

# INSTRUCTIVO DEL FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN EN LÍNEA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

## Requisitos previos

Antes de iniciar la inscripción de su Proyectos de Investigación sírvase leer el instructivo. Si tiene alguna duda, recurra a la sección de preguntas frecuentes. En caso persistan sus dudas comuníquese con el correo de ayuda [sopORTE.vri@unmsm.edu.pe](mailto:sopORTE.vri@unmsm.edu.pe).

## Inicio de proceso

Para inscribir un Proyecto de Investigación debe entrar a la página web del Vicerrectorado de investigación y posgrado <http://vri.unmsm.edu.pe/> luego ingresar a la pestaña “Sistema RAIS” <http://rais.unmsm.edu.pe/user/login> en la que deberá identificarse con su correo institucional y password para acceder.

En la ventana del RAIS deberá dirigirse a la pestaña “Proyecto de Investigación para Grupos”, en la cual puede iniciar el proceso de inscripción del Proyecto de Investigación. Esta pestaña incluye siete “pasos” que se indican en la parte superior. Para registrarse, deberá completar cada uno de ellos y en el último paso proceder al registro de la información.

## Instrucciones de llenado

### PASO 1 Titulo del Proyecto de Investigación

Complete la información que el formulario requiere. La pantalla que visualizará es la siguiente:

RAIS Web

rais.unmsm.edu.pe/p/config/pinfo/index/198

RAIS

Listado Registrar Presentar Informes

Ramirez Roca, Pablo Sergio

Revisa el instructivo de los Grupos de Investigación [ aquí ] / Revisa las preguntas frecuentes de Grupos de Investigación [ aquí ]

Proyecto de Investigación para Grupos Registro

1 Paso 2 Paso 3 Paso 4 Paso 5 Paso 6 Paso 7 Paso 8 Paso

87.5%

Información General

Título: Prueba

Responsable del estudio: Ramirez Roca, Pablo Sergio

Grupo de investigación: TEST-ONBIT

Área académica: Ciencias Básicas

Unidad/Centro de investigación: Ciencias Biológicas

Facultad: Ciencias Biológicas

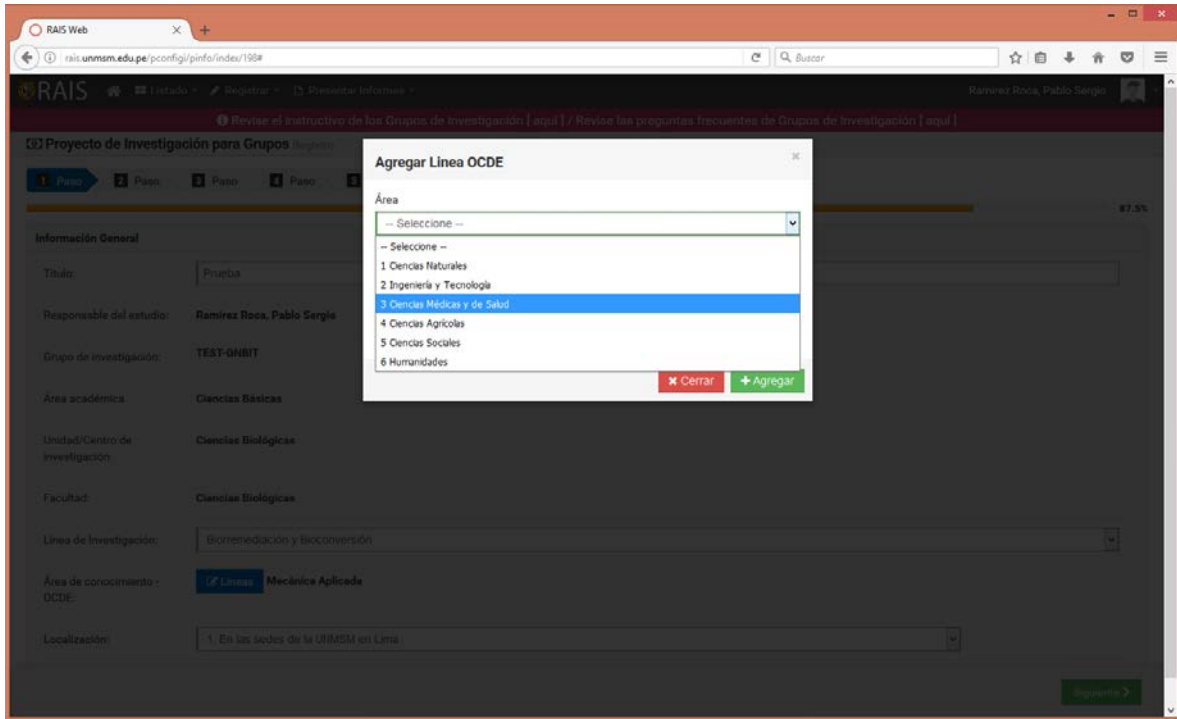
Línea de Investigación: Bioremediación y Bioconversión

Área de conocimiento - OCDE:  Líneas Mecánica Aplicada

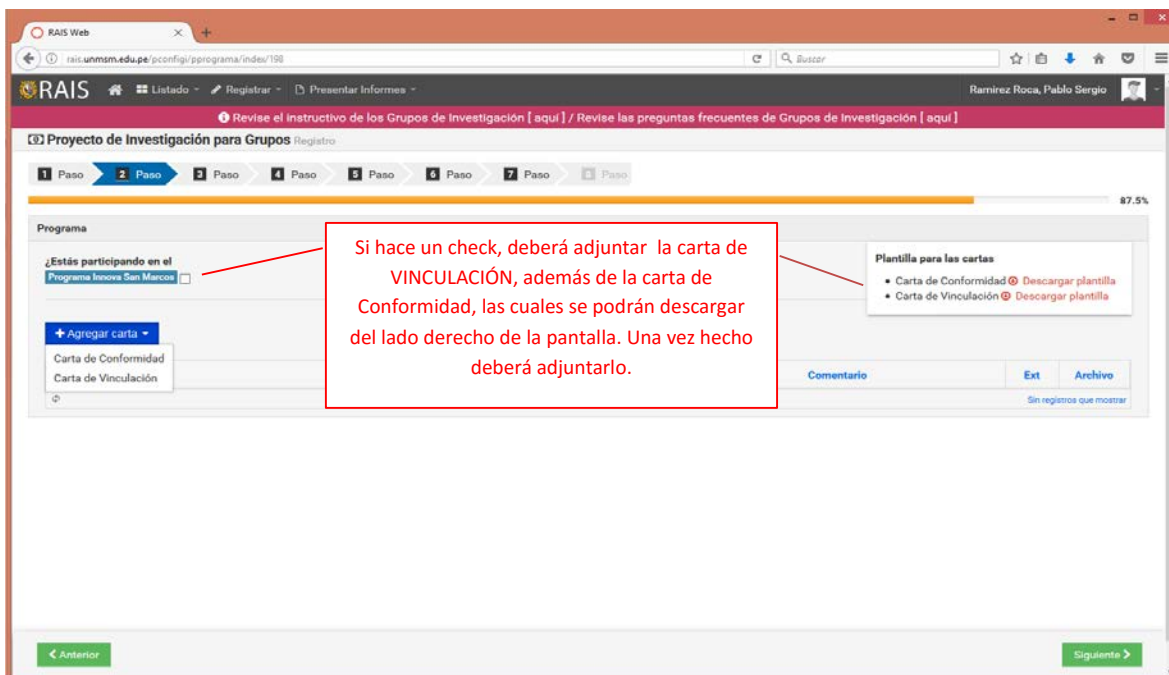
Localización: 1. En las sedes de la UNMSM en Lima

Siguiente >

En la misma pantalla activar el botón azul **Líneas** el cual mostrará una ventana como la que se muestra en la figura, deberá elegir una opción y hacer click en “agregar”.



**PASO 2** Si está participando en el programa Innova San Marcos, haga un check en el cuadro de verificación.



La presentación de la carta de Conformidad es requisito obligatorio para todos los tipos de proyectos. Un modelo se muestra en el gráfico adjunto.

**CARTA DE CONFORMIDAD DE POSTULACIÓN DE PROYECTO DE  
INVESTIGACIÓN**

Yo, ....., en mi condición de  
Coordinador del Grupo de Investigación: .....  
manifiesto mi conformidad para que el Profesor:.....,  
integrante de nuestro grupo de Investigación postule el proyecto titulado:  
..... en el concurso correspondiente  
al año 201.....

Lima .....de .....de 201....

.....  
Nombre:  
DNI: .....  
(firma)

**PASO 3** *Descripción del proyecto*, completar la información que el formulario requiere.

RAIS Web

raiss.unmsm.edu.pe/pconfig/pdescripcion/index/198

RAIS

Listado Registrar Presentar Informes

Ramirez Roca, Pablo Sergio

Revise el instructivo de los Grupos de Investigación [ aquí ] / Revise las preguntas frecuentes de Grupos de Investigación [ aquí ]

Proyecto de Investigación para Grupos Registro

1 Paso 2 Paso 3 Paso 4 Paso 5 Paso 6 Paso 7 Paso 8 Paso

87.5%

Descripción del proyecto

Título: Prueba

Palabras clave: Máximo 5 palabra(s)

Ingrese palabras clave

Presiona Enter para agregar una palabra

Resumen ejecutivo

Resumen ejecutivo

Máximo 200 palabra(s)

B I U | : : : >>

que

Parrafos: 1, Palabras: 1/200

Anterior Siguiente

Agregue hasta un máximo de 5 palabra clave. Presione “Enter” para agregar cada palabra.

Este paso incluye completar ocho casillas, cada una de ellas acotada en un número máximo de palabras.

La primera casilla corresponde a “Resumen ejecutivo” y allí, en no más de 200 palabras debe describirse el proyecto.

El segundo casillero son los “Antecedentes” aquí debe describir los trabajos previos y recientes sobre el tema de estudio, mencionando sus resultados y situación actual, sean nacionales o internacionales.

El tercer casillero son los “Objetivos” aquí debe indicar el objetivo general y los específicos que espera alcanzar.

El cuarto casillero es el de “Justificación”, debe definir las razones del por qué se aborda la investigación y el aporte de los resultados para el beneficio de la sociedad, desarrollo científico o tecnológico.

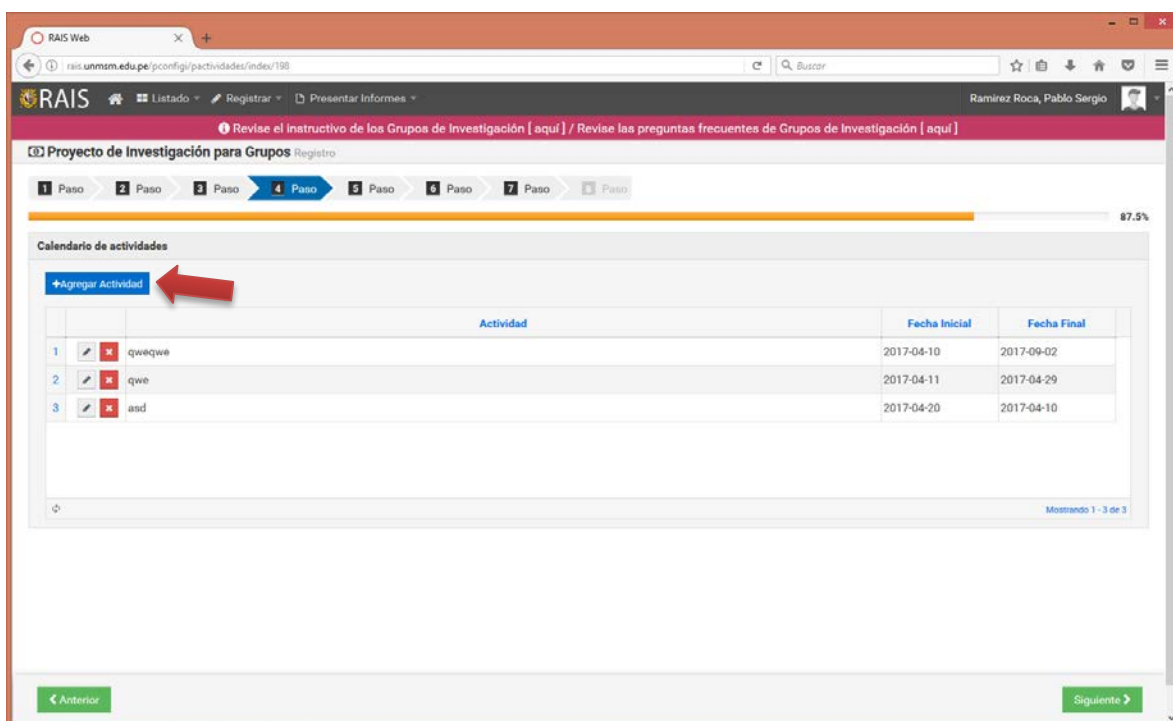
La quinta casilla es la de “Hipótesis” debe ser clara y coherente con el problema central.

La sexta casilla es la de “Metodología del Trabajo” aquí debe indicar el diseño de la investigación, método y técnicas a ser utilizadas, etapas del estudio.

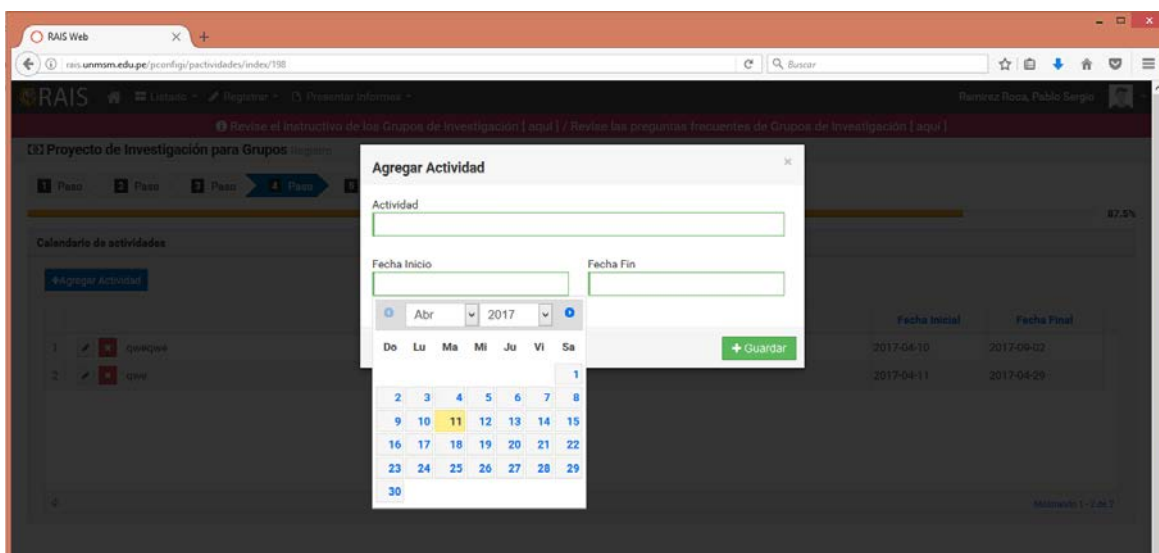
La séptima casilla es “Referencias Bibliográficas” allí debe colocar la bibliografía ordenada en función a algún sistema internacionalmente reconocido como: Vancouver, APA o Council of Science Editors (CSE).

La octava casilla es “Contribución e impacto”, aquí debe indicar el aporte científico que se espera obtener de la aplicación de los resultados de la investigación.

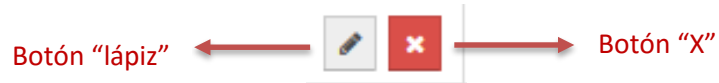
**PASO 4** Completar el calendario de actividades, al hacer clic en **Agregar Actividades** se muestra un cuadro en el que debe llenar los datos de la actividad.



En el siguiente gráfico se muestra la Ventana en la que debe registrar la actividad y los datos de su inicio y fin.



Recuerde que puede editar cada actividad haciendo click en el botón “lápiz” o eliminar la actividad haciendo click en el botón “X”



**PASO 5** haga click en **+Agregar Partida**, para agregar las partidas que el presupuesto de su proyecto debe tener.

The screenshot shows the RAIS web application interface for budget management. At the top, there is a navigation bar with the RAIS logo and user information. Below this is a progress indicator showing 87.5% completion, with steps 1 through 8, where step 5 is highlighted. The main section is titled "Presupuesto" and includes a button "+ Agregar Partida". A table displays budget items with columns for "Codigo", "Partida", "Tipo", "Monto", and "%".

Codigo	Partida	Tipo	Monto	%
2.3.15.12	Papeleria en general, útiles y Mat. de oficina	BIENES	3 500.00	36.84
Total S/.			3 500.00	% 36.84
2.5.3.1.1.2	Subvención Financiera a Investigadores Científicos	OTROS	6 000.00	63.16
Total S/.			6 000.00	% 63.16
MONTO TOTAL S/.			9 500.00	100.00

Additional information: Monto disponible: S/ 20500, Monto máximo de presupuesto: S/ 30000. A note at the bottom states: "Gastos por compra de bienes de capital (2.6...) hasta un 30% del monto subvencionado." Navigation buttons "Anterior" and "Siguiente" are visible at the bottom.

Recuerde que puede editar las partidas haciendo click en el botón “lápiz” o eliminarlas haciendo click en el botón “X”



**PASO 6** Registrar al responsable del Proyecto de Investigación, complete la información que el formulario requiere.

RAIS Web

raiz.unmsm.edu.pe/pconfig/responsable/index/198

RAIS

Listado Registrar Presentar Informes

Ramirez Roca, Pablo Sergio

Revise el instructivo de los Grupos de Investigación [ aquí ] / Revise las preguntas frecuentes de Grupos de Investigación [ aquí ]

Proyecto de Investigación para Grupos Registro

1 Paso 2 Paso 3 Paso 4 Paso 5 Paso 6 Paso 7 Paso

87.5%

Responsable del Proyecto

Datos Profesionales		Datos Personales		Datos Institucionales	
Especialidad	Microbiología molecular	Nombres y Apellidos	PABLO SERGIO RAMIREZ ROCA	Código	080446
Título Profesional	Biólogo con mención en Microbiología	Número de Documento	06183797	Dependencia	FAC. DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
Grado	Doctor	Fecha de Nacimiento	1963-03-02	Facultad	Ciencias Biológicas
Tipo	DOCENTE PERMANENTE				
Categoría y Clase	Dedicación Exclusiva				

Anterior Siguiente

**PASO 7** Registrar a los integrantes del proyecto, al hacer clic en **Agregar integrante** se muestra un cuadro en el que debe seleccionar si es Co Responsable, Miembro docente, Miembro externo, Tesista o Colaborador.

RAIS Web

raiz.unmsm.edu.pe/pconfig/pintegrantes/index/198

RAIS

Listado Registrar Presentar Informes

Ramirez Roca, Pablo Sergio

Revise el instructivo de los Grupos de Investigación [ aquí ] / Revise las preguntas frecuentes de Grupos de Investigación [ aquí ]

Proyecto de Investigación para Grupos Registro

1 Paso 2 Paso 3 Paso 4 Paso 5 Paso 6 Paso 7 Paso

87.5%

Integrantes

Se debe cumplir estas condiciones dentro de la lista:

- Debe agregar solamente un (1) responsable.
- Debe agregar solamente un (1) co responsable.
- Debe agregar como mínimo (1) tesista(s).

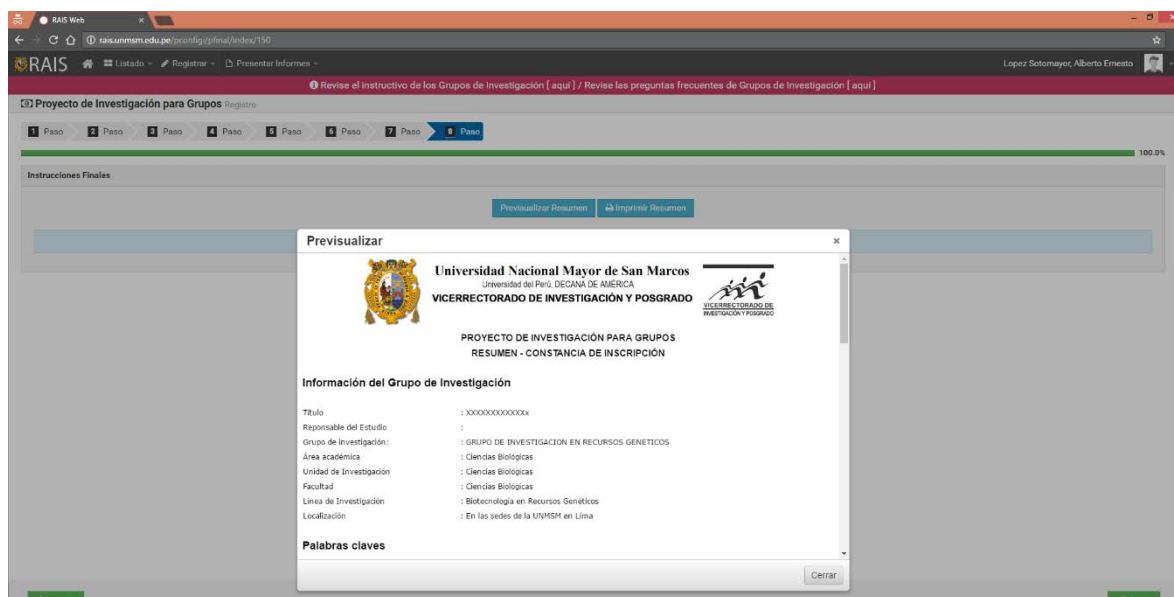
+ Agregar Integrante

	Tipo Integrante	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombres	Tipo
Co Responsable	Responsable	RAMIREZ	ROCA	PABLO SERGIO	DOCENTE PERMANENTE

Mostrando 1 - 1 de 1

Anterior Siguiente

**PASO 8** En este paso se puede pre visualizar un resumen de lo reportado. Si desea actualizar algún dato, puede regresar a cualquiera de los pasos anteriores. De estar conforme con el resumen de lo reportado, puede proceder a hacer click en el botón Finalizar y enviar, con lo cual su solicitud de registro queda oficializada y ya no puede ser modificada. El sistema le ofrece luego una constancia de inscripción de la propuesta a través del botón “Imprimir”.



The screenshot displays a web browser window with the RAIS (Registro Académico de Investigación y Posgrado) system. The main page shows a progress bar with 8 steps, where the 8th step is active. A modal window titled "Previsualizar" is open, showing a preview of the registration form. The form includes the university logo and name, the title of the project, and a list of fields with their corresponding values.

**Previsualizar**

Universidad Nacional Mayor de San Marcos  
Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA  
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA GRUPOS  
RESUMEN - CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN

**Información del Grupo de Investigación**

Título : XXXXXXXXXXXXXXXX  
Responsable del Estudio :  
Grupo de Investigación: : GRUPO DE INVESTIGACION EN RECURSOS GENETICOS  
Área académica : Ciencias Biológicas  
Unidad de Investigación : Ciencias Biológicas  
Facultad : Ciencias Biológicas  
Línea de Investigación : Biotecnología en Recursos Genéticos  
Localización : En las sedes de la UNMSM en Lima

**Palabras claves**

Cerrar