"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana"

UNIVERSIDAD NACIONAL HERMILIO VALDIZÁN



INFORME ANUAL DE DOCENTES

2024



Versión: 01

Página 2 de 13

Contenido

I.	INTRODUCCIÓN	3
	ALCANCE	
	BASE LEGAL	
	OBJETIVO	
٧.	SEGUIMIENTO DEL PERFIL DE EGRESO DE LAS CARRERAS UNIVERSITARIAS	4
VI	CONCLUSIÓN	13

UNIDAD FUNCIONAL DE GESTIÓN AMBIENTAL

INFORME ANUAL DE DOCENTES - 2024

Versión: 01

Página 3 de 13

I. INTRODUCCIÓN

La Universidad Nacional Hermilio Valdizán (En adelante UNHEVAL), es una Universidad Pública, que forma profesionales competentes, científica, cultural y humanísticamente, que contribuye al desarrollo sustentable de la Región Huánuco y del Perú, y tiene planteado dentro de sus objetivos, el desarrollo de actividades con un enfoque de desarrollo sostenible

En este sentido la UNHEVAL, las asignaturas están relacionadas con el diseño curricular y plan de estudio dinamiza los procesos formativos, de investigación y de responsabilidad social adoptando aspectos como gestionar proyectos para resolver problemas del contexto mediante la implementación de acciones que tengan impacto en la sustentabilidad ambiental con responsabilidad social, aplicando recursos virtuales, procesando información y compartiéndola con sentido de cooperación.

II. ALCANCE

El presente informe anual de docentes que tuvieron asignaturas ambientales a su cargo tiene el alcance de las 03 sedes de la Unheval, a continuación, se detalla:

SEDE 1: Local Central

SEDE 2: Facultad de Ciencias Agrarias. **SEDE 2:** Facultad de Medicina Veterinaria.

III. BASE LEGAL

- Constitución Política del Perú.
- Ley N° 30220, Ley Universitaria.
- Ley N° 28611, Ley General del Ambiente.
- Red Ambiental Interuniversitaria Interuniversitaria Perú (RAI).
- Guía de Indicadores de Incorporación de la Dimensión Ambiental en Universidades
 MINAM.
- Resolución Consejo Universitario N° 0702-2023-UNHEVAL, que aprueba el modelo educativo de la Universidad Nacional Hermilio Valdizán.

IV. OBJETIVO

4.1. OBJETIVO GENERAL

Conocer la lista de docentes que tuvieron las asignaturas cuyo sílabo aborda contenidos ambientales relacionadas con problemáticas ambientales y responsabilidad profesional de las escuelas profesionales de la Universidad Nacional Hermilio Valdizan.



Versión: 01

Página 4 de 13

V. SEGUIMIENTO DE DOCENTES CON ASIGNATURAS DE LAS CARRERAS UNIVERSITARIAS

DOCENTE	CARRERA PROFESIONAL	CODIGO	CURSO
	PSICOLOGÍA	1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
	TOTOCCOTA	2105	PSICOLOGÍA AMBIENTAL Y CULTURAL
Mg. Verenisa Nohely Condezo Beteta	OBSTETRICIA	1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
Dra. Marina Llanos de Tarazona	ENFERMERIA	1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
Mg. Gianny Garay Cabrera	LIVI LIXIVILIXIA	1202	CIENCIAS NATURALES T DEL AMBIENTE
Dra. CD. Nancy Doris Calzada Gonzales			
Mg. CD. Juan David Gayoso Rivera	ODONTOLOGIA	1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
Mg. Ing. David Cotacallapa Vilca			
Amanda Omonte Vilca	EDUCACIÓN INICIAL	1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
Salomon Harry Santolalla Ruiz	EDUCACION INICIAL	1202	CIENCIAS NATURALES T DEL AWIDIENTE
Mg. Flores Manrrique Ayar P.			
Mg. Caleb Miraval Trinidad	EDUCACIÓN PRIMARIA	1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
Mg. Mautino Espinoza Deyse			
Davil Cotacallapa Vilca	MATEMÁTICA Y FÍSICA	1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE



Versión: 01

Página 5 de 13

Dr. Neil Raul Cori Vargas	LENGUA Y LITERATURA	1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
Adalberto Perez Naupay	CS HISTORICO SOCIALES Y	1201	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE (Reconociendo el
Bernardino Roling Minaya Martel	— GEOGRÁFICAS	1201	valor de los ecosistemas)
Ayar P. Flores Manrique	FILOSOFIA, PSICOLOGÍA Y CIENCIAS SOCIALES	1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
Lic. Carlos Gustavo Moreno Taboada		1105	BIOLOGÍA
Dr. Neil Raul Cori Vargas		1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
Lic. Carlos Gustavo Moreno Taboada		1205	BOTÁNICA GENERAL Y SISTEMÁTICA VEGETAL
Lic. Carlos Gustavo Moreno Taboada		2104	ECOLOGÍA
Ayar P. Flores Manrique		2105	ZOOLOGIA GENERAL Y BIODIVERSIDAD
Mg. Caleb Josué Miraval Trinidad	BIOLOGÍA, QUÍMICA Y CIENCIA DEL AMBIENTE	2205	DIDÁCTICA DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA I
Ayar P. Flores Manrique		3102	DIDÁCTICA DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA II
Mg. Teofilo Miguel Pineda Claudio		3103	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
Dra. Laura Barrionuevo Torres		3106	GESTIÓN, TÉCNOLOGÍAS E IMPACTO AMBIENTAL
Mg. Teofilo Miguel Pineda Claudio		4201	GENÉTICA
Mg. Zollita Faridi Gabino Gonzalez		4203	BIOQUÍMICA I
Dr. Neil Raul Cori Vargas	EDUCACIÓN FÍSICA	1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE



Versión: 01

Página 6 de 13

Dra. Bertha Leonor Wong Figueroa Dr. Julio Pardave B.		1204	ECOLOGIA
Dr. Cayto Miraval Tarazona	CS CONTABLES Y FINANCIERAS		
Dr. CPC. Hermilio A. Trujillo Martiez		5104	AUDITORIA DE GESTIÓN AMBIENTAL
Mg. Yoson Tarazona Tucto			
Dr.Roger Céspedes Revelo			
MSc. Jimmy Augusto Trujillo Olivo	CS ADMINISTRATIVAS	1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
Dr. Jorge Ernesto Romero Vela	CS ADMINISTRATIVAS	1202	CILINOIAS NATURALES T DEL AMBIENTE
Dr. Aurelio Simon Rosas			
Mg. Adler Aurelio Dionicio Vara		1207	AMBIENTE Y SOCIEDAD
Dr. Luis Ernesto Munguia Sanchez	SOCIOLOGÍA	3208	ESTUDIOS AMAZONICOS
Dr. Ruben Max Rojas Portal		1103	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
Mg. Joana Milagros Bravo Romaina		1103	CILINOIAG NATONALES T DEL AMBIENTE
Mg. Sc. Liceth Rocío Huamán Leandro	INGENIERIA AGROINDUSTRIAL		
Mg. Joana Milagros Bravo Romaina	INGENIERIA AGROINDOSTRIAL	1104	BIOLOGÍA MOLECULAR
Mg. Lida Leny Tello Evangelista		1104	
Mg. Geaninne Ríos Garcia			



Versión: 01

Página 7 de 13

Mg. Lida Leny Tello Evangelista MSc. Ruth Ester Chamorro Gomez Mg. Geaninne Ríos Garcia		1203	CIENCIAS BIOQUÍMICAS
Mg. Eva Orizano Ponce Mg. Lidia Leny Tello Evangelisa		2105	MICROBIOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA AGROINDUSTRIAL
Dr. Ruben Max Rojas Portal Mg. Raul Filiol Mendoza Tucto M Sc Ruth Esther Chamorro Gómez		2201	TÉCNOLOGÍA PARA MATERIAS PRIMAS
Mg. Geaninne Ríos Garcia M Sc Ruth Esther Chamorro Gómez		3101	NUTRIGENÓMICA
Ing. Roger Estacio Laguna Ing. Michael Nell Rubio Gabriel Ing. Ruben Max Rojas Portal	-	4202	DESARROLLO DE LOS NEGOCIOS AGROINDUSTRIALES
Ing. Edwin Vidal Jaimes		1102	CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRICULTURA
Mg. Ana Mercedes Asado Hurtado Dra. Liliana Veja Jara Mg. Eugenio Perez Trujillo	INGENIERÍA AGRONÓMICA	1103	CIENCIAS QUÍMICAS Y AGRICULTURA



Versión: 01

Página 8 de 13

Ing. Grifelio Vargas Garcia	
. Pedro Cordova Trujillo	1201 CIENCIAS FÍSICAS Y AGRICULTURA
M. Sc. Severo Ignacio Cárdenas	1202 MORFOLOGÍA Y CLASIFICACIÓN DE LAS PLANTAS
Dra. Ulda Campos Felix	1202 MORFOLOGÍA Y CLASIFICACIÓN DE LAS PLANTAS
Dr. Pedro Cordova Trujillo	1203 CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
Dr. Pedro Cordova Trujillo	2102 BIOQUÍMICA Y FISIOLOGÍA DE LAS PLANTAS
Dr. Walter Vizcarra Arbizu	2201 BASES DE LA PROTECCIÓN DE CULTIVOS
Dra. Agustina Valverde Rodriguez	2202 GENÉTICA VEGETAL Y MOLECULAR
Mg. Ing. Harry, Santolalla Ruiz	
Dra. Ing. Ulda Campos Felix	3101 AGROECOSISTEMAS
Dr. Ing. Italo Wile alejos Patiño	
David Maquera Lupaca	
Kadir J. Marquez Davila	
Agustina Valverde Rodriguez	2402 DEOTECCIÓN DE CUILTIVOS
Maria B. Gutierrez Solorzano	3103 PROTECCIÓN DE CULTIVOS
Javier Romero Chavez	
Luis Villodas Rosales	



Versión: 01

Página 9 de 13

Mg. Ana Mercedes Asado Hurtado Dra. Liliana Veja Jara Mg. Eugenio Perez Trujillo	3102	CIENCIAS DEL SUELO I
Ing. Ruben V. Limaylla Jurado Ing. Severo Ignacio Cardenas Dra. Milka N. Tello Villavicencio M.sc. Sady S. Majino Bernardo	3104	FITOMEJORAMIENTO I
Dr. Pedro Cordova Trujillo	3201	INFRAESTRUCTURA RURAL Y RIESGOS
Mg. Ana Mercedes Asado Hurtado	3202	CIENCIAS DEL SUELO II
Ing. Ruben Victor Limaylla Jrado	3203	FITOMEJORAMIENTO II
Dr. Fernando Pariona		
Dr. Henry Briceño Yen Dr. Antonio Cornejo Maldonado Mg. Dalila Illatopa Espinoza	4101	PRODUCCIÓN DE CULTIVOS ANUALES
David Alcides Maquera Lupaca		
Kadir John Marquez Davila Maria B. Gutierrez Solorzano	4102	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS I



Versión: 01

Página 10 de 13

Javier Romero Chavez			
Luis Villodas Rosales			
Dr. Fernando Pariona		4201	PRODUCCIÓN DE CULTIVOS PERENNES
Dr. David MaqueraLupaca		4202	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS II
Ing. Ruben Victor Limaylla Jrado			
Ing. Milka Nely Tello Limaylla Villavicencio		5101	MÉTODOS ESTADÍSTICOS E INVESTIGACIÓN EN
Ing. Sady Majino Bernardo			CIENCIAS AGRARIAS
Ing. Henrry Briceño Yen			
Msc Luisa Alvaez Benaute		5201	INNOVACIÓN AGRARIA Y AGRONEGOCIOS
Ing. Antonio Cornejo y Maldonado		5203	CULTIVOS EMERGENTES
Mg. Eugenio Fausto Perez Trujillo		5204	BIOINDICADORES DEL SUELO
M.sc. Sady S. Majino Bernardo		5206	MEJORAMIENTO GENÉTICO DE FRUTALES
Dra. Ernestina Ariza Avila		1202	CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE
MV. Mg. José Luis Vargas Garcia	MEDICINA VETERINARIA	1105	ZOOTECNIA GENERAL
Dr. Christian M. Escobedo Bailon		1204	BIOQUÍMICA



Versión: 01

Página 11 de 13

Teofanes Anselmo Canches Gonzales		2104	CULTIVOS FORRAJEROS Y MANEJO DE PASTURAS
Mg. Luis Flores Monge		2104	COLTIVOS I ONNAJENOS I MANEJO DE PASTONAS
Alcides Melecio Cotacallapa Vilca		2205	NUTRICIÓN ANIMAL
Mg. Teofanes Anselmo Canches Gonzales		2206	PRODUCCIÓN DE PECES Y SANIDAD ACUÍCOLA
Dr. Luis Flores Monge		2207	PRODUCCIÓN DE CUYES Y CONEJOS
Dr. Wilder Javier Martel Tolentino		2201	TROBOGGION DE COTEC T CONLUCC
Augusto Bazan Garcia Wilelmo Tocto Reyes		3101	REPRODUCCIÓN ANIMAL
Wilelmo Tocto Reyes			
Mg. Marx Danly Leon Trujillo	INGENIERÍA DE SISTEMAS	3206	SISTEMAS BIOLÓGICOS
Dr. Rosario Vargas Roncal	INGENIERÍA INDUSTRIAL	4109	ISO 14001
Dr. Rosario Vargas Roncal	INOLINEINIA	5108	ISO 9001
Mg. Arq. Yelena Dianka Valdez Pino		2105	RECURSOS NATURALES Y ECOLOGÍA
Arq. Luis Enrrique Garcia Perez	ARQUITECTURA	2203	ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL
Ing. Jorge Zevallos Huaranga			
Dr. Arq. Ricardo Sanchez Murrungarra		3205	EDUCACIÓN AMBIENTAL



Versión: 01

Página **12** de **13**

Ing. Charles Jiammy Alcedo Diaz		4204	GESTIÓN AMBIENTAL
Dr. Arq. Ricardo Sanchez Murrungarra		5104	IMPACTO AMBIENTAL
Mg. Yossary Daril Bravo Taboada		1104	ECOLOGÍA
Mg. Simeón Soto Espejo	TURISMO Y HOTELERIA	4204	RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL
Mg. Johny Jose Calderon Cahue		5201	GESTIÓN DE LA CALIDAD EN TURISMO Y HOTELERÍA
Lic. T.H. Ulises R. Guanilo Luna		5204	GESTIÓN PUBLICA DEL TURISMO



Versión: 01

Página 13 de 13

VI. CONCLUSIÓN

La Universidad Nacional Hermilio Valdizán cuenta con 27 carreras profesionales de las cuales 22 escuelas incorporan temas ambientales y 83 docentes que dictaron asignaturas en temas ambientales.

Según la aplicación de la formula se obtendría el siguiente:

Fórmula de cálculo:

 $\frac{\text{Número de docentes inducidos}}{\text{Número total de cdocentes}} x 100$

$$\frac{85}{568}x100 = 14.96\%$$