

Diseño Y Programación Web

# SISTEMA DE GESTIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

*Jefe de unidad del sistema*

## El Sistema de Evaluación de Proyectos del IESTP

"AACD" es una plataforma tecnológica integral diseñada específicamente para gestionar, supervisar y evaluar el ciclo completo de los proyectos de investigación desarrollados por los docentes investigadores de la institución. Este sistema representa la solución centralizada para la administración académica de proyectos, transformando procesos manuales en flujos digitales eficientes y controlados.



**IESTP AACD**

Sistema de Evaluación de Proyectos

Ingrese sus credenciales de acceso

Correo Institucional

Ingrese su correo institucional

Contraseña de Acceso

Ingrese su contraseña

[Acceder al Sistema](#)



# Manual Oficial del Sistema

Manual del Jefe de Unidad - Sistema de Evaluación de Proyectos IESTP "AACD"

1. Introducción

2. Proyectos Registrados

3. Configurar Fechas

4. Evaluar Perfiles

5. Avances de Desarrollo

6. Evaluar Informes Finales

7. Artículos Científicos

8. Reportes

9. Repositorio

10. Notificaciones

11. Mi Perfil

## 1. Introducción

Bienvenido al Manual del Jefe de Unidad del Sistema de Evaluación de Proyectos del IESTP "AACD". Este manual le guiará en el uso de todas las funcionalidades disponibles para la gestión y evaluación de proyectos de investigación.

### Propósito del Sistema

El sistema está diseñado para:

- Gestionar el registro y seguimiento de proyectos de investigación
- Controlar los tiempos y fechas límite de cada etapa
- Mantener un repositorio centralizado de documentación
- Facilitar la evaluación de perfiles, avances e informes finales
- Generar reportes y estadísticas sobre el avance de proyectos

### Roles y Permisos

Como Jefe de Unidad, tiene acceso a las siguientes funciones:

- Visualizar todos los proyectos registrados en su unidad
- Evaluar perfiles de proyectos (Avance 1)
- Evaluar informes finales de proyectos
- Generar reportes estadísticos
- Configurar fechas límite para las diferentes etapas
- Visualizar avances de desarrollo (Avances 2-6)
- Gestionar artículos científicos derivados
- Administrar el repositorio documental

### Estructura del Manual

Este manual está organizado en 11 secciones:

- Introducción:** Presentación general del sistema
- Configurar Fechas:** Establecimiento de fechas límite
- Avances de Desarrollo:** Visualización de Avances 2-6
- Artículos Científicos:** Gestión de publicaciones
- Repositorio:** Administración documental
- Mi Perfil:** Gestión de cuenta personal
- Proyectos Registrados:** Visualización y gestión de proyectos
- Evaluar Perfiles:** Evaluación del Avance 1 (Perfil)
- Evaluar Informes Finales:** Evaluación de informes concluidos
- Reportes:** Generación de estadísticas
- Notificaciones:** Sistema de alertas

## 2. Proyectos Registrados

Módulo para visualizar y gestionar todos los proyectos registrados por los docentes investigadores de su unidad didáctica.

### Funcionalidades Principales

- ✓ Visualizar todos los proyectos registrados en la unidad
- ✓ Ver detalles completos de cada proyecto
- ✓ Exportar listados de proyectos
- ✓ Filtrar proyectos por programa, tipo y estado
- ✓ Consultar estadísticas generales
- ✓ Monitorear el estado de avance de cada proyecto

### Panel de Estadísticas

El panel superior muestra métricas clave:



### Filtros de Búsqueda Avanzada

Permite refinar la búsqueda de proyectos mediante:

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <b>Programa de Estudio:</b> Filtrar por programa específico | <b>Tipo de Investigación:</b> Seleccionar tipo específico | <b>Estado:</b> Filtrar por estado del proyecto   |
| <b>Fecha de Registro:</b> Buscar por fecha específica       | <b>Búsqueda por texto:</b> Buscar por título o docente    | <b>Botón Limpiar:</b> Eliminar todos los filtros |

#### Filtros de Búsqueda

Limpiar

PROGRAMA DE ESTUDIO	TIPO DE INVESTIGACIÓN	ESTADO
Todos los programas	Todos los tipos	Todos los estados
FECHA DE REGISTRO	BUSCAR	
dd/mm/aaaa	Buscar por título, docente...	<span>Aplicar Filtros</span>

### Lista de Proyectos Registrados

La tabla muestra todos los proyectos con las siguientes columnas:

- |   |  |  |   |                                    |
|---|--|--|---|------------------------------------|
| <b>Código:</b> Identificador único del proyecto | <b>Título del Proyecto:</b> Nombre completo del proyecto | <b>Docente Responsable:</b> Docente a cargo del proyecto | <b>Programa:</b> Programa de estudio asociado | <b>Tipo:</b> Tipo de investigación |
|---|--|--|---|------------------------------------|

**Integrantes:** Número de participantes

**Fecha Registro:** Fecha de registro en el sistema

**Estado:** Estado actual del proyecto

**Acciones:** Ver detalles del proyecto

## >Lista de Proyectos Registrados

Exportar

Actualizar

CÓDIGO	TÍTULO DEL PROYECTO	DOCENTE RESPONSABLE	PROGRAMA	TIPO	INTEGRANTES	FECHA REGISTRO	ESTADO	ACCIONES
PROY-0014	Implementación de plan de estudios del programa de estudios de mantenimiento de maquinaria pesada adecuada al CNOF	CHRISTIAN RAMON RICSE PECHO	MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA PESADA	Investigación Aplicada	6	16/12/2025	<span>REGISTRADO</span>	<span>Ver</span>

## Vista Detallada de Proyectos

Al hacer clic en "Ver Detalles" se abre un modal completo con:

### Información General:

- Título completo del proyecto
- Estado actual
- Lugar de ejecución
- Fecha de fin estimada

### Datos del Proyecto:

- Docente responsable
- Programa de estudio
- Tipo de investigación
- Fecha de registro

### Contenido Específico:

- Objetivo general del proyecto
- Beneficiarios del proyecto
- Línea de investigación
- Fecha de inicio

### Integrantes:

- Lista completa de participantes
- Roles de cada integrante
- Información de contacto

### Sistema de Evaluación de Proyectos

#### Detalles del Proyecto

TÍTULO DEL PROYECTO:  
Implementación de plan de estudios del programa de estudios de mantenimiento de maquinaria pesada adecuada al CNOF  
ESTADO:  
REGISTRADO

#### Información de Ejecución

Lugar de Ejecución: Instalaciones del IESTP "Andrés A. Cáceres Dorregaray", Empresas del rubro de mantenimiento de maquinaria pesada de la Región Junín  
Fecha de Fin: 28/11/2025

Cerrar

Exportación completada correctamente

Exportar

Actualizar

## Exportación de Información

El sistema permite exportar la lista de proyectos en diferentes formatos:

**Actualizar** Actualizar ver nuevos registros de proyectos

**Formato Excel:** Para análisis y procesamiento de datos

## 3. Configurar Fechas

Establecimiento de fechas límite para las diferentes etapas del proceso de evaluación de proyectos.

## Funcionalidades Principales

✓ Establecer fechas límite para cada etapa del proceso

✓ Configurar períodos académicos

✓ Visualizar el estado actual de fechas configuradas

✓ Consultar histórico de configuraciones anteriores

✓ Recibir alertas de fechas próximas a vencer

## Configuración de Fechas Límite

El formulario permite establecer fechas para 9 etapas:

- 1. Registro de Proyectos:** Fecha límite para registro inicial
- 2. 1er Avance - Perfil:** Entrega del perfil de proyecto
- 3. 2do Avance:** Seguimiento del proyecto
- 4. 3er Avance:** Avance intermedio
- 5. 4to Avance:** Continuación del desarrollo
- 6. 5to Avance:** Avance previo al informe final
- 7. 6to Avance:** Último avance de desarrollo
- 8. Informe Final:** Entrega del informe completo
- 9. Artículo Científico:** Entrega del artículo derivado

**Configurar Fechas Límite**  
Establece las fechas para el período actual

PERÍODO ACADÉMICO  
Seleccionar período

1. Registro de Proyectos  
Información general del proyecto  
 dd / mm / aaaa

2. 1er Avance - Perfil de Proyecto  
PERFIL DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN  
 dd / mm / aaaa

3. 2do. Avance  
Segundo avance del proyecto  
 dd / mm / aaaa

4. 3er. Avance  
Tercer avance del proyecto  
 dd / mm / aaaa

5. 4to. Avance  
Cuarto avance del proyecto  
 dd / mm / aaaa

6. 5to. Avance  
Quinto avance del proyecto  
 dd / mm / aaaa

## Panel de Estado Actual

Muestra el estado de cada fecha configurada:

- Período Actual:** Período académico configurado
- Estado por Etapa:** Indicador visual del estado
- Fechas Configuradas:** Fechas establecidas
- Días Restantes:** Tiempo hasta la fecha límite
- Alertas Visuales:**
  - ● En plazo
  - ○ Próximo a vencer (7 días)
  - ● Vencido
  - ● No configurado

**i Estado Actual - Período: 2025-2**

<b>1. Registro de Proyectos</b> 9 dic 2025 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">VENCIDO</span>
<b>2. 1er. Avance - Perfil</b> 18 dic 2025 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">VENCIDO</span>
<b>3. 2do. Avance</b> 23 dic 2025 <span style="background-color: yellow; color: green; padding: 2px;">PRÓXIMO (2D)</span>
<b>4. 3er. Avance</b> 27 dic 2025 <span style="background-color: yellow; color: green; padding: 2px;">PRÓXIMO (6D)</span>

## Historia de Fechas

Historial de fechas registradas, hacer clic en (Ver histórico)

**Historico de Configuraciones**

PERÍODO	REGISTRO	AVANCE 1	AVANCE 2	AVANCE 3	AVANCE 4	AVANCE 5	AVANCE 6	INFORME FINAL	ARTÍCULO	CONFIGURADO POR
2025-2	9 dic 2025	18 dic 2025	23 dic 2025	27 dic 2025	29 dic 2025	2 ene 2026	4 ene 2026	8 ene 2026	11 ene 2026	Gisenia Valero Cainicela

## 4. Evaluar Perfiles

Módulo para la evaluación de perfiles de proyectos (Avance 1) según criterios establecidos por la institución. Este módulo permite revisar, calificar y determinar la aprobación o rechazo de los perfiles de proyectos presentados por los docentes investigadores.

### Funcionalidades Principales

- ✓ Visualizar perfiles pendientes de evaluación
- ✓ Aprobar o rechazar perfiles de proyectos
- ✓ Registrar observaciones y recomendaciones
- ✓ Filtrar perfiles por estado, tipo y programa
- ✓ Evaluar perfiles según criterios establecidos (ANEXO 01, 02, 03)
- ✓ Asignar puntaje por criterio específico
- ✓ Consultar histórico de evaluaciones
- ✓ Descargar archivos de perfiles para revisión

### Panel de Estadísticas

El sistema muestra métricas clave en tiempo real:



### Filtros de Búsqueda Avanzada

Permite refinar la búsqueda de perfiles mediante múltiples criterios:

<b>Estado:</b> Filtra por estado del perfil → Todos los estados (visualización completa) → Pendientes (incluye corregidos) → Solo corregidos (reevaluación) → Aprobados (evaluación finalizada) → Rechazados (evaluación finalizada)	<b>Tipo de Investigación:</b> Selecciona por categoría → Cargado dinámicamente desde la base de datos → Incluye todos los tipos configurados	<b>Programa de Estudio:</b> Filtra por programa específico → Cargado dinámicamente desde la base de datos → Incluye todos los programas activos
<b>Fecha de Entrega:</b> Busca por fecha específica	<b>Botón Aplicar Filtros:</b> Ejecuta la búsqueda	<b>Botón Limpiar:</b> Elimina todos los filtros

### ▼ Filtros de Búsqueda

ESTADO:

TIPO DE INVESTIGACIÓN:

PROGRAMA:

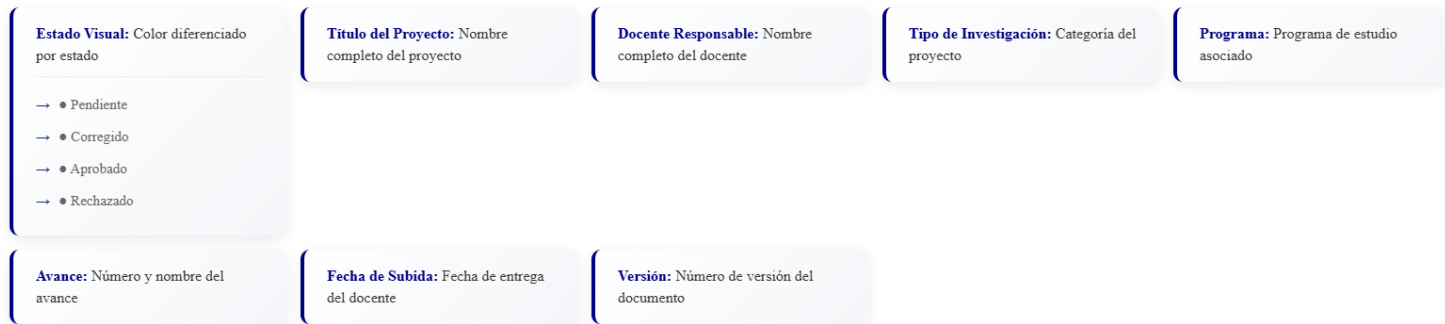
FECHA:

Aplicar Filtros

Limpiar

## Lista de Perfiles para Evaluar

Cada perfil muestra la siguiente información organizada:



### ☰ Perfiles para Evaluar

Actualizar

#### IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS

FABIAN VITALIANO RUIZ YACHACHI

Innovación Tecnológica

APROBADO (APROBADO)

Aprobado: 21/12/2025

Programa: MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ

Avance: 1 - Perfil de Proyecto - Innovación Tecnológica

Fecha de subida: 16/12/2025

Versión: 1.1

Puntaje: 28/29

Condición: Aprobado

Aprobado

Descargar

Ver Evaluación

#### Diseño y fabricación de una centradora de ejes para los tornos del programa de Estudios de Mecánica de Producción Industrial

ULISES QUISPE YALE

Investigación Aplicada

RECHAZADO

Revisado: 21/12/2025

Programa: MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL

Avance: 1 - Perfil de Proyecto - Investigación Aplicada

Fecha de subida: 16/12/2025

Versión: 1.1

Puntaje: 0/0

Condición: Desaprobado

Observaciones: nooooooooooo

Rechazado

Descargar

Ver Observaciones

Ver Evaluación

#### Modal de Evaluación de Perfiles

Al seleccionar "Evaluar" se abre un modal completo con:

##### Información del Proyecto:

- Título completo del proyecto
- Docente responsable con nombre completo
- Tipo de investigación específico
- Programa de estudio asociado
- Fecha y hora de subida
- Versión del documento

##### Criterios de Evaluación:

- Cargados dinámicamente según tipo de investigación
- Organizados por categoría y número
- Puntaje máximo por criterio definido
- Campo para observaciones específicas

##### Información del Perfil:

- Título específico del perfil
- Descripción detallada del contenido

##### Descarga de Archivo:

- Botón para descargar el archivo DOCX original
- Nombre automático: "perfil-[ID].docx"

##### Resumen de Puntaje:

- Puntaje total disponible
- Puntaje obtenido sumado automáticamente
- Porcentaje calculado en tiempo real
- Condición determinada por rango de aprobación

#### Perfil Rechazado

ver rechazo de un perfil de proyecto:

**Observaciones Obligatorias:** Debe ingresar observaciones detalladas

**Modal de Confirmación:** Confirmación antes del rechazo

**Registro de Motivos:** Se guardan las razones del rechazo

**Estado del Perfil:** Cambia a "Rechazado"

**Evaluar Perfil de Proyecto**

**Información del Perfil**

TÍTULO DEL PROYECTO:  
Los Estilos de Aprendizaje y su relación con la creatividad en estudiantes de Asistencia Administrativa

DESCRIPCIÓN:  
Determinar la relación que existe entre los estilos de aprendizaje y la creatividad en estudiantes del II y VI semestre del Programa de Estudios de Asistencia Administrativa.

**Archivo del Perfil**

Descargar Perfil

**Criterios de Evaluación**

**ANEXO01 - Investigación Aplicada**

Rango para aprobar: 25 - 35 (Bueno)  
Puntaje máximo: 35 puntos  
 Aseguro puntaje a cada criterio (0-1)

**CRITERIOS 35**

**Cancelar** **Rechazar** **Aprobar**

**Observaciones - Perfil Rechazado**

Diseño y fabricación de una centradora de ejes para los tornos del programa de Estudios de Mecánica de Producción Industrial

Avance:  
Diseño y fabricación de una centradora de ejes para los tornos del programa de Estudios de Mecánica de Producción Industrial

Docente:  
ULISES QUISPE YALE

Tipo de investigación:  
Investigación Aplicada

Revisor:  
Gisella Valero Cainicela

Programa:  
MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL

Fecha de rechazo:  
21 de diciembre de 2025, 14:17

**Observaciones Generales:**

nooooooooooo

No hay observaciones específicas por criterio

**Cerrar** **Descargar Observaciones**

## Perfil Aprobado

ver aprobación de un perfil de proyecto:

**Ver puntuación:** Ver puntuación total, porcentajes y puntaje obtenido

IMPLEMENTACIÓN CON MÓDULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS

Tipo de investigación:

Innovación Tecnológica

Evaluado por:

Gisenia Valero Cainicela

Anexo evaluado:

ANEXO02

Fecha de evaluación:

21 de diciembre de 2025, 12:01

PUNTAJE OBTENIDO

28

PUNTAJE TOTAL

29

PORCENTAJE

97%

Aprobado

Rango de aprobación (ANEXO02):  
20 - 29 (Bueno) = Aprobado  
00 - 19 (Regular o Malo) = Desaprobado

Criterios evaluados:

#	Criterio	Puntaje
3	Datos Generales Menciona el costo del proyecto	0/1
4	Datos Generales Explica la fuente de financiamiento	0/1
5	Datos Generales Menciona el lugar de ejecución	0/1
6	Título Refleja el contenido de la descripción del problema	0/1

Cerrar

**Criterios de evaluacion:** Evaluacion por anexos

**Observaciones:** se mostrara observaciones si lo tuviera

**Datos de aprovacion:** Cambia a "Aprobado"

## Visualización de Observaciones y Evaluaciones

El sistema permite revisar evaluaciones anteriores:

Perfiles Rechazados: Botón "Ver Observaciones" muestra detalles

Información Completa: Incluye fecha, revisor y observaciones

Observaciones por Criterio: Detalle específico por cada criterio

Descarga de Observaciones: Exportar a formato TXT

Perfiles Aprobados: Botón "Ver Evaluación" muestra resumen

Evaluación Detallada: Puntaje, porcentaje y condición

Criterios Evaluados: Tabla con puntaje por criterio

## 5. Avances de Desarrollo

Visualización de avances de desarrollo de proyectos (Avances 2-6). Estos avances son de solo lectura y no requieren evaluación, solo supervisión y seguimiento del progreso de los proyectos de investigación.

### Funcionalidades Principales

Visualizar avances de desarrollo 2-6 de todos los proyectos

Descargar archivos de avances para revisión

Filtrar avances por número, proyecto y docente

Consultar información detallada de cada avance

Monitorear el progreso de los proyectos

Verificar cumplimiento de cronogramas establecidos

Acceso a versión completa de los documentos

### Panel de Estadísticas

El sistema muestra métricas organizadas por tipo de avance:

#### Avance 2 - Anteproyectos:

Documentos iniciales de proyecto

- Estructura básica del proyecto
- Planteamiento del problema inicial
- Objetivos generales y específicos

#### Avance 3 - 1er Informe:

- Primer informe de avance
- Avance en marco teórico
  - Primeros resultados obtenidos
  - Ajustes a la metodología

#### Avance 4 - 2do Informe:

- Segundo informe de avance
- Desarrollo de instrumentos
  - Análisis de datos preliminares
  - Discusión de hallazgos iniciales

#### Total Avances:

- Sumatoria de todos los avances registrados
- Incluye desde el avance 2 hasta el 6
  - Refleja la actividad general del sistema



## Filtros de Búsqueda Específicos

Permite encontrar rápidamente los avances deseados:

<b>Número de Avance:</b> Selecciona avance específico <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Avance 2 - Anteproyecto</li> <li>→ Avance 3 - Primer Informe</li> <li>→ Avance 4 - Segundo Informe</li> <li>→ Avance 5 - Tercer Informe</li> <li>→ Avance 6 - Cuarto Informe</li> </ul>	<b>Proyecto:</b> Busca por título de proyecto  <b>Fecha de Entrega:</b> Filtra por fecha específica  <b>Botón Limpiar:</b> Restablece los filtros	<b>Docente:</b> Busca por nombre del docente  <b>Botón Buscar:</b> Ejecuta la búsqueda
---	---	--

### ▼ Filtros de Búsqueda

<b>AVANCE:</b> <input style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: 100%;" type="button" value="Todos los avances"/>	<b>PROYECTO:</b> <input style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: 100%;" type="text" value="Buscar por título..."/>	<b>DOCENTE:</b> <input style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: 100%;" type="text" value="Buscar por docente..."/>	<b>FECHA DE ENTREGA:</b> <input style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: 100%;" type="text" value="dd/mm/aaaa"/>
<input style="border: 1px solid #002060; background-color: #002060; color: white; padding: 2px 10px;" type="button" value="Buscar"/>	<input style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 10px;" type="button" value="Limpiar"/>		

## Lista de Avances de Desarrollo

La interfaz muestra los avances organizados por tarjetas con información clave:

<b>Icono y Badge:</b> Identificación visual del avance <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Icono de documento con número de avance</li> <li>→ Color diferenciado para cada tipo de avance</li> <li>→ Identificación rápida del tipo de documento</li> </ul>	<b>Título del Proyecto:</b> Nombre completo del proyecto  <b>Fecha de Subida:</b> Fecha de entrega del avance	<b>Docente Responsable:</b> Nombre del docente investigador  <b>Estado del Proyecto:</b> Estado general del proyecto
---	---	--

### ≡ Avances de Desarrollo (2-6)

≡
Avances de Desarrollo (2-6)
Actualizar

**IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS**

SUBIDO

Anteproyecto

FABIAN VITALIANO RUIZ YACHACHI

Tipo: Innovación Tecnológica

Programa: MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ

Fecha: 21/12/2025

Versión: 2.1

## Vista Detallada de Avances

Al hacer clic en cualquier avance se abre un modal completo con:

#### Información del Proyecto:

- Título completo del proyecto
- Docente responsable y datos de contacto
- Tipo de investigación específico
- Programa de estudio asociado
- Estado actual del proyecto

#### Información del Avance:

- Número y nombre del avance (ej: "Avance 3 - Primer Informe")
- Título específico del avance
- Descripción detallada del contenido
- Fecha y hora exacta de subida
- Número de versión del documento
- Estado del avance (Subido, Revisado, etc.)

#### Descarga de Archivo:

- Botón para descargar el documento completo
- Formato original (generalmente DOCX o PDF)
- Acceso a versión completa sin restricciones

#### Información de Evaluación del Perfil:

- Estado de aprobación del perfil (Avance 1)
- Fecha de aprobación del perfil
- Condición obtenida en la evaluación del perfil
- Útil para verificar secuencia de avances

### Detalles del Avance

#### Información del Proyecto

##### TÍTULO DEL PROYECTO:

IMPLEMENTACIÓN CON MÓDULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS

##### DOCENTE:

FABIAN VITALIANO RUIZ YACHACHI

##### TIPO DE INVESTIGACIÓN:

Innovación Tecnológica

##### PROGRAMA:

MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ

##### ESTADO DEL PROYECTO:

Registrado

#### Información del Avance

##### NÚMERO DE AVANCE:

##### NOMBRE DEL AVANCE:

Cerrar

### Características Especiales del Módulo

- ✓ Solo Lectura: Los avances no requieren evaluación, solo supervisión
- ✓ Secuencia Lógica: Mantiene el orden cronológico de los avances
- ✓ Compatibilidad: Soporta múltiples formatos de documentos
- ✓ Actualización en Tiempo Real: Nuevos avances aparecen automáticamente

- ✓ Acceso Completo: Puede descargar todos los documentos sin restricciones
- ✓ Verificación de Progreso: Permite verificar el avance real de cada proyecto
- ✓ Búsqueda Avanzada: Encuentra rápidamente avances específicos

### Tipos de Avances Disponibles

#### Avance 2 - Anteproyecto:

- Estructura inicial del proyecto
- Planteamiento del problema
- Objetivos y justificación
- Metodología propuesta

#### Avance 3 - Primer Informe:

- Marco teórico desarrollado
- Avance en metodología
- Primeros resultados
- Análisis preliminar

#### Avance 4 - Segundo Informe:

- Instrumentos desarrollados
- Recolección de datos
- Análisis intermedio
- Discusión de hallazgos

#### Avance 5 - Tercer Informe:

- Análisis avanzado
- Resultados consolidados
- Discusión profunda
- Conclusiones parciales

#### Avance 6 - Cuarto Informe:

- Resultados finales
- Conclusiones definitivas
- Recomendaciones
- Preparación para informe final

### Consideraciones Importantes

- ✓ Los avances 2-6 son de solo lectura y no requieren evaluación por el jefe de unidad
- ✓ Los avances se muestran en orden cronológico de entrega
- ✓ La información de evaluación del perfil se muestra para contexto
- ✓ El botón de actualización recarga la lista con los últimos avances subidos

- ✓ El acceso a los documentos es ilimitado y puede descargarlos para revisión externa
- ✓ Solo aparecen avances de proyectos cuyo perfil (Avance 1) haya sido aprobado
- ✓ Puede usar los filtros para encontrar rápidamente avances específicos
- ✓ Los documentos mantienen su formato original para garantizar integridad

## 6. Evaluar Informes Finales

Evaluación de informes finales de proyectos completados utilizando los criterios de los anexos 4-6 según el tipo de investigación. Al aprobar un informe final, el docente podrá proceder a subir su artículo científico para publicación.

## Funcionalidades Principales

- ✓ Evaluar informes finales completos de proyectos
- ✓ Asignar puntaje por cada criterio de evaluación
- ✓ Registrar observaciones detalladas
- ✓ Exportar reportes en Excel
- ✓ Utilizar criterios específicos según anexo (4-6)
- ✓ Aprobar o rechazar informes finales
- ✓ Guardar borradores de evaluación
- ✓ Visualizar evaluaciones anteriores

## Panel de Estadísticas de Evaluación

Métricas clave para seguimiento de evaluaciones:



## Filtros de Búsqueda Compleja

Permite refinar la búsqueda con múltiples criterios:

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Estado:</b> Filtra por estado del informe             | <b>Tipo de Investigación:</b> Selecciona por categoría   | <b>Programa de Estudio:</b> Filtra por programa específico |
| <b>Período Académico:</b> Busca por periodo (ej: 2024-I) | <b>Rango de Fechas:</b> Desde y hasta fechas específicas | <b>Búsqueda por Texto:</b> Busca en título o docente       |

### Filtros de Búsqueda

ESTADO: <input type="button" value="Todos los estados"/>	TIPO DE INVESTIGACIÓN: <input type="button" value="Todos los tipos"/>	PROGRAMA: <input type="button" value="Todos los programas"/>	PERÍODO: <input type="text" value="Ej: 2024-I, 2024-II..."/>
DESDE: <input type="text" value="dd/mm/aaaa"/>	HASTA: <input type="text" value="dd/mm/aaaa"/>	BÚSQUEDA: <input type="text" value="Título, docente..."/>	<input type="button" value="Buscar"/> <input type="button" value="Limpiar"/>

## Sistema de Anexos para Informes Finales

El sistema asigna automáticamente el anexo correspondiente:

- |   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <b>ANEXO 04:</b> Para proyectos de investigación básica <ul style="list-style-type: none"><li>→ Evaluación de estructura científica</li><li>→ Método científico aplicado</li><li>→ Contribución al conocimiento</li></ul> | <b>ANEXO 05:</b> Para proyectos tecnológicos <ul style="list-style-type: none"><li>→ Evaluación de innovación tecnológica</li><li>→ Aplicabilidad práctica</li><li>→ Desarrollo de prototipos</li></ul> | <b>ANEXO 06:</b> Para proyectos de innovación <ul style="list-style-type: none"><li>→ Evaluación de creatividad</li><li>→ Originalidad de la propuesta</li><li>→ Impacto innovador</li></ul> | <b>Asignación Automática:</b> Basada en tipo de investigación <ul style="list-style-type: none"><li>→ El sistema detecta el anexo correcto</li><li>→ Muestra información del rango requerido</li><li>→ Calcula condición automáticamente</li></ul> |
|---|---|--|--|

## Modal Completo de Evaluación

Interfaz detallada para evaluación de informes:

### Información del Informe:

- Título completo del proyecto
- Docente responsable con datos completos
- Tipo de investigación y anexo asignado
- Programa de estudio y versión del documento
- Fecha de subida y estado actual

### Visualización de Documento:

- Botón para ver documento completo
- Botón para descargar archivo original
- Acceso directo al contenido

### Criterios de Evaluación:

- Cargados dinámicamente según anexo
- Organizados por categorías específicas
- Campos para puntaje y observaciones
- Cálculo automático de totales

### Sistema de Totales:

- Puntaje máximo disponible
- Puntaje obtenido sumado automáticamente
- Porcentaje calculado en tiempo real
- Información de calificación por anexo

## Detalles de Evaluación

### Resultados de la Evaluación

#### CONDICIÓN:

APROBADO

#### PUNTAJE TOTAL:

40

#### PUNTAJE OBTENIDO:

40

#### PORCENTAJE:

100%

#### FECHA DE EVALUACIÓN:

21/12/2025, 15:02:14

#### EVALUADO POR:

Gisenia Valero Cainicela

### Observaciones Generales

X Cerrar

## Estados de los Informes Finales

### Pendiente:

- Informe subido por el docente
- Requiere evaluación completa
- Botón "Evaluar" disponible

### Aprobado:

- Informe aprobado satisfactoriamente
- Docente puede subir artículo científico
- Muestra condición y puntaje final

### Rechazado:

- Informe que no cumple requisitos
- Requiere correcciones del docente
- Incluye observaciones detalladas

### En Borrador:

- Evaluación guardada parcialmente
- Puede continuar donde lo dejó
- Se mantienen todos los datos ingresados

## 7. Artículos Científicos

Gestión completa de artículos científicos derivados de proyectos de investigación aprobados. Este módulo permite revisar, evaluar y gestionar el proceso de publicación de artículos científicos.

### Funcionalidades Principales

✓ Visualizar todos los artículos científicos subidos

✓ Gestionar estados de publicación

✓ Ver detalles completos de cada artículo

✓ Monitorear proceso de revisión por pares

✓ Revisar contenido y calidad científica

✓ Filtrar artículos por múltiples criterios

✓ Exportar listados en diferentes formatos

✓ Generar reportes de producción científica

## Panel de Estadísticas de Producción Científica

Métricas clave para seguimiento de artículos:

**Artículos Pendientes:** Requieren revisión inicial

- Recién subidos por los docentes
- Necesitan evaluación de calidad
- Disponibles para asignar revisores

**Artículos Publicados:** Artículos aprobados y publicados

- Proceso de publicación completado
- Disponibles en repositorio institucional
- Contribuyen a indicadores de investigación

**Total Artículos:** Conteo general de producción

- Incluye todos los estados
- Refleja productividad científica
- Útil para reportes institucionales

**Estados Adicionales:**

- **Aprobado:** Artículo aprobado para publicación
- **Observado:** Requiere correcciones menores
- **Rechazado:** No cumple estándares de calidad



0

Pendientes



1

Publicados



1

Total Artículos

## Sistema de Filtros Completo

Permite encontrar artículos específicos rápidamente:

### Estado del Artículo:

- Pendiente (evaluación inicial)
- Aprobado (listo para publicación)
- Observado (requiere correcciones)
- Rechazado (no aprobado)
- Publicado (proceso completado)

### Rango de Fechas:

- Hoy (artículos subidos hoy)
- Esta semana (últimos 7 días)
- Este mes (últimos 30 días)
- Este trimestre (últimos 90 días)

**Programa de Estudio:** Filtra por programa específico

**Tipo de Investigación:** Selecciona por categoría

**Botón Limpiar Filtros:** Restablece todos los filtros

**Botón Buscar:** Ejecuta la búsqueda

## Filtros de Búsqueda

ESTADO:

Todos los estados

PROGRAMA DE ESTUDIO:

Todos los programas

TIPO DE INVESTIGACIÓN:

Todos los tipos

FECHA:

Todas las fechas

Limpiar Filtros

Buscar

## Tabla de Gestión de Artículos

Interfaz con DataTables para gestión avanzada:

**ID:** Identificador único del artículo

**Título:** Título completo del artículo

**Docente:** Autor principal del artículo

**Proyecto:** Proyecto de investigación origen

**Programa:** Programa de estudio asociado

**Fecha Subida:** Fecha de entrega del artículo

**Estado:** Estado actual del proceso

**Acciones:** Ver detalles y gestionar

### Artículos Científicos

Refrescar

Show 10 entries

Search:

ID	Título	Docente	Proyecto	Programa	Fecha Subida	Estado	Acciones
2	<b>Artículo Científico:</b> <b>IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS</b> FABIAN VITALIANO Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOSArtículo Cientí...	RUIZ YACHACHI fruizy@institutocajas.edu.pe	<b>IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS</b> Innovación Tecnológica	MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ	21/12/2025	PUBLICADO	

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous

1

Next

## Características Avanzadas de la Tabla

- ✓ Ordenamiento: Ordena por cualquier columna con un clic
- ✓ Página: Navega entre páginas de resultados
- ✓ Exportación: Exporta datos a CSV, Excel, PDF
- ✓ Filtros por Columna: Filtra específicamente por cada columna
- ✓ Búsqueda Global: Busca en todos los campos simultáneamente
- ✓ Mostrar/Ocultar Columnas: Personaliza las columnas visibles
- ✓ Responsive: Se adapta a diferentes tamaños de pantalla
- ✓ Actualización en Tiempo Real: Muestra nuevos artículos automáticamente

## Detalles del Artículo Científico

### Detalles del Artículo Científico

**i** Información General

ID ARTÍCULO:	ESTADO:	FECHA DE SUBIDA:
2	PUBLICADO	21 de diciembre de 2025, 15:04
FECHA DE PUBLICACIÓN:		
21/12/2025		

## Consideraciones Importantes

- ✓ Solo proyectos con informe final aprobado pueden subir artículos científicos
- ✓ Los artículos publicados contribuyen a los indicadores de investigación institucionales
- ✓ Puede exportar reportes de producción científica para análisis institucional
- ✓ El módulo integra con repositorio institucional para publicación final
- ✓ El proceso de revisión puede incluir múltiples rondas de correcciones
- ✓ El sistema mantiene historial completo de revisiones y cambios de estado
- ✓ Los docentes reciben notificaciones automáticas sobre el estado de sus artículos
- ✓ Todos los cambios de estado quedan registrados con fecha y responsable

## 8. Reportes

Sistema completo de generación de reportes estadísticos y análisis de datos sobre el estado, avance y resultados de los proyectos de investigación. Permite crear reportes personalizados en diferentes formatos.

## Funcionalidades Principales

- ✓ Generar reportes estadísticos detallados
- ✓ Exportar reportes en PDF y Excel
- ✓ Filtrar datos por múltiples criterios
- ✓ Gestionar reportes generados anteriormente
- ✓ Crear visualizaciones gráficas interactivas
- ✓ Utilizar plantillas predefinidas
- ✓ Ver vista previa antes de generar
- ✓ Analizar tendencias y progreso

## Panel de Estadísticas Rápidas

Métricas clave disponibles de inmediato:

<b>Total Proyectos:</b> Número total de proyectos registrados	<b>Perfiles Aprobados:</b> Perfiles de proyecto aprobados	<b>Informes Aprobados:</b> Informes finales aprobados	<b>Reportes Generados:</b> Número de reportes creados
→ Incluye todos los estados → Base para otros cálculos	→ Indicador de avance inicial → Útil para seguimiento de proyectos	→ Indicador de proyectos completados → Relacionado con producción científica	→ Historial de actividad de reportes → Útil para seguimiento administrativo

## Generación de Reportes

Genera reportes detallados de proyectos, evaluaciones y avances

Actualizar

9 Total Proyectos

2 Perfiles Aprobados

1 Informes Aprobados

3 Reportes Generados

## Sistema de Visualización Gráfica

Gráficos interactivos para análisis visual:

<b>Proyectos por Programa:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Gráfico de barras comparativo</li><li>→ Muestra distribución por programa</li><li>→ Identifica programas más activos</li></ul>	<b>Evaluaciones por Tipo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Gráfico circular o dona</li><li>→ Distribución por tipo de investigación</li><li>→ Identifica tendencias de investigación</li></ul>	<b>Avances por Mes:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Gráfico de líneas temporal</li><li>→ Muestra tendencia de actividad</li><li>→ Identifica períodos de mayor actividad</li></ul>
---	---	--

## Visualización de Datos



## Formulario de Generación de Reportes

Interfaz completa para crear reportes personalizados:

<b>Selección de Tipo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Lista desplegable con todos los tipos de reporte</li><li>→ Actualiza opciones según tipo seleccionado</li><li>→ Incluye reportes específicos solicitados</li></ul>	<b>Formato de Salida:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>→ PDF (para impresión y documentación formal)</li><li>→ Excel (para análisis y procesamiento de datos)</li></ul>	<b>Opciones Específicas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Filtro por programa de estudio</li><li>→ Filtro por tipo de investigación</li><li>→ Rango de fechas personalizable</li><li>→ Filtro por estado del proyecto</li><li>→ Ordenamiento de resultados</li></ul>	<b>Acciones Disponibles:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Limpiar formulario (restablecer todos los campos)</li><li>→ Generar reporte (crear con configuración actual)</li><li>→ Vista previa (ver antes de generar)</li></ul>
--	--	---	---

## ⚙️ Generar Nuevo Reporte

<b>TIPO DE REPORTE</b> <input type="button" value="Seleccionar tipo de reporte"/>	<b>FORMATO</b> <input type="button" value="PDF"/>
	<input type="button" value="Limpiar"/> <input type="button" value="Generar Reporte"/>

## Plantillas de Reportes Predefinidas

Plantillas listas para usar con un clic:

<b>Proyectos Aprobados:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Lista de proyectos aprobados</li><li>→ Organizados por programa de estudio</li><li>→ Incluye datos básicos y fechas</li></ul>	<b>Evaluaciones Finales:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Resultados de evaluaciones finales</li><li>→ Organizados por tipo de investigación</li><li>→ Incluye puntajes y condiciones</li></ul>	<b>Avances Pendientes:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Avances pendientes de revisión</li><li>→ Organizados por docente responsable</li><li>→ Incluye fechas de entrega</li></ul>	<b>Observaciones Abiertas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Observaciones pendientes de corrección</li><li>→ Organizadas por tipo de observación</li><li>→ Incluye fechas de creación</li></ul>
---	--	---	--

## Plantillas de Reportes

<b>Proyectos Aprobados</b> Lista de proyectos aprobados por programa de estudio	<b>Evaluaciones Finales</b> Resultados de evaluaciones finales por tipo de investigación
<b>Avances Pendientes</b> Avances pendientes de revisión por docente	<b>Observaciones Abiertas</b> Observaciones pendientes de corrección

## Historial de Reportes Generados

Tabla con todos los reportes generados anteriormente:

<b>Nombre del Reporte:</b> Nombre descriptivo asignado	<b>Tipo:</b> Categoría del reporte generado	<b>Formato:</b> PDF o Excel
<b>Fecha Generación:</b> Fecha y hora de creación	<b>Tamaño:</b> Tamaño del archivo generado	<b>Acciones:</b> Descargar o eliminar reporte

## Reportes Generados Recientemente

NOMBRE DEL REPORTE	TIPO	FORMATO	FECHA GENERACIÓN	TAMAÑO	ACCIONES
reporte_relacion_aprobados_perfil_2025-12-21.pdf Descargas: 0	RELACION APROBADOS PERFILE	PDF	21/12/2025, 15:46:18	2.5 MB	<a href="#">Download</a> <a href="#">Delete</a>
reporte_general_informacion_2025-12-21.pdf Descargas: 2	GENERAL INFORMACION	PDF	21/12/2025, 15:38:27	2.5 MB	<a href="#">Download</a> <a href="#">Delete</a>
reporte_informe_final_2025-12-21.pdf Descargas: 0	INFORME FINAL	PDF	21/12/2025, 15:05:44	2.5 MB	<a href="#">Download</a> <a href="#">Delete</a>

## Características Especiales del Sistema

<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Vista Previa: Puede ver el reporte antes de generararlo completamente</li><li>✓ Filtros Complejos: Combinación de múltiples criterios de filtrado</li><li>✓ Plantillas Reutilizables: Guarda configuraciones de reportes frecuentes</li><li>✓ Interfaz Intuitiva: Diseño user-friendly para fácil navegación</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Actualización en Tiempo Real: Los gráficos se actualizan con datos actuales</li><li>✓ Exportación Múltiple: Exporta a diferentes formatos según necesidad</li><li>✓ Historial Completo: Mantiene registro de todos los reportes generados</li><li>✓ Integración con Chart.js: Gráficos interactivos y personalizables</li></ul>
--	---

## 9. Repositorio

Sistema completo de archivo y gestión documental para toda la documentación generada durante el proceso de investigación y evaluación. Permite organizar, buscar y acceder a todos los proyectos y documentos relacionados.

### Funcionalidades Principales

<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Visualizar todos los proyectos disponibles en el repositorio</li><li>✓ Filtrar proyectos por estado, programa y tipo</li><li>✓ Descargar documentos completos de proyectos</li><li>✓ Gestionar metadatos de los proyectos</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Buscar proyectos por múltiples criterios</li><li>✓ Ver detalles completos de cada proyecto</li><li>✓ Monitorear estadísticas de uso y descargas</li><li>✓ Acceder a versión pública de proyectos publicados</li></ul>
---	---

### Panel de Estadísticas del Repositorio

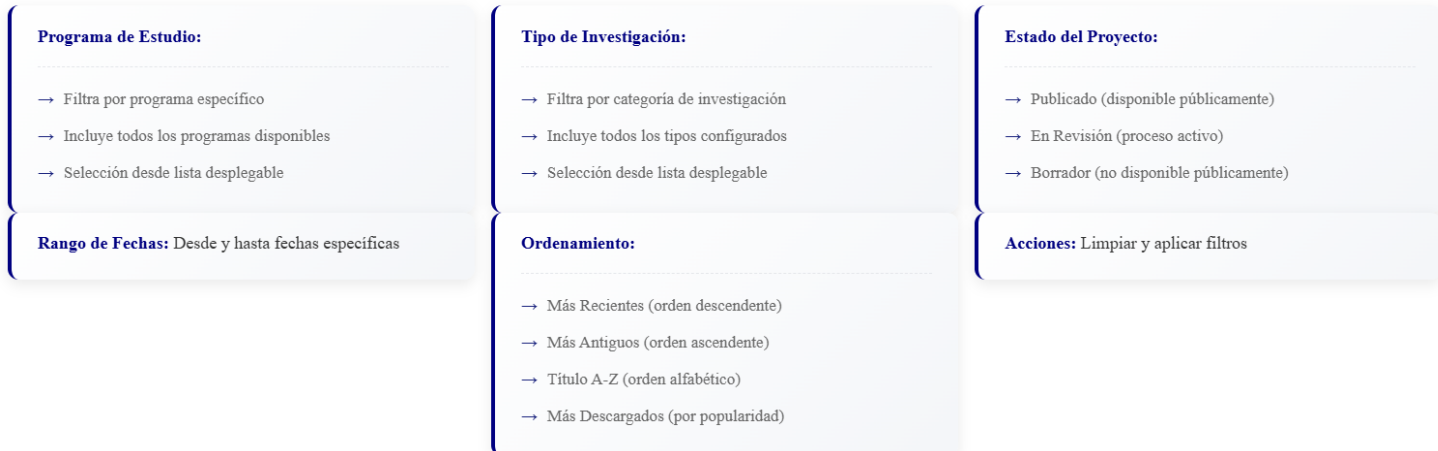
Métricas clave de actividad y contenido:

<p><b>Total Proyectos:</b> Número total de proyectos en repositorio</p> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Incluye todos los estados y tipos</li><li>→ Refleja el tamaño del repositorio</li></ul>	<p><b>Proyectos Publicados:</b> Proyectos disponibles públicamente</p> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Proyectos con proceso completado</li><li>→ Disponibles para consulta general</li></ul>	<p><b>Total Descargas:</b> Número acumulado de descargas</p> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Indicador de uso del repositorio</li><li>→ Refleja el impacto de los proyectos</li></ul>	<p><b>Usuarios Activos:</b> Usuarios que acceden al repositorio</p> <ul style="list-style-type: none"><li>→ Indicador de engagement</li><li>→ Útil para análisis de uso</li></ul>
---	---	---	---



## Sistema de Filtros Avanzados

Permite encontrar proyectos específicos rápidamente:



### PROGRAMA DE ESTUDIO

Todos los programas

### TIPO DE INVESTIGACIÓN

Todos los tipos

### ESTADO

Todos los estados

### FECHA DESDE

dd/mm/aaaa

### FECHA HASTA

dd/mm/aaaa

### ORDENAR POR

Más Recientes

Limpiar

Aplicar Filtros

## Vista de Grid de Proyectos

Interfaz visual organizada en tarjetas:



FABIAN VITALIANO RUIZ YACHACHI 30

Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON  
MODULO PROVADOR DE BOBINAS  
TRANSISTORIZADOSArtículo Científico:...

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

ARTÍCULO CIENTÍFICO

ARTÍCULO

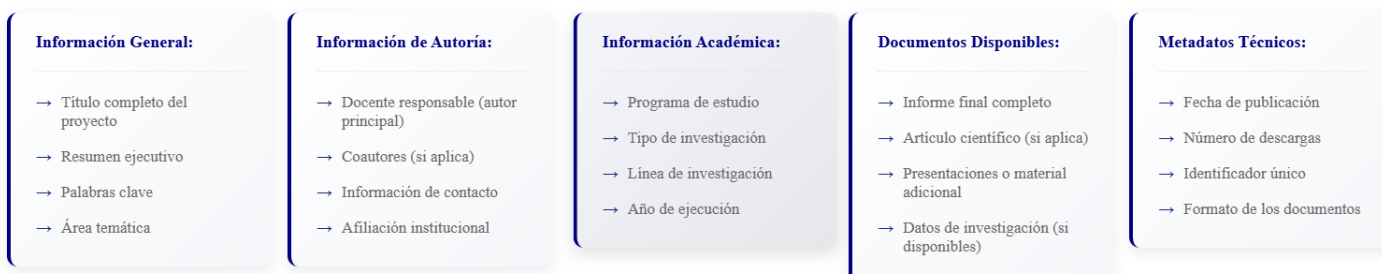
CIENTÍFICO:

Ver

Descargar

## Modal de Detalles del Proyecto

Vista completa de todos los detalles del proyecto:



# Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS

## Información del Artículo

Autor: FABIAN VITALIANO RUIZ YACHACHI

Tipo de Investigación: Innovación Tecnológica

Descargas: 54

Programa: MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ

Fecha de Publicación: 21/12/2025

Tamaño estimado: 3.2 MB

## Descripción

Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS

## Palabras Clave

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA ARTÍCULO CIENTÍFICO ARTÍCULO CIENTÍFICO:

## Resumen

Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS

Cerrar

Descargar Proyecto

## Estados de los Proyectos en Repositorio

### Publicado:

- Proyecto completado y aprobado
- Disponible para consulta pública
- Incluye todos los documentos finales
- Contribuye a indicadores institucionales

### En Revisión:

- Proyecto en proceso de evaluación
- No disponible públicamente
- Solo visible para evaluadores
- Puede cambiar a "Publicado" después de aprobación

### Borrador:

- Versión preliminar del proyecto
- No disponible para consulta
- En etapa de desarrollo o corrección
- Visible solo para autor y administradores

### Archivado:

- Proyecto histórico o descontinuado
- Disponible solo para fines de referencia
- No cuenta para indicadores actuales
- Mantiene acceso para investigación histórica

## Características Especiales del Repositorio

✓ Búsqueda Avanzada: Combinación de múltiples criterios de búsqueda

✓ Metadatos Completos: Información detallada de cada proyecto

✓ Estadísticas de Uso: Seguimiento de descargas y consultas

✓ Acceso Diferencial: Niveles de acceso según tipo de usuario

✓ Exportación de Metadatos: Exporta información de proyectos

✓ Compatibilidad con Estándares: Cumple con estándares de repositorios

✓ Interfaz Responsive: Accesible desde diferentes dispositivos

✓ Integración con Sistema: Conectado con otros módulos del sistema

## 10. Sistema de Notificaciones

Gestión centralizada de alertas, avisos y mensajes del sistema en tiempo real.

## Funcionalidades Principales

✓ Visualizar todas las notificaciones del sistema

✓ Filtrar notificaciones por tipo, módulo y estado

✓ Marcar notificaciones individuales o en grupo como leídas

✓ Consultar estadísticas de notificaciones en tiempo real

✓ Ver detalles completos de cada notificación

✓ Recargar y actualizar el listado de notificaciones

## Panel de Estadísticas y Acciones Rápidas

El panel superior muestra métricas y acciones disponibles:

**Marcar Todas como Leídas:** Cambia el estado de todas las notificaciones a "leídas"

→ **Icono:** ✓

→ **Acción:** Limpia el contador de notificaciones no leídas

**Actualizar:** Recarga la lista de notificaciones

→ **Icono:** ⏪

→ **Función:** Obtiene las notificaciones más recientes

**Estadísticas:**

→ **Total:** Número total de notificaciones en el sistema

→ **No leídas:** Notificaciones pendientes de revisión

✓ Marcar Todas como Leídas

⟳ Actualizar

🔔 Total: 18 ✎ No leídas: 17

## Panel de Filtros Avanzados

Permite refinar la búsqueda de notificaciones por múltiples criterios:

**Tipo:** Filtra por categoría de notificación

→ Información

→ Éxito

→ Advertencia

→ Error

→ Sistema

**Módulo:** Selecciona notificaciones por área del sistema

→ Usuarios

→ Copias de Seguridad

→ Proyectos

→ Seguridad

→ Sistema

**Estado:** Filtra por estado de lectura

→ No leídas

→ Leídas

→ Todos los estados

⚡ Filtrar Notificaciones

• TIPO

Todos los tipos

• MÓDULO

Todos los módulos

• ESTADO

Todos

▼ Aplicar Filtros

## Lista de Notificaciones

El panel principal muestra todas las notificaciones con la siguiente información:

**Icono Tipo:** Identificación visual del tipo de notificación

→ ⓘ Información

→ ✓ Éxito

→ ⚠ Advertencia

→ ✗ Error

**Mensaje:** Contenido descriptivo de la notificación

**Módulo:** Área del sistema que generó la notificación

**Fecha:** Fecha y hora de generación

Nuevo Artículo Científico Subido

INFORMACIÓN

El docente FABIAN VITALIANO RUIZ YACHACHI ha subido un artículo científico basado en el proyecto "IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS". Título del artículo: "Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS" Puede revisar el artículo en la sección "Artículos Científicos".

ARTICULOS\_CIENTÍFICOS 21/12/2025, 15:04:19

NO LEIDA

✓ Marcar leída ✎ Eliminar ⏪ Ver

# Vista Detallada de Notificaciones

Al hacer clic en cualquier notificación se abre el modal de detalles:

**Título:** Tipo y categoría de la notificación

**Mensaje Completo:** Descripción detallada del evento

**Información Adicional:**

- **Módulo:** Origen exacto de la notificación
- **Fecha y Hora:** Momento exacto de generación
- **Estado:** Actual (leída / no leída)

**Acciones Disponibles:**

- **Marcar como Leída:** Cambia el estado individual
- **Cerrar:** Cierra el modal de detalles

**INFORMACIÓN**

El docente FABIAN VITALIANO RUIZ YACHACHI ha subido un artículo científico basado en el proyecto "IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS". Título del artículo: "Artículo Científico: IMPLEMENTACIÓN CON MODULO PROVADOR DE BOBINAS TRANSISTORIZADOS" Puede revisar el artículo en la sección "Artículos Científicos".

MÓDULO: ARTICULOS\_CIENTIFICOS FECHA: 21/12/2025, 15:04:19  
ESTADO: No leída

X Cerrar ✓ Marcar como Leída

## Consideraciones Importantes

- ✓ Las notificaciones se generan automáticamente por eventos del sistema
- ✓ Las notificaciones no leídas se indican visualmente con estilos diferenciados
- ✓ Se recomienda revisar periódicamente las notificaciones de tipo "Error" y "Advertencia"

- ✓ Solo usuarios con rol Administrador pueden acceder a todas las notificaciones
- ✓ El sistema mantiene un historial de todas las notificaciones generadas
- ✓ Las notificaciones antiguas se archivan según políticas de retención del sistema

## 11. Mi Perfil

Gestión de información personal y configuración de seguridad de la cuenta.

### Funcionalidades Principales

- ✓ Visualizar información personal completa del usuario
- ✓ Generar contraseñas seguras automáticamente

- ✓ Cambiar contraseña de acceso al sistema
- ✓ Mostrar/ocultar contraseñas durante su escritura

### Panel Principal del Perfil

El panel muestra toda la información personal del usuario:

**Avatar de Usuario:** Ícono representativo del perfil

- **Icono:**
- **Función:** Identificación visual del perfil

**Rol del Sistema:** Tipo de usuario y permisos asociados

- **Ejemplo:** "Administrador" o "Usuario"

**Nombre Completo:** Nombre y apellidos del usuario

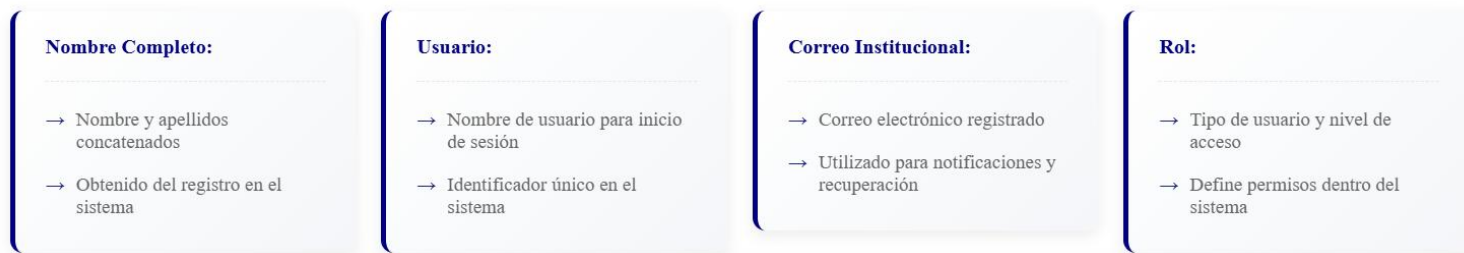
- **Ejemplo:** "Juan Pérez García"

**Botón Cambiar Contraseña:** Acceso al modal de seguridad

- **Icono:**
- **Función:** Abre el formulario para cambio de contraseña

## Información Personal Detallada

Sección que muestra todos los datos registrados del usuario:



Screenshot of a user profile page. At the top, there is a circular placeholder for a profile picture. Below it, the user's name is displayed in bold: **Raul Fernandez Bejarano**, followed by the title **Jefe de Unidad**. A blue button labeled **Cambiar contraseña** is visible. The main content area shows the following details:

- NOMBRE COMPLETO**: Raul Fernandez Bejarano
- USUARIO**: Raul Fernandez Bejarano
- CORREO INSTITUCIONAL**: rfernandezb@institutocajas.edu.pe
- ROL**: Jefe de Unidad

### Modal: Cambiar Contraseña

Formulario seguro para actualización de credenciales de acceso:

The form is divided into several sections:

- Contraseña Actual:**
  - Campo obligatorio
  - Icono ojo para mostrar/ocultar
  - Valida credenciales actuales
- Nueva Contraseña:**
  - Mínimo 8 caracteres
  - Icono ojo para mostrar/ocultar
  - Botón generar contraseña segura
- Confirmar Contraseña:**
  - Debe coincidir con nueva contraseña
  - Icono ojo para mostrar/ocultar
  - Validación en tiempo real
- Botón Generar:**
  - Icono llave
  - Crea contraseña aleatoria segura
  - 12 caracteres con símbolos

The modal has the following structure:

- Contraseña actual**: Input field with an eye icon.
- Nueva contraseña**: Input field with an eye icon.
- Generar contraseña segura**: A button with a key icon.
- Confirmar nueva contraseña**: Input field with an eye icon.
- Guardar cambios**: A blue button with a save icon.

## Confirmación de Cambio Exitoso

Al completar exitosamente el cambio de contraseña:

**Modal de Éxito:** Se muestra automáticamente

- **Icono:** 🎉 verde
- **Título:** "Contraseña actualizada"

### Mensaje Informativo:

- Confirma que la contraseña se actualizó correctamente
- Indica que se debe usar la nueva contraseña en el próximo inicio de sesión

### Acción Final:

- Botón "Entendido" para cerrar el modal
- Los campos del formulario se limpian automáticamente

### Seguridad:

- Se recomienda cerrar sesión y volver a iniciar con la nueva contraseña
- La contraseña anterior queda invalidada inmediatamente

### Contraseña actualizada

Tu contraseña se actualizó correctamente. Usa la nueva contraseña en tu próximo inicio de sesión.

✓ Entendido

## Consideraciones Importantes

- ✓ La contraseña actual es obligatoria para realizar cualquier cambio
- ✓ Ambos campos de nueva contraseña deben coincidir exactamente
- ✓ La contraseña anterior queda invalidada inmediatamente después del cambio
- ✓ La información personal es de solo lectura y no puede ser modificada desde este perfil

- ✓ La nueva contraseña debe tener mínimo 8 caracteres
- ✓ El sistema genera contraseñas seguras de 12 caracteres con símbolos especiales
- ✓ Se recomienda utilizar la nueva contraseña en el próximo inicio de sesión
- ✓ En caso de olvido de contraseña actual, contactar al administrador del sistema

## Requisitos de Seguridad para Contraseñas

- ✓ Longitud mínima: 8 caracteres
- ✓ Incluir al menos un número (0-9)
- ✓ Evitar contraseñas comunes o secuencias simples
- ✓ Cambiar periódicamente (cada 60-90 días recomendado)

- ✓ Se recomienda usar combinación de mayúsculas y minúsculas
- ✓ Incluir al menos un símbolo especial (!@#\$%^&\* etc.)
- ✓ No utilizar información personal (nombres, fechas, etc.)
- ✓ No reutilizar contraseñas antiguas recientemente