



UNIVERSIDAD NACIONAL
TECNOLÓGICA DE LIMA SUR



Proyectos aptos para fondos concursables financiados por la UNTELS 2023 categoría: Proyectos de Tesis de pregrado

Título	Estudiante (es)/Egresado (os)	Carrera Profesional	Asesor	Porcentaje (%) Turnitin	Condición
Determinación de huella de carbono de una unidad minera polimetálica subterránea- Andaychagua	Micaela Hinostroza Oré	Ing. Ambiental	Guillermo Lorenzo Vilchez Ochoa	19	Apto





UNIVERSIDAD NACIONAL
TECNOLÓGICA DE LIMA SUR



Proyectos aptos para fondos concursables financiados por la UNTELS 2023 categoría: Semilleros de investigación en niveles de pregrado

Título	Estudiante Responsable	Estudiante (es)/Egresado (os)	Carrera Profesional	Asesor	Porcentaje (%) Turnitin	Condición
Diseño e implementación de un sistema para el diagnóstico de infarto agudo al miocardio con elevación del segmento ST aplicando algoritmos de Machine Learning	Hamphol Aldahir Romero Echegaray	Ivon Sandra Bastidas Alarcón	Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	Jinmi Gregory Lezama Calvo	6	Apto
Correlación entre la carga de la memoria de trabajo mediante el Test visual N-Back y el efecto de las ondas cerebrales en universitarios con anemia de la UNTELS mediante un EEG	Jhair Anderson Arenas Dominguez	Gustavo Arturo Neciosup Carazas	Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	Carlos Andres Muguruza Vassallo	6	Apto
Diseño y construcción de un sistema biomédico utilizando Arduino uno para la adquisición de signos vitales, Lima 2023	Willian Guiniar Baca Ccoscco	Jose Armando Calderon Calero, Luis Eduardo Cieza Carbonel	Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	Abilio Cuzcano Rivas	15	Apto

