Apellido y Nombre	Legajo	DNI	Materia	Cantidad horas Código 229	N° Cargo Mapuche	Plan de Estudios	Observación
BAJO, JUAN MANUEL	35.003	20,542,708	Educación para la Salud	1	369194	2018	
BAJO, JUAN MANUEL	35.003	20,542,708	Educación para la Salud	1	369195	2018	
BAJO, JUAN MANUEL	35.003	20,542,708	Educación para la Salud	1	369196	2018	
BAJO, JUAN MANUEL	35.003	20,542,708	Educación para la Salud	1	369197	2018	
BAJO, JUAN MANUEL	35.003	20,542,708	Educación para la Salud	1	369198	2018	
BALANZINO, LUIS EDUARDO	27.127	16,249,653	Ciencias de la Vida y de la Tierra	3	286891	2018	
BALANZINO, LUIS EDUARDO	27.127	16,249,653	Ciencias de la Vida y de la Tierra	3	286621	2018	
BALANZINO, LUIS EDUARDO	27.127	16,249,653	Ciencias de la Vida y de la Tierra	3	337845	2018	
BALANZINO, LUIS EDUARDO	27.127	16,249,653	Físico - Química	3	286622	2018	
BALANZINO, LUIS EDUARDO	27.127	16,249,653	Físico - Química	3	347294	2018	
BALANZINO, LUIS EDUARDO	27.127	16,249,653	Química I	4	372639	2018	
BALANZINO, LUIS EDUARDO	27.127	16,249,653	Química I	4	372640	2018	
CEJAS, EFRAÍN GABRIEL	28.312	20,150,416	Ciencias de la Vida y de la Tierra	3	286890	2018	
COSTA, ANTONELLA	53.497	35,638,428	Biología VI	2	377010	2018	
COSTA, ANTONELLA	53.497	35,638,428	Ciencias de la Vida y de la Tierra	3	384625	2018	Res ant. 657/22
COSTA, ANTONELLA	53.497	35,638,428	Biología III	6	384625	2018	Res ant. 657/22
DI TOFINO, EXEQUIEL	47.010	32,204,795	Química II	3	286754	2001	
DÍAZ GAVIER, FELISA	31.256	18,549,222	Biología I	3	358254	2018	
DÍAZ GAVIER, FELISA	31.256	18,549,222	Biología I	3	358255	2018	
DÍAZ GAVIER, FELISA	31.256	18,549,222	Biología II	3	372642	2018	
DÍAZ GAVIER, FELISA	31.256	18,549,222	Biología II	5	372643	2018	
DÍAZ GAVIER, FELISA	31.256	18,549,222	Ciencias de la Vida y de la Tierra	3	286899	2018	
FERRERO, CARLOS ESTEBAN	29.565	20,346,088	Biología I	1	359966	2018	
FERRERO, CARLOS ESTEBAN	29.565	20,346,089	Biología I	1	359968	2018	
FERRERO, CARLOS ESTEBAN	29.565	20,346,090	Biología I	1	359969	2018	
FERRERO, CARLOS ESTEBAN	29.565	20,346,091	Biología I	3	359970	2018	
FERRERO, CARLOS ESTEBAN	29.565	20,346,092	Biología III	3	359981	2001	
FERRERO, CARLOS ESTEBAN	29.565	20,346,093	Biología III	3	359982	2001	
FERRERO, CARLOS ESTEBAN	29.565	20,346,094	Biología III	3	359983	2001	
FERRERO, CARLOS ESTEBAN	29.565	20,346,095	Educación para la Salud	1	359984	2018	

Apellido y Nombre	Legajo	DNI	Materia	Cantidad horas Código 229	N° Cargo Mapuche	Plan de Estudios	Observación
FERRERO, CARLOS ESTEBAN	29.565	20,346,096	Biología II	1	377349	2018	
GIGENA BASUALDO, MARIA CANDELARIA	58.431	28,658,204	Físico - Química	3	377813	2018	
GIGENA BASUALDO, MARIA CANDELARIA	58.431	28,658,204	Química I	4	377814	2018	
GIGENA BASUALDO, MARIA CANDELARIA	58.431	28,658,204	Química I	4	377815	2018	
GIGENA BASUALDO, MARIA CANDELARIA	58.431	28,658,204	Química I	4	377817	2018	
GIGENA BASUALDO, MARIA CANDELARIA	58.431	28,658,204	Química II	3	378994	2001	
INFANZON, JORGE DANIEL	23.534	16,084,436	Biología III	3	286597	2001	
LAVANDERA, MARÍA FLORENCIA	51.410	35,054,877	Biología II	3	372644	2018	
MALDONADO, LUDMILA	54.038	35,575,440	Ciencias Naturales	3	358575	2018	
MALDONADO, LUDMILA	54.038	35,575,440	Biología IV	2	378333	2018	
MALDONADO, LUDMILA	54.038	35,575,440	Ciencias Naturales	3	384623	2018	Res ant. 657/22
MALDONADO, LUDMILA	54.038	35,575,440	Biología IV	2	384624	2018	Res ant. 657/22
MARIANI, LEONARDO ANIBAL	41.427	26,904,905	Físico - Química	3	378818	2018	
MARIANI, LEONARDO ANIBAL	41.427	26,904,905	Físico - Química	3	378819	2018	
MARIANI, LEONARDO ANIBAL	41.427	26,904,905	Físico - Química	3	378820	2018	
MARIANI, LEONARDO ANIBAL	41.427	26,904,905	Química I	4	378993	2018	
MORALES JUAREZ, CELESTE MARIEL	49.507	36,119,419	Físico - Química	3	378992	2018	
TORTONE, MARÍA VICTORIA	48.664	31,187,799	Físico - Química	3	378991	2018	



Universidad Nacional de Córdoba
2022 - Las Malvinas son argentinas

**Hoja Adicional de Firmas
Informe Gráfico**

Número:

Referencia: Anexo prórroga interinos Dpto. de Ciencias Naturales 01/11 al 31/12

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.