

## POSTULACIONES PRESENTADAS

FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS DE PROYECTOS DE TESIS PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO  
PROFESIONAL – UNAJ, 2022

	Nombre(s) de Tesista(s)	Asesor	Título de Proyecto
1	QUISPE MACHACA, LIZBETH GLADYS	FIGUEROA DONAYRE, EDGARDO MARTIN	PROPUESTA DE APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS LEAN MANUFACTURING EN LA MEJORA DE PROCESOS DE CONFECCIÓN DE ROPA EN UNA MYPE JULIACA, PUNO - 2022
2	QUISPE MAMANI, DEYSI MARIBEL	FIGUEROA DONAYRE, EDGARDO MARTIN	EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL PH Y LA CONCENTRACIÓN SEGÚN EL TIPO DE MORDIENTE SOBRE LA CALIDAD DEL TEÑIDO CON COCHINILLA SOBRE FIBRA DE ALPACA Y OVEJA, PUNO-2022
3	GONZALES FIGUEROA, FRANS ALEX	PIZARRO VIVEROS, HENRY	ANÁLISIS EXPERIMENTAL DEL RENDIMIENTO DE UN MÓDULO FOTOVOLTAICO BIFACIAL A DIFERENTES ÁNGULOS DE INCLINACIÓN E IRRADIANCIA
4	CUTIPA HUAYAPA, ENZO YONEL	CONDORI YUCRA, REYNALDO	DISEÑO, EVALUACIÓN TÉCNICA Y ECONOMICA DE UN SISTEMA SOLAR FOTOVOLTAICO CONECTADO A LA RED DE 60.0KW, UBICADO EN LA SEDE AYABACAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA
5	FLORES PONCE, MARIO ANGEL	CONDORI YUCRA, REYNALDO	ANÁLISIS DEL RENDIMIENTO DE OPERACIÓN DE UN ACUMULADOR DE LITIO DE 5.0 KWH EN UN SISTEMA FOTOVOLTAICO HIBRIDO CONECTADO A LA RED A MAS DE 3800 MSNM ILLPA - PUNO
6	PARI CENTENO, FREDY YENH	CONDORI YUCRA, REYNALDO	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO AUTÓNOMO (SFA) PARA EL SUMINISTRO ELÉCTRICO DE UNA VIVIENDA DE LA COMUNIDAD DE NESTOR CASERES VELAZQUEZ CABANILLA-LAMPA-PUNO
7	HUARACHA TUPAC, YEISON	SARMIENTO MAMANI, VILMA	ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN MANUAL Y GUÍAS PARA EL SISTEMA FOTOVOLTAICO AUTÓNOMO CON DISTINTOS TIPOS DE PANELES SOLARES, CONTROLADORES PWM Y MPPT, CON Y SIN ACUMULACIÓN DE POLVO DEL LABORATORIO DE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA DE LA EPIER UNAJ
8	CONTRERAS CHUQUITARQUI, FLAVIO CESAR	SARMIENTO MAMANI, VILMA	DETERMINACIÓN DE LAS MÉTRICAS DE UN SISTEMA DE PRUEBAS FOTOVOLTAICO AUTÓNOMO CON MÓDULOS MULTICRISTALINOS UTILIZANDO CONTROLADORES DE CARGA PWM Y MPPT A MAS DE 3800MSNM
9	TURPO CANAHUIRE, LUIS MIGUEL	APAZA AQUINO, HUGO	TRATAMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO MEDIANTE LA ELECTROCOAGULACIÓN Y EVALUACIÓN DE LOS LODOS GENERADOS COMO SUPLEMENTO PARA FERTILIZAR QUINUA
10	COAQUIRA PACHECO, LEODAN	APAZA AQUINO, HUGO	PERCEPCIÓN LOCAL Y CALIDAD DEL AGUA DE LA FUENTE DE CAPTACIÓN Y DEL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE EN JULIACA- 2022



11	TICONA RAMOS, JHOEL AMADOR	PINEDA TAPIA JOSE LUIS	EFICIENCIA DEL PROCESO DE OXIDACION AVANZADA FOTO - FENTON EN EL TRATAMIENTO DE LOS LIXIVIADOS DE LA CELDA TRANSITORIA DE HUANUYO - JULIACA 2022
12	ALARCON GOZME, LISBETH	PINEDA TAPIA JOSE LUIS	DETERMINACIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE MATERIAL PARTICULADO (PM10, PM2.5), METALES Y MERCURIO GASEOSO, GENERADOS POR LA ACTIVIDAD MINERA ARTESANAL EN LA ZONA DE ANTAHUILA - RINCONADA, 2022
13	MAIHUA HUANCA, CINTHIA PAMELA	APAZA AQUINO, HUGO	CARACTERIZACIÓN DE MICROPLASTICOS DEL EFLUENTE DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL DISTRITO DE LAMPA - 2022
14	CALIZAYA PARI, BRAYYAN ARNALDO  HUAMAN CHOQUE, YESSICA	LUQUE VILCA, OLIVIA MAGALY	CARACTERIZACIÓN DE LAS PROPIEDADES FISICOQUÍMICA, TÉRMICAS Y REOLÓGICAS DE ALMIDONES NATIVOS Y MODIFICADOS DE PAPA (SOLANUM TUBEROSUM) Y CHUÑO PARA SU USO EN RECUBRIMIENTOS COMESTIBLES

