**Título del Proyecto: *CONSOLIDACIÓN Y RECONSOLIDACIÓN DE MEMORIAS EPISÓDICAS EN POBLACIONES SANAS Y CLÍNICAS CON TRASTORNOS DE ANSIEDAD Y TRASTORNOS NEUROCOGNITIVOS. EXPLORACIÓN DEL VOLUMEN HIPOCAMPAL Y LOS TRACTOS FRONTO-TEMPORALES. APLICACIONES DE REALIDAD VIRTUAL.***

Unidad Académica de radicación del proyecto: Facultad de Psicología

Lugar de Trabajo: Facultad de Psicología. Universidad Nacional de Córdoba

**Titular:** BUENO, ADRIÁN MARCELO

**Co Titular:** GALAVERNA, FLAVIA SOLEDAD

**Integrantes Responsables:**

|  |  |
| --- | --- |
| FERER MONTI | ROQUE IGNACIO |
| REDONDO | SANTIAGO |

**Integrantes en Formación Graduados/as:**

|  |  |
| --- | --- |
| ALFEI PALLONI | JOAQUIN MATIAS |
| BACALONI | MELISA |
| DE LA VEGA | DANIELA |
| KRAINBUHL | WALTER CARLOS |
| MOSCARDO | VIRGINIA |
| PIÑEYRO | MARCELO EDUARDO |
| SILENZI | FRANCA |

**Integrantes en Formación Estudiantes:**

|  |  |
| --- | --- |
| ARJOL | SOFÍA |
| BRESSAN | VALERIA |
| DAHBAR NAIMA | NAIMA |
| DELBAZI PAZ | MARÍA BELÉN |
| DOMÍNGUEZ | MARÍA EUGENIA |
| FERNÁNDES | PABLO MAXIMILIANO |
| LAURENCI ROCA | IVÁN |
| LO PRESTI | LUCIANO |
| LUNA | ANA CAROLINA |
| ONTIVERO | MARÍA VICTORIA |
| RAFIA AGUSTINA | AGUSTINA |

**Integrantes Colaboradores/as:**

|  |  |
| --- | --- |
| ALFONSO | MATÍAS |
| BUSTOS | SILVIA GABRIELA |
| CAPELLINO | MARIELA |
| CARPINELLA | MARIELA |
| FRANZÁN | MARÍA EMILIA |
| LUMELLO | AGOSTINA |
| PESSINI FERREIRA | LUCAS MARÍA |
| ROSSO | OCTAVIO |
| SÁNCHEZ | JULIÁN IGNACIO |
| SCIANGULA | MARTINA |
| SKAF IBARGUREN | MARÍA BELÉN |

Línea de Proyecto: “Consolidar”

Tipo de acreditación: Subsidio

Periodo: 2020-2023

Institución acreditadora: Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Córdoba.

Resolución de aprobación N° 233/2020 - Secretaria de Ciencia y Tecnología-U.N.C

Resolución de otorgamiento de subsidio N° 273/2020 - Secretaria de Ciencia y Tecnología-U.N.C

**RESUMEN**

El presente proyecto se propone 4 objetivos de trabajo a partir de los cuales se integra el estudio de los procesos de consolidación y reconsolidación de memorias episódicas en diferentes poblaciones sanas y clínicas, mediante experimentos que varían en cuanto a los estímulos y procedimientos de generación de memorias en sus valencias emocionales; innovando en la aplicación de las nuevas tecnologías de realidad virtual y en la aplicación de los estudios de resonancia magnética para la exploración de la estructura cerebral hipopocampal y de los tractos de sustancia blanca que conectan regiones frontales y temporales. La muestra estará compuesta por 810 participantes los cuales serán divididos en diferentes grupos, participando en distintos experimentos, tareas y estudios.

Datos de contacto: adrianmarcelobueno@gmail.com