



FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y DE LA CONDUCTA

CERTIFICADO ANALITICO

Se certifica que a Nadina BERTI, DNI N° 45620580, nacida el 13 de noviembre de 2004 en Argentina, con título de Bachiller en Ciencias Naturales expedido por la Escuela de Educación Secundaria N° 1 C.U.E. N° 060705100 de Ciudad de Roque Pérez, Provincia de Buenos Aires con fecha 22 de diciembre de 2022, se le han considerado, conforme a lo consignado en el correspondiente certificado analítico, las asignaturas que se detallan a continuación:

Universidad de Buenos Aires

Asignatura	Fecha	Libro	Folio	Orden	Calificación
Introducción al Pensamiento Científico	27/12/2021				10 (Diez)

Por lo que Res. CA-FCHC n° 2023-036 del 25 de abril de 2023 se le procedió a dar por aprobadas por criterios de equivalencias las asignaturas Epistemología.

Se certifica que Nadina BERTI, ha cursado y rendido las siguientes asignaturas que corresponden al plan de estudios de la Carrera de Licenciatura en Psicología, según detalle ordenado por fecha, con especificación de la calificación, libro y folio respectivos que se mencionan a continuación:

Universidad Favaloro

Asignatura	Fecha	Libro	Folio	Orden	Calificación
Psicología General	28/06/2023	1-291-173	0119	0007	9 (Nueve)
Historia de la Psicología	03/07/2023	1-290-172	0073	0007	10 (Diez)
Filosofía	04/07/2023	1-292-174	0097	0007	10 (Diez)
Antropología	11/07/2023	1-293-175	0111	0006	9 (Nueve)
Neurociencias	30/11/2023	1-321-197	0141	0007	9 (Nueve)
Sociología	04/12/2023	1-332-208	0103	0008	10 (Diez)
Metodología de la Investigación Psicológica	06/12/2023	1-320-196	0111	0007	10 (Diez)
Inglés Científico	12/12/2023	1-318-194	0075	0005	10 (Diez)
Procesos Básicos I	20/02/2024	1-301-179	0151	0003	10 (Diez)
Procesos Básicos II	28/06/2024		0000	0000	10 (Diez)
Estadística Aplicada a la Psicología	03/07/2024		0000	0000	9 (Nueve)
Biología del Comportamiento	10/07/2024		0000	0000	10 (Diez)

Promedio final correspondiente a las asignaturas de la Carrera :

9,69

Promedio histórico de la Carrera, al día de la fecha:

7,82