



**UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA**

---

**VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN  
OFICINA DE PROCESOS DE INVESTIGACIÓN  
Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA**

# **BOLETÍN INFORMATIVO**

**Julio, 2016.**



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA  
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

OFICINA DE PROCESOS  
DE INVESTIGACIÓN Y  
TRANSFERENCIA  
TECNOLÓGICA

Nuestra organización:

**VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN**

Dr. Marcelino Raúl Valdivia Dueñas

**OFICINA DE PROCESOS DE INVESTIGACIÓN  
Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA**

Dr. Víctor Alfonso Arias Santana

**UNIDADES DE INVESTIGACIÓN:**

**U. DE INVESTIGACIÓN DE DERECHO**

Abog. Renzo Yufra

**U. DE INVESTIGACIÓN DE ARQUITECTURA**

Arq. Lorenzo Oporto Rodríguez

**U. DE INVESTIGACIÓN DE INGENIERÍA**

Dr. Richard Lazo

**U. DE INVESTIGACIÓN DE CIENCIAS DE LA  
SALUD**

Med. José Antonio Castañeda Larrea

**U. DE INVESTIGACIÓN DE EDUCACIÓN,  
COMUNICACIÓN Y HUMANIDADES**

Mgr. Oscar Galdos

**U. DE INVESTIGACIÓN DE CIENCIAS  
EMPRESARIALES**

Dr. Elmer Limache

**U. DE INVESTIGACIÓN DE LA ESCUELA DE  
POSTGRADO**

Ing. Gerson Pérez García

# PRESENTACIÓN

El mes de julio nos convoca un aniversario más de la Independencia del Perú. Un suceso que estudiamos en nuestra historia como la primera manifestación del pueblo peruano, de su deseo de libertad.

Hoy en día, repetimos la misma inquietud, anhelamos libertad, que ese ardiente deseo nos una para siempre, más allá de sustanciales diferencias. Que nuestra Patria se desarrolle con la expresión de aquél calor popular de verdad, de justicia y de paz. La voz de la patria quiere ser escuchada. no más inmolaciones absurdas, ...no más ocio. ¡Basta de violencia!

El ideal es que hoy, rescatemos a este Perú, que sigamos construyendo entre todos nuestra historia nacional. Ese ideal libertario es el camino más difícil, pero es aquel que se nos enseñó desde julio de 1821, que no debemos olvidar y menos ignorar y que partir de saber quiénes somos, podremos marchar como un país exitoso, fecundo y feliz.

La historia no se aprende, se vive; sentimos que así debe ser, y con esa esperanza, saludamos a todos los peruanos y peruanas que contribuyen con el bienestar de este país, nuestro reconocimiento y gratitud por tan loable gesto de altruismo.

¡Viva el Perú!

Dr. Víctor Arias Santana



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA  
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

OFICINA DE PROCESOS  
DE INVESTIGACIÓN Y  
TRANSFERENCIA  
TECNOLÓGICA

# CONVOCATORIAS Y OPORTUNIDADES: FONDO SEMILLA MIT - HASTA EL 19 SETIEMBRE 2016

## Objetivo

El objetivo de esta convocatoria es dar respaldo a nuevas colaboraciones entre investigadores principales del MIT y sus contrapartes en universidades peruanas. El fondo permite financiar las actividades de equipos bilaterales por hasta \$30,000.00.

## Prioridades

Las postulaciones que se presenten en este concurso deben estar enmarcadas en líneas de investigación de los Programas Nacionales Transversales de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (PNTCTI):

- PNCTI de Ciencias Básicas (Comprende Biología, Física, Matemática y Química)
  - de Biotecnología
  - de Ciencia y Tecnología Ambiental
  - de Ciencia y Tecnología de los Materiales
  - de Tecnología de Información y Comunicaciones
  - de Valorización de la Biodiversidad
- Se priorizarán propuestas que cumplan con los siguientes requisitos:

Posibilidad de contribuir al campo  
Proyectos nuevos, o que estén entrando a una fase nueva  
Planteen un intercambio balanceado entre los equipos participantes  
Demuestren complementariedad entre ambos equipos  
Incluyan la participación de estudiantes de pre y/o postgrado de manera significativa  
Demuestren sostenibilidad más allá del periodo financiado .

## Consultas

Jorge Achata Böttger  
Unidad de Desarrollo - CIENCIACTIVA  
[semillamitperu@cienciaactiva.gob.pe](mailto:semillamitperu@cienciaactiva.gob.pe)





UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA  
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

OFICINA DE PROCESOS  
DE INVESTIGACIÓN Y  
TRANSFERENCIA  
TECNOLÓGICA

# CONVOCATORIAS Y OPORTUNIDADES:

## CURSO VIRTUAL DE ARRITMIAS CARDÍACAS



**Inicio:** lunes 8 de agosto de 2016 | **Finalización:** lunes 10 de octubre de 2016

**Acceso:** el acceso al curso se habilitará únicamente a partir del 8 de agosto, fecha de inicio del curso. Antes de esa fecha el ingreso no estará habilitado.

**Duración:** 2 meses

Cierre de inscripción: jueves 18 de agosto de 2016.

### Objetivos :

- Reconocer cada arritmia en particular.
- Individualizar el mecanismo arritmogénico.
- Elegir el mejor tratamiento, adecuándolo al momento de la evaluación.
- Ofrecer el seguimiento apropiado.

### Temario por módulos:

- 1: Anatomía y Fisiología cardíacas
- 2: Mecanismos de las Arritmias / Reconocimiento de las Arritmias
- 3: A cada onda P, su complejo QRS
- 4: Ausencia de ondas P
- 5: Taquicardias con complejos QRS angosto
- 6: Taquicardias con complejos QRS ancho

Destinatarios:

Este curso es exclusivo para usuarios de IntraMed –estudiantes y profesionales- de todos los países.

Mecánica del curso:

a. A partir del lunes 8 de agosto el alumno deberá acceder a través de la opción Cursos activos, que se encuentra dentro del botón desplegable Campus Virtual en la botonera superior. El curso se realizará íntegramente online y sus contenidos serán publicados en diferentes formatos: clases audiovisuales, materiales bibliográficos, casos clínicos, artículos científicos, ejercicios de aplicación y foros moderados por los docentes.

b. Examen de ingreso: este curso requiere conocimientos previos indispensables. A partir del lunes 8 de agosto deberán ingresar al curso y realizar un examen de nivelación sobre ECG básica. Este examen de ingreso deberá ser aprobado con un puntaje igual o superior a 6. La actividad estará disponible únicamente hasta el domingo 21 de agosto (inclusive). Quienes no realicen el examen y quienes no obtengan el puntaje requerido, serán desmatriculados y por consiguiente no podrán participar del curso.

Este curso consta de 6 evaluaciones que se publicarán junto con los distintos módulos. Quienes aprueben el curso según las condiciones planteadas, obtendrán un certificado de aprobación acreditando horas docentes de capacitación, que incluirá: el nombre del curso, el nombre completo del alumno, la cantidad de horas acreditadas y las firmas de los docentes correspondientes



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA  
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

OFICINA DE PROCESOS  
DE INVESTIGACIÓN Y  
TRANSFERENCIA  
TECNOLÓGICA

# CONVOCATORIAS Y OPORTUNIDADES:

## FONDOS CONCURSABLES 2016 Programa Nacional de Innovación Agraria

El Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri) a través del Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) y su Programa Nacional de Innovación Agraria (PNIA) te invita a participar de su edición 2016 de los Fondos Concursables que año a año reúne ideas de emprendimiento en materia agraria.

Nuestro objetivo es el de apoyar iniciativas originales e innovadoras a través de alianzas estratégicas y mecanismos de financiamiento democrático; en miras de un sistema nacional moderno de ciencia, tecnología e innovación para el desarrollo del sector agrario peruano, descentralizado, plural y orientado por la demanda.

¡INFORMES:

<http://www.pnia.gob.pe/es/>



INVESTIGACIÓN  
ESTRATÉGICA



INVESTIGACIÓN  
ADAPTATIVA



SERVICIOS DE  
EXTENSIÓN



SEMILLAS Y  
REPRODUCCIÓN  
PECUARIA  
(SEMILLERISTAS)



CAPACITACIÓN POR  
COMPETENCIAS



**PNIA**

Programa Nacional de Innovación Agraria





UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA  
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

OFICINA DE PROCESOS  
DE INVESTIGACIÓN Y  
TRANSFERENCIA  
TECNOLÓGICA

## CONVOCATORIAS Y OPORTUNIDADES:

### CONCURSO INTERNACIONAL DE DISEÑOS Y ENTORNOS DE ARQUITECTURA



Beltá & Frajumar convoca a arquitectos, diseñadores de interior y profesionales en general del diseño de entornos del hábitat a participar en el 1º Concurso Internacional de Diseño de Entornos Contract Beltá & Frajumar.

**Categorías y Participantes:** Se distinguen dos categorías en las que se puede participar tanto individualmente como en equipo:

**Categoría Profesional:** Puede participar cualquier arquitecto, interiorista o diseñador, bien sea en nombre propio o a través de su estudio o equipo profesional dedicado al diseño de interiores.

**Categoría Estudiantes:** Pueden participar los estudiantes que durante el presente año estén matriculados en estudios relacionados con arquitectura, interiorismo, diseño o similares.

**Temática:** Para el desarrollo del proyecto se puede elegir entre las posibilidades que enumeramos a continuación, independientemente de que cada concursante pueda presentar tantas propuestas como quiera, dentro de la misma temática o de cada una de las opciones disponibles:

- Un Lobby (vestíbulo, hall o recepción) de hotel con unas dimensiones máximas de 600 m<sup>2</sup>.
- Un Restaurante/Cafetería (interior o exterior) de hotel con capacidad para un máximo de 200 personas.
- Un Dormitorio de hotel con unas dimensiones máximas de 30 m<sup>2</sup>.

El plazo de presentación de los proyectos finaliza el 5 de septiembre de 2016.

**Más información y bases completas:** <http://www.intercidec.es>



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA  
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

OFICINA DE PROCESOS  
DE INVESTIGACIÓN Y  
TRANSFERENCIA  
TECNOLÓGICA

## EVENTOS:

### Foro Internacional de glaciares y ecosistemas de montañas

El Foro Internacional de Glaciares y Ecosistemas de Montaña es un evento que busca intercambiar experiencias y conocimientos sobre glaciares y ecosistemas de montaña, promoviendo espacios de cooperación entre las instituciones públicas, organizaciones de la sociedad civil, empresas y mundo académico, para la aplicación de la investigación al desarrollo sostenible de las poblaciones de montañas.

El foro se realizará entre los días 10 al 13 de agosto de 2016, en la ciudad de Huaraz, Región de Ancash, Perú. Con el apoyo de organizaciones de larga trayectoria como el Ministerio del Ambiente (MINAM), la Autoridad Nacional del Agua (ANA), CONDESAN, CARE, Instituto de Montaña, la Universidad Agraria La Molina, la Agencia Suiza para el Desarrollo COSUDE, HELVETAS y Naturaleza y Cultura Internacional (NCI).

Para tener mayor información sobre cómo participar del Foro Internacional de Glaciares y Ecosistemas de Montaña, comunicarse con las siguientes personas: Marianna Mindreau [mmindreau@inaigem.gob.pe](mailto:mmindreau@inaigem.gob.pe) y/o Ricardo Villanueva [rvillanueva@inaigem.gob.pe](mailto:rvillanueva@inaigem.gob.pe)



10 al 13  
AGOSTO  
2016

HUARAZ - PERU



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA  
VICERRECTORADO DE INVESTIGACION

OFICINA DE PROCESOS  
DE INVESTIGACIÓN Y  
TRANSFERENCIA  
TECNOLÓGICA

## LA FRASE DEL MES:

“Una de las condiciones básicas del razonamiento científico es que las teorías deben ser apoyadas por los hechos.



## CONTACTO:

E-mail: [investigacion@upt.edu.pe](mailto:investigacion@upt.edu.pe)

Telef. 427212 anexo 440  
Campus Capanique.