



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Señora:

Dra. NERIDA DEL CARMEN PASTRANA DIAZ
DIRECTOR
DIRECCION DE INNOVACION Y TRANSFERENCIA TECNOLOGICA

Presente.-

**Asunto : SOLICITO INFORMACIÓN SOBRE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN
CON ORIENTACIÓN AMBIENTAL, PATENTES E INVESTIGADORES.**

Referencia : PROVEIDO N° 000359-2024-UNHEVAL-DITT (29Agosto2024)

De mi consideración;

Me es grato dirigirme a usted con la finalidad de hacer llegar mis cordiales saludos y a la vez hacer de su conocimiento que, en virtud al documento de la referencia debo indicar que se cuenta actualmente con diecinueve (19) patentes otorgadas por INDECOPI entre los años 2015 al 2023; asimismo, se tiene trece (13) solicitudes de patente presentadas ante INDECOPI (los que tienen código DIN), el restante se encuentra en proceso de trámite ante SERFOR pidiendo la autorización para hacer la investigación de los recursos genéticos (01), mientras que el resto se encuentra en trámite ante INDECOPI. Para más información se adjunta en anexo del presente documento.

Sin otro particular, es propicia la oportunidad para reiterarle las muestras de mi mayor consideración y estima personal.

Atentamente,

Documento firmado digitalmente

ALEJANDRO OCHOA ROMERO
COORDINADOR

cc.:

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

RELACION DE TITULOS O PATENTES OTORGADAS POR INDECOPI: 2015- 2023

Nº	PROYECTO	AUTOR	ESCUELA PROFESIONAL	Nº DE TITULO O PATENTE	FECHA DE CONCESIÓN	FECHA DE VIGENCIA	MODALIDAD*
1	BOMBA DE ACEITE PARA LUBRICAR LA CADENA DE CUCHILLAS Y ESPADA DE MOTOSIERRAS	TOMAS CHAVEZ TURPO MARCELINO WILMAN REYNAGA MARTINEZ	INGENIERÍA INDUSTRIAL	644	29/05/2015	17/10/2022	MU
2	PLANTA DE TRATAMIENTO BIOQUIMICO INTEGRAL COMPACTO -VERTICAL DE AGUAS RESIDUALES (PTBIC-V)	WILLMAN REYNAGA FLORES; SERGEI GORIUNOV MARCELINO WILMAN REYNAGA MARTINEZ	INGENIERÍA INDUSTRIAL	7750	29/01/2016	28/11/2034	PI
3	PROCEDIMIENTO Y EQUIPO PARA LA ABSORCIÓN DE GASES	GUILLERMO AUGUSTO, BOCANGEL WEYDERT; LIUBOV CHERNIKOVA IUREVNA; VLADIMIR KOLESNIKOV; ANDREI KACHETOV NIKOLAEVICH; GUADALUPE, RAMÍREZ REYES MARCELINO WILMAN, REYNAGA MARTÍNEZ	INGENIERÍA INDUSTRIAL	11043	30/12/2021	3/04/2037	PI
4	CORTADOR MANUAL PARA MAZORCAS DE CACAO CON MECANISMOS DE SOPORTE Y AMORTIGUACIÓN	JERSON PABLO, TORRES FARFAN	CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	1435	14/01/2021	12/02/2029	MU

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado en la Universidad Nacional Hermilio Valdizán, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web:
 Url: <https://tramite.unheval.edu.pe:8181/validadorDocumental/> Clave: AYRAYDM

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

5	DISPOSITIVO TECNOLÓGICO DE AUXILIO PARA DETECTAR UN GRITO DE PÁNICO DE PERSONAS EN SITUACIÓN DE PELIGRO	DANIEL ALBERTH ESPINOZA ALVA; LISSETTE WEZLEY YLLANES NAUCA; NICOLLE MILUSKA YLLANES NAUCA; JADIYE HILDMEIRY ORTIZ YLLANES; MARIABELEN SANTOS YLLANES MARIA DE LOS ANGELES SANTOS YLLANES	INGENIERIA DE SISTEMAS	1649	28/10/2021	30/10/2029	MU
6	CÁMARA DE DESINFECCIÓN PORTATIL MECANICA	JUAN ANTONIO, GALLARDO ALBORNOZ; OSCAR, NUÑEZ PÉREZ; PIERINA, IGARZA SANCHEZ	INGENIERIA INDUSTRIAL	1562	18/05/2021	29/03/2030	MU
7	EQUIPO AUTOMATIZADO PARA LA PRODUCCION DE BIOETANOL Y EXTRACCIÓN DE ACEITES ESENCIALES	VANESA, ORIZANO ACUÑA; KEVIN CARLOS, CARBAJAL ROBLES; MIROSAQUI NELSON, RAMÍREZ BASILIO ROGER, ESTACIO LAGUNA	INGENIERIA AGROINDUSTRIAL	1671	16/11/2021	7/09/2030	MU
8	UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD ANTICATEO PARA CAPO DE MAQUINARIA PESADA	JUAN ANTONIO, GALLARDO ALBORNOZ KIARA PIERINA, IGARZA SANCHEZ	INGENIERIA INDUSTRIAL	1675	16/11/2021	24/02/2031	MU
9	CABINA DE DESINFECCION PLEGABLE CON CONTEO DE PERSONAS	JUAN ANTONIO, GALLARDO ALBORNOZ; OSCAR, NUÑEZ PEREZ PIERINA, IGARZA SANCHEZ	INGENIERIA INDUSTRIAL	1687	30/12/2021	29/05/2030	MU

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

10	LLAVERO	NILVER, PONCE ASTO; JHOJAN ANDRE, PICOY NOLAZCO; DANIEL ANTONIO, VENTURA CIERTO; RUGER, SANTILLAN VERDE; SUMAYA, JAIMES REATEGUI	ARQUITECTURA	6210	13/01/2022	24/09/2031	DI
11	MODULO SANITARIO	KAREN DIANA, ALARCON CRIOLLO; HEIDY DANAITH, CCAPIRA ASENCIO; JHULIANA JHANDERY, CHAVEZ JESUS; MIRELLA NATHALY, MAGARIÑO ESPINOZA; SUMAYA, JAIMES REATEGUI.	ARQUITECTURA	6224	13/01/2022	24/09/2031	DI
12	MESA DE TRABAJO MOVIL PARA SOLDADURA CON CONTROL DE INSUMOS	JUAN ANTONIO GALLARDO ALBORNOZ; OSCAR NUÑEZ PÉREZ; LUZ CLARITA FLORES DIONICIO; LUIGI AYRTON MARCELO ESPINOZA; HENRY RONALDO ATACHAGUA GARCIA	INGENIERIA INDUSTRIAL	1788	26/05/2022	8/09/2030	MU
13	MASCARILLA NASAL CON PROTECTOR FACIAL CONTRA VIRUS Y BACTERIAS AMBIENTALES	DANIEL ALBERTH ESPINOZA ALVA SAYURI YOSELYN VENANCIO SIMÓN	INGENIERI DE SISTEMAS	1829	26/09/2022	23/11/2030	MU
14	UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD ANTICATEO PARA PUERTA PRINCIPAL DE MAQUINARIA PESADA.	JUAN ANTONIO, GALLARDO ALBORNOZ KIARA PIERINA, IGARZA SANCHEZ	INGENIERÍA INDUSTRIAL	1928	27/02/2023	7/12/2030	MU

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

15	ORGANIZADOR PLEGABLE MUTIUSO	CHARLIE LEYDEN, MENDOZA MASGO	ARQUITECTURA	1997	27/04/2023	22/09/2031	MU
16	UNA MÁQUINA DESPULPadora PARA FRUTOS DE TEXTURA PASTOSA	EVANS EZEQUEL, GONZALES RIOS RAUL, GONZALES RIOS	INGENIERÍA INDUSTRIAL	2003	10/05/2023	27/10/2030	MU
17	SISTEMA INTEGRAL PARA NAVEGACIÓN AUTOMATIZADA DE MOTOCULTORES	WILDER ALFONSO, PADILLA PANEZ; NICOLÁS MERLÍN, ESPINOZA BLAS HUMBERTO JESÚS, GUERRA MÁRQUEZ	INGENIERIA AGROINDUSTRIAL	2038	26/07/2023	30/12/2030	MU
18	AMPLIFICADOR LUMINICO	JOEL DANIEL, CHÁVEZ MALLQUI ANTHONY FERNANDO, COTRINA ROQUE EDWIL MIGHER, BARRUETA GOPIA JOSÉ MIGUEL, DÍAZ VALERA BRAYAN ALEXIS BOCANGEL LIBERATO STALI JHULER, CABRERA CAMARA SUMAYA, JAIMES REATEGUI	ARQUITECTURA	6781	31/08/2023	7/09/2032	DI
19	MOBILIARIO DE DESINFECCIÓN DE ESTRUCTURA OVOIDE	ABIGAIL LESLIE BALDEÓN AGUÍ, DIEGO ABELARDO GÓMEZ MARÍN, CYNDYA VERONY HURTADO GAYOZZO, NATALIE PAULINE PANDO DAZA, DOLLY CHRISTINA TRIGOSO GONZALES, JULYBETH STEPHANY TUCTO CRISPÍN, JAIMES REATEGUI SUMAYA	ARQUITECTURA	2207	29/12/2023	7/07/2032	MU

*PI = Patente de invención.

MU = Modelo de Utilidad

DI = Diseño Industrial

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
 "Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

SOLICITUDES DE PATENTE PRESENTADAS ANTE INDECOPI. 2021 - 2024

N°	NOMBRE DEL PROYECTO	AUTOR	ESCUELA PROFESIONAL	FECHA PRESENTACIÓN
1	PROCEDIMIENTO DE ELABORACIÓN DE QUESO DE CERDO CON CUSHURO	JUAN EDSON VILLANUEVA TIBURCIO, NELSON VIDAL ALVARADO SOLÍS, AMALIA ÁNGELA BRAVO MARTEL	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	002294-2021/DIN
2	EQUIPO PARA GENERACIÓN DE ENERGÍA RENOVABLE MEDIANTE PLANTAS ORNAMENTALES	IANSAM AUGUSTO VARGAS ORTIZ, DERICK BLACIDO CONTRERAS	INGENIERÍA DE SISTEMAS	001027-2022/DIN
3	MÉTODO PARA LA OBTENCIÓN DE GALLETAS DE PEPA DE GIRASOL Y NUECES	MAGARIÑO VASQUEZ YOSHINA MARCELINA	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	000062-2023/DIN
4	MÉTODO PARA LA OBTENCIÓN DE UNA COMPOTA ANTI-ANÉMICA FERROPÉNICA DE ABSORCIÓN RÁPIDA DE HIERRO	ESPINOZA BLAS NICOLAS MERLIN	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	000063-2023/DIN
5	MAQUINA CONVERTIDORA DE ACEITE DE DESECHO EN BIODIESEL	RAMÍREZ BACILIO, MIROSAQUI NELSON	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	2768-2023/DIN
6	MECANISMO DE BLOQUEO ELECTROMAGNÉTICO PARA VARILLAS DE EXIBICIÓN	RAMÍREZ BACILIO MIROSAQUI NELSON	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	3149-2023/DIN
7	EQUIPO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ALTERNATIVA A BASE DE BACTERIAS	VARGAS ORTIZ IANSAM AUGUSTO BLACIDO CONTRERAS DERICK	INGENIERIA DE SISTEMAS	3146-2023/DIN
8	EQUIPO DE CRAQUEAMIENTO PARA USO EN PIRÓLISIS PARA PRODUCCIÓN DE DIESEL, BIODIÉSEL Y PURIFICACIÓN DE ACEITES LUBRICANTES	ORIZANO ACUÑA, VANESA	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	3557-2023/DIN
9	STAND PORTABLE CON REPISAS PERSONALIZABLES	TORRES ROMERO, LUCIO TARAZONA MAIZ, ANTHONY RAFAEL	ARQUITECTURA	004-2024/DIN
10	ACEITE PARA COCINA DE RICINO Y MÉTODO PARA PREPARARLO	MARCELO GALARZA, JHORYA NETSHA	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	000026-24/DIN
11	TOMACORRIENTES CON ANCHO DE RANURAS AJUSTABLE	RAMÍREZ BACILIO, MIROSAQUI NELSON	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	17-2024/DIN

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado en la Universidad Nacional Hermilio Valdizán, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web:
 Url: <https://tramite.unheval.edu.pe:8181/validadorDocumental/> Clave: AYRAYDM



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

12	EQUIPO ESTERILIZADOR DE UTENSILIOS DE COCINA	RAMÍREZ BACILIO, MIROSAQUI NELSON	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	1027-2024/DIN
13	TANQUE REACTOR SEMICONTINUO CON SEPARADOR DE PARTÍCULAS SÓLIDAS Y FLUIDOS	OCHOA PONCE, AMIR DI ÁNGELO LLANOS GRADOS, BRANDON JHACOBY CHUQUISUMA MARTÍNEZ, ERIK JONATHAN	ARQUITECTURA	1739-2024/DIN
14	DISPOSITIVO DE APERTURA DE VAINA DE CACAO Y SEPARACIÓN DE GRANOS MEDIANTE RODILLOS	TORRES FARAFÁN, JASON PABLO	CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	En Trámite
15	ESCOBILLA PARA INODORO CON PUNTA ANIPULABLE Y DISPENSADOR	RAMÍREZ BACILIO, MIROSAQUI NELSON	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	En Trámite
16	MECANISMO DE APERTURA DE PAPELERA CON ECONOMIZACIÓN DE ENERGÍA	RAMÍREZ BACILIO, MIROSAQUI NELSON	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	En Trámite
17	DISPOSITIVO DE LAVADO DE ZAPATILLAS	RAMÍREZ BACILIO, MIROSAQUI NELSON	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	En Trámite
18	EXTRACCIÓN POR CALOR DEL HIDROCOLOIDE DE NOSTOC SPHAERICUM	TARAZONA MATÍAS, HELEN VILLANUEVA TIBURCIO, JUAN EDSON	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	En Trámite