



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL

CENTRO PERUANO-JAPONÉS DE INVESTIGACIONES
SÍSMICAS Y MITIGACIÓN DE DESASTRES



Of. N°129-DA-CISMID/2009

Lima, 10 de Junio de 2009

Señor
Mg. ULISES HUMALA TASSO
Director General de Administración
Universidad Nacional de Ingeniería
Presente.-



Asunto : Solicita publicación de CAS en el portal institucional

Referencia : D.S. N° 075-2008-PCM Reglamento del Decreto Legislativo N° 1057

Tengo el agrado de dirigirme a usted para saludarlo y de conformidad con lo dispuesto en el artículo 3° del Reglamento del Decreto Legislativo N° 1057 aprobado por Decreto Supremo N° 075-2008-PCM, solicitarle publicar en el portal institucional de la Universidad y en un lugar visible de acceso público de la Universidad, la convocatoria señalada en la ficha de requerimiento de servicios CAS según modelo.

Asimismo adjunto al presente copia de la opinión presupuestal favorable para poder realizar dichas contrataciones.

Agradeciéndole la pronta atención de este pedido, quedo de usted.

Atentamente,

Dr. Carlos Alberto Zavala Toledo
Director



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN
SECRETARÍA

FECHA: 12/06/09

<input type="checkbox"/> Asesoría Legal	<input type="checkbox"/> Conocer
<input checked="" type="checkbox"/> Contratos	<input type="checkbox"/> Contestar
<input type="checkbox"/> Contratación	<input type="checkbox"/> Informar
<input type="checkbox"/> Escalación	<input checked="" type="checkbox"/> Tramitar
<input type="checkbox"/> Informática	
<input type="checkbox"/> Pensiones	
<input type="checkbox"/> Presupuesto	
<input type="checkbox"/> Remuneraciones	
<input type="checkbox"/> Resoluciones Jefaturales	
<input type="checkbox"/> Secretaría Administrativa	
<input type="checkbox"/> Servicio Social	

Asesorar
 Conocimiento
 Coordinar
 File
 Informar
 Publicar
 Reunión
 Tramitar
 Verificar

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
Dirección General de Administración
Fecha: 11/06/2009

A: _____ Para: _____

Asesoría Legal	<input type="checkbox"/>	Conocer	<input type="checkbox"/>
Economía y Finanzas	<input type="checkbox"/>	Contestar	<input type="checkbox"/>
Infraestructura	<input type="checkbox"/>	Informar	<input type="checkbox"/>
Logística	<input type="checkbox"/>	Tramitar	<input checked="" type="checkbox"/>
Personal	<input type="checkbox"/>		
Planificación	<input type="checkbox"/>		
Secretaría	<input type="checkbox"/>		
Archivo	<input type="checkbox"/>		
Otro:			

W
DIRECTOR

2009-5272

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
Oficina Central de Recursos Humanos
TRAMITE DOCUMENTARIO

12 JUN. 2009

RECIBIDO

N° 44:30

JEFE

REGIMEN ESPECIAL DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA DE SERVICIOS

FICHA DE REQUERIMIENTO DE SERVICIO

Facultad/Dependencia: CISMID Laboratorio de Estructuras

Nombre Genérico del Servicio: Secretaria del Laboratorio de Estructuras

Número de Personas Requeridas: 01

1 DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO:

- Organización y asistencia en el despacho de documentos de la Jefatura
- Recepción y clasificación de documentación del laboratorio, concernientes a los ensayos e informes de investigación y servicios.
- Soporte y seguimiento en la parte logística para ejecución de los ensayos y trabajos de apoyo académico a la Facultad.
- Elaboración de expedientes técnicos resultados de los ensayos de laboratorio, usando procesador de texto y hoja de cálculo
- Elaboración de planillas de pagos para los proyectos y servicios.
- Atención a visitantes extranjeros y coordinación de la agenda de actividades para los eventos especiales o convenios de cooperación interinstitucional nacional e internacional y de investigación.

2 REQUISITOS MÍNIMOS:

- Estudios de Formación Secretarial Ejecutivo
- Estudios de Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Access).
- Otros Idiomas: Inglés básico
- Capacitación en Autocad
- Experiencia mínima de 7 años en actividades secretariales
- Experiencia en rendición de cuentas de proyectos
- Experiencia en apoyo logístico para la ejecución de ensayos de laboratorio y proyectos (coordinación con clientes y proveedores, compras, cotizaciones) y atención a visitantes extranjeros
- Experiencia en la elaboración de informes técnicos de ensayos de laboratorio
- Experiencia en la preparación y ejecución de congresos, cursos y talleres académicos
- Experiencia en transferencia de bases de datos experimentales desde sistemas de adquisición a hojas Excel.

3 COMPETENCIA:

- Ser proactiva y tener iniciativa
- Responsabilidad, honestidad y puntualidad en su trabajo
- Trato agradable y facilidad de palabras
- Capacidad para trabajar bajo presión
- Disposición para realizar trabajos en equipo
- Dedicación a tiempo completo

4 DURACIÓN DEL SERVICIO: Del 01 de julio al 31 de diciembre del 2009

5 ETAPAS DEL PROCEDIMIENTO:

- Preparatoria : Del 10 al 12 de junio del 2009
- Convocatoria : Del 16 al 22 de junio del 2009
- Selección : Del 25 al 29 de junio del 2009
- Suscripción y registro del contrato: plazo no mayor de cinco días hábiles, contados a partir del día siguiente de la publicación de los resultados.

6 PRESENTACIÓN DEL CURRÍCULUM VITAE:

Lugar: Administración del CISMID

Fecha: Del 16 al 22 de junio del 2009, en horas de oficina



Facultad/Dependencia: CISMID Laboratorio de Estructuras

Nombre Genérico del Servicio: Técnico del Laboratorio de Estructuras

Número de Personas Requeridas: 01

1 DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO:

- Maniobras de alto riesgo con módulos de estructuras a escala natural usando equipo pesado de montaje (montacargas, grúa, mecanos de ensamblaje, maquinaria de construcción)
- Asistencia para la preparación y habilitación de especímenes para ensayos y ejecución de ensayos con uso de equipos especializados de montaje, carga y medición y adquisición de datos.
- Asistencia en los trabajos de campo en Lima y provincias de acuerdo a los requerimientos de los ensayos y proyectos de investigación.

2 REQUISITOS MÍNIMOS:

- Experiencia mínima de 10 años en el área de técnico de laboratorio de estructuras
- Capacidad en Autocad. Elaboración de planos en 3D
- Capacitación en ensamblaje y reparación de computadoras
- Licencia de conducir A-1
- Experiencia mínima como conductor 03 años en el transporte particular de equipo y personal
- Experiencia en montaje de equipo e instrumentación para ensayos, manejo de actuadores y toma de mediciones de precisión
- Experiencia en ejecución de ensayos mecánicos en elementos estructurales y modelos a escala natural y reducida
- Experiencia en manejo y operación de sistema universal de adquisición de datos (UCAM 5BT)
- Uso de maquinaria de laboratorio como máquina de comprensión, universal, gatas hidráulicas con los equipos y accesorios correspondientes.

3 COMPETENCIA:

- Ser proactivo y tener iniciativa
- Responsabilidad, honestidad y puntualidad
- Capacidad para trabajar bajo presión
- Disposición para realizar trabajos en equipo
- Disponibilidad para trabajar fuera de Lima y bajo exigencias de horarios
- Dedicación a tiempo completo
- Trato agradable y facilidad de palabras

4 DURACIÓN DEL SERVICIO: Del 01 de julio al 31 de diciembre del 2009

5 ETAPAS DEL PROCEDIMIENTO:

- Preparatoria : Del 10 al 12 de junio del 2009
- Convocatoria : Del 16 al 22 de de junio del 2009
- Selección : Del 25 al 29 de junio del 2009
- Suscripción y registro del contrato: plazo no mayor de cinco días hábiles, contados a partir del día siguiente de la publicación de los resultados.

6 PRESENTACIÓN DEL CURRÍCULUM VITAE:

Lugar: Administración del CISMID

Fecha: Del 16 al 22 de junio del 2009, en horario de oficina



Facultad/Dependencia: CISMID Laboratorio Geotécnico

Nombre Genérico del Servicio: Técnico para el servicio como soporte Técnico en Informática y Mecánica de Suelos

Número de Personas Requeridas: 01

1 DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO:

- Ejecución de ensayos de laboratorio en mecánica de suelos
- Elaboración de hojas con interfase de programación en Visual Basic
- Procesamiento de datos de los ensayos de laboratorio y preparación del informe en el Laboratorio Geotécnico.
- Programación para la adquisición automática de datos en equipos de mecánica de suelos.
- Elaboración de planos y mapas con manejo de base de datos.
- Ensamblaje, mantenimiento y reparación de computadoras.

2 REQUISITOS MÍNIMOS:

- Estudios en electrónica
- Estudios en la ocupación de mecánica de suelos
- Experiencia laboral mínima de 10 años, como técnico de laboratorio en mecánica de suelos, realizando ensayos y procesamiento de datos.
- Experiencia en la realización de ensayos de penetración Estándar (S.P.T.), refracción sísmica, carga directa, corte directo in situ según normas ASTM.
- Experiencia en programación gráfica en ambiente LAB-VIEW, para adquisición automática de datos en ensayos de mecánica de suelos.
- Experiencia en Diseño gráfico y Dibujo en Autocad.
- Certificado de buena salud, equivalente al pasaporte médico para trabajos en minas.

3 COMPETENCIA:

- Ser proactivo y tener iniciativa
- Responsabilidad, honestidad y puntualidad en el desarrollo de sus actividades
- Disponibilidad para trabajar bajo presión
- Disponibilidad para realizar trabajos en equipo
- Dedicación a tiempo completo
- Trato agradable y facilidad de palabras
- Habilidad para resolver problemas en el campo de sus funciones

4 DURACIÓN DEL SERVICIO: Del 01 de julio al 31 de diciembre del 2009

5 ETAPAS DEL PROCEDIMIENTO:

- Preparatoria : Del 10 al 12 de junio del 2009
- Convocatoria : Del 16 al 22 de junio del 2009
- Selección : Del 25 al 29 de junio del 2009
- Suscripción y registro del contrato: plazo no mayor de cinco días hábiles, contados a partir del día siguiente de la publicación de los resultados.

6 PRESENTACIÓN DEL CURRÍCULUM VITAE:

Lugar: Administración del CISMID

Fecha: Del 16 al 22 de junio del 2009, en horario de oficina.

