



**MANUAL PARA EL ANALISIS DE PLAGIO DE TRABAJOS FINALES**  
**PREGRADO PARA USO DE DOCENTES**  
**VERSIÓN 1.0 GESTIÓN 2018**

## 1. INICIO DE SESIÓN

- Ingresar al sitio web <http://virtual.udabol.edu.bo/carpetaverde/>
- Posteriormente clic en el botón Rojo "Gmail Udabol".

### Carpeta Pedagógica Digital



**Advertencia:** Este sistema es propiedad de la Universidad Udabol y solo para uso por personal autorizado.

- Obtendremos una ventana como se muestra a continuación, ingresar el correo de la Udabol, si en vez de esta página le vuelve a mostrar la imagen anterior, debe ir a <https://mail.google.com/> a cerrar la sesión del correo que está iniciado y luego repetir el paso anterior.



- Al iniciar la sesión, aparecerá la página de inicio con el nombre del usuario en la parte superior derecha como en la siguiente imagen.



## 2. FUNCIONALIDAD DEL ANALISIS DE PLAGIO

- En la CPV en la opción docente podrá visualizar las materias que dicta, seleccionamos la carrera y la materia a revisar.

✓ Carrera

✓ Materia

LISTA DE MATERIAS POR CARRERA

Seleccione una carrera para ver las materias y luego seleccione una materia.

CARRERA: [Carrera seleccionada]

CURSO DE ACTUALIZACIÓN - MNV-025-7827-Ley del Trabajo, Reconocimiento, Salarios, Compensaciones, Normas

BIOLOGIA - MNV-025-1606-Ley del Trabajo, Reconocimiento, Salarios, Compensaciones, Normas

- Posteriormente seleccionar el grupo o paralelo :

Lista de grupos disponibles

Seleccione uno de los siguientes grupos:

B-P5-229-18

- Enseguida le mostrarán las diferentes opciones a realizar, en la cual debe seleccionar la opción “Análisis de Plagio” :

UDABOL

CARPETA PEDAGOGICA DIGITAL

NESTOR JALACURI MAMANI

CERRAR SESION

Consultas de carpeta pedagógica: virtual@udabol.edu.bo

Inicio > Materias > Grupos > Módulos en MED-200-2714: Anatomía Humana II - A

MED-200-2714: Anatomía Humana II

Grupo: A (Grupo principal)

Sistema de evaluación: PREGRADO

Lista de módulos disponibles

Seleccione uno de los siguientes módulos:

Lista de asistencia a clases teóricas

Seguimiento académico procesual y de resultado

Cronograma y cumplimiento del avance de la materia

Acta de notas finales

Sala de Conferencia

Plan de clase

Análisis de Plagio

- Obtendremos una ventana como se muestra a continuación, aquí podrá realizar un análisis de los documentos enviados por los estudiantes.

1.-Solicitar analisis del documento.-Al hacer clic empezara analizar todo el documento comparando cada párrafo en el documento.

 Solicitar análisis del documento

2.- Las solicitudes de analisis de plagio son procesadas en orden según se van recibiendo se mostrara el numero de posición que ocupa en la cola para ser procesada.

 Su solicitud es la numero 1 en cola.

 Su solicitud es la numero 2 en cola.

 Su solicitud es la numero 3 en cola.

3.-Una vez procesado podemos ver resultado del analisis de plagio comparando cada parrafo en el documento .

 Ver resultado del analisis de plagio

 Ver resultado del analisis de plagio

 Ver resultado del analisis de plagio

Materias Grupos Modulos  Análisis de plagio en MED-101-2691: Histología I - A

ANÁLISIS DE PLAGIO EN MED-101-2691: HISTOLOGÍA I - A

 Aquí podrá realizar un análisis de los documentos enviados por los estudiantes en búsqueda de coincidencias con contenido en sitios públicos de internet. El análisis se realiza comparando cada párrafo en el documento por tanto puede demorar varios minutos en tener listo el resultado dependiendo de la cantidad de texto a revisar. Las solicitudes de análisis de plagio son procesadas en orden según se van recibiendo, en cada una se mostrara el número de posición que ocupa en la cola para ser procesada.

|    | Nombre Completo                          | Evaluación    | Parcial          | Documento   | Análisis de plagio   |
|----|--|---------------|------------------|---|--|
| 1  | ALCANTARA DE OLIVEIRA DAVID HALLYSON     | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Ver resultado del analisis de plagio |
| 2  | ALVAREZ MILLAN JHAZMANY MARCELO          | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Ver resultado del analisis de plagio |
| 3  | AMADOR COLQUE CARLA MICHEL               | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Ver resultado del analisis de plagio |
| 4  | ANDREZA WURZIGOS KARIN                   | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  |
| 5  | ARTEAGA REYNAGA MIGUEL ANGEL             | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Ver resultado del analisis de plagio |
| 6  | AVILES ALVAREZ CELENA                    | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  |
| 7  | AYALA GONZALES FRANCIS DANIELA           | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Ver resultado del analisis de plagio |
| 8  | CADORE VILLAGOMEZ ALINE LUANA            | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Ver resultado del analisis de plagio |
| 9  | CAUPER EVANGELISTA DA SILVA SCARLETT     | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar | <input type="checkbox"/> Solicitar análisis del documento  |
| 10 | CESPEDES ARAUZ MARIANA                   | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar | <input type="checkbox"/> Solicitar análisis del documento  |
| 11 | CHOQUE ALVARADO LIMBERTH FERNANDO        | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar | <input type="checkbox"/> Solicitar análisis del documento  |
| 12 | CHOQUE MAMANI DELIA                      | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Ver resultado del analisis de plagio |
| 13 | CLEMENTE DA ROCHA ALICIA                 | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Su solicitud es la numero 1 en cola. |
| 14 | CORSINO DE PAIVA CHINA ENELUZIA LAVNYNYA | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Ver resultado del analisis de plagio |
| 15 | COSTA GOMES ACACIA DIONISIA              | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Ver resultado del analisis de plagio |
| 16 | COSTA ROCHA CARLOS DE MELO               | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Ver resultado del analisis de plagio |
| 17 | CUENCA PALMA MARIELA                     | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Su solicitud es la numero 2 en cola. |
| 18 | DA SILVA DIEGO ALISSON                   | Trabajo Final | Evaluación Final |  Descargar |  Su solicitud es la numero 3 en cola. |

- Hacemos clic en ver resultado del analisis de plagio.

 Ver resultado del analisis de plagio

- Nos mostrara un informe de control de plagio de los trabajos finales como podemos visualizar en la imagen.

|   |             |                                  |
|---|-------------|----------------------------------|
|  | FACULTAD:   | Facultad de Ciencias de la Salud |
|   | CARRERA:    | Medicina                         |
|   | MATERIA:    | MED-101-2691: Histología I       |
|   | GRUPO:      | A                                |
|   | DOCENTE:    | [REDACTED]                       |
|   | ESTUDIANTE: | [REDACTED]                       |

**INFORME ANÁLISIS CONTROL DE PLAGIO - TRABAJO FINAL**

|   |                  |                            |
|---|------------------|----------------------------|
| Titulo: Histología  |                  |                            |
| Código de solicitud: 1  | Coincidencias: 8 | Fecha: 2018-11-15 11:37:27 |
| Firma digital: 1584a66918116d982d432d8a5a4243fa9f836547c19c6b5a3aa9ec8ce4e55a0a |                  |                            |

**COINCIDENCIAS ENCONTRADAS EN INTERNET**

**Resultado 1:** <https://www.youtube.com/watch?v=6nMUE48V5wg>

Es una metodología ágil centrada en potenciar las relaciones interpersonales como clave para el éxito en desarrollo de software, promoviendo el trabajo en equipo, preocupándose por el aprendizaje de los desarrolladores, y propiciando un buen clima de trabajo. XP se basa en realimentación continua entre el cliente y el equipo de desarrollo, comunicación fluida entre todos los participantes, simplicidad en las soluciones implementadas y coraje para enfrentar los cambios. XP se define como especialmente adecuada para proyectos con requisitos imprecisos y muy

[2018-11-15 11:39:09] Posible coincidencia con:

20-03-2017 · Es una metodología ágil centrada en potenciar las relaciones interpersonales como clave para el éxito en desarrollo de software, promoviendo el trabajo en equipo, preocupándose por el ...

**Resultado 2:** [http://pse-metiv.blogspot.com/p/descriptivo\\_4427.html](http://pse-metiv.blogspot.com/p/descriptivo_4427.html)

El objetivo de la investigación descriptiva consiste en llegar a conocer las situaciones, costumbres y actitudes predominantes a través de la descripción exacta de las actividades, objetos, procesos y personas. Su meta no se limita a la recolección de datos, sino a la predicción e identificación de las relaciones que existen entre dos o más variables. Los investigadores no son meros tabuladores, sino que recogen los datos sobre la base de una hipótesis o teoría, exponen y resumen la información de manera cuidadosa y luego analizan minuciosamente los resultados, a fin de extraer generalizaciones significativas que contribuyan al

[2018-11-15 11:39:08] Posible coincidencia con:

El objetivo de la investigación descriptiva consiste en llegar a conocer las situaciones, costumbres y actitudes predominantes a través de la descripción exacta de las actividades, objetos, procesos y personas.

**Resultado 3:** <https://es.scribd.com/document/366706200/Proyecto-Educativo-del-Programa-pdf>

Un sistema de información permite realizar un registro y seguimiento de las actividades académicas realizadas en una materia de manera eficiente por parte de docentes y estudiantes. Integrado a un sistema de información, un módulo para realizar encuestas permitirá recolectar información utilizando pocos recursos y con un alto nivel de confiabilidad en los resultados.

## Recomendamos:

- ✓ **Informar a los estudiantes que si su trabajo es grupal, que figuren en el documento quienes son los integrantes y que solo suba el archivo un estudiante por grupo, y de esa manera el docente asignará a dichos estudiantes al grupo perteneciente y su correspondiente nota.**
- ✓ **Leer el enunciado donde encuentre este .**
- ✓ **Cerrar la sesión de su correo electrónico al finalizar el uso del sistema.**

**Si aún tiene alguna duda o consulta que tenga que ver con el uso del sistema carpeta pedagógica digital escribirnos al chat on line que se encuentra en la plataforma virtual o también enviarnos un correo especificando sus datos a la siguiente dirección:**  
[virtual@udabol.edu.bo](mailto:virtual@udabol.edu.bo).



**UDABOL**  
Plataforma de Educación Virtual

Página Principal Cursos Entrar

Español - Internacional (es) Buscar cursos

**CLICK** Revista Electrónica Universidad de Aquino Bolivia **el blog de la udabol**

Pasos para descargar Autodesk [Leer más.](#)

Cursos de Soporte y Atención Pre-hospitalaria: Nivel 3 / Rescate y salvamento 23 y 24 de noviembre [Leer más.](#)

Cursos de Soporte y Atención Pre-hospitalaria: Nivel 2 / DEA - RCP 21 y 22 de noviembre [Leer más.](#)

Graduación pública - Octubre 2016

Este mes, en el auditorio de la Universidad de Aquino Bolivia - Sede Santa Cruz, se llevó a cabo el acto de graduación pública, donde se titularon los siguientes alumnos: Medicina: Anahí

**Consultas?**  
Inicia chat con Udabol PEV

Consultas?

**Escribir Aquí.**