



ANEXO N° 3

CONVOCATORIA PÚBLICA CAS N° 003-2009-CONCYTEC**TÉRMINOS DE REFERENCIA****SERVICIO N° 014: PROFESIONAL EN INDICADORES DE CIENCIA,
TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA**Antecedentes

El Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – CONCYTEC, es un organismo público, tiene personería jurídica de derecho público interno y autonomía científica, administrativa, económica y financiera. Es el órgano rector del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – SINACYT que tiene por finalidad coordinar, articular, supervisar y evaluar las acciones del Estado en el ámbito de la ciencia, tecnología e innovación tecnológica a nivel nacional.

El Plan Nacional Estratégico de Ciencia, Tecnología e Innovación para la Competitividad y el Desarrollo Humano – PNCTI del 2006 – 2021, aprobado por D.S. N° 001-2006-ED, es el instrumento principal de la política nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación – CTel del Perú para el largo plazo. Para su implementación, es necesario definir objetivos, estrategias y líneas de acción en materia de cooperación internacional.

Objetivo

Disponer de Indicadores actualizados de Ciencia, Tecnología e innovación – CTel, para lo cual se requiere de los servicios de un Profesional en Indicadores para la Dirección de Política y Planes de CTel.

Actividades a realizar

- ◆ Revisar y proponer metodologías referidas a la elaboración de indicadores de CTel
- ◆ Actualizar los indicadores de CTel de los sectores: universidades, instituciones públicas y empresas.
- ◆ Coordinar con las entidades competentes la recopilación, sistematización, control de calidad y difusión de información sobre CTel.
- ◆ Analizar e interpretar cuadros estadísticos e información referida al tema de CTel.
- ◆ Elaborar boletines y similares sobre el avance de la CTel.
- ◆ Supervisar el levantamiento de la data para la construcción de indicadores de CTel.
- ◆ Otras que el responsable de la Dirección de Políticas y Planes le asigne.

Requerimientos Técnicos Mínimos - Perfil

El postulante deberá cumplir con cada uno de los siguientes requisitos:

- Título profesional universitario en economía, ingeniería estadística u otros afines.
- Capacitación especializada en análisis estadístico e informático y/o construcción y análisis de indicadores de desempeño.
- Experiencia profesional mayor de dos (02) años en puestos relacionados con el análisis estadístico e informático; gestión de base de datos, diseño y evaluación de encuestas y/o construcción y análisis de indicadores utilizando técnicas estadísticas y econométricas
- Dominio de software estadístico SPSS a nivel avanzado y otros afines.
- Conocimiento del idioma inglés a nivel básico.





Los requisitos a), b) c) y d) deberán ser sustentados obligatoriamente con la copia simple de los documentos pertinentes. Podrá realizarse la entrevista en inglés para evaluar el dominio del idioma a nivel básico como mínimo.

Honorarios, Informes y Fuente de Financiamiento

Los honorarios establecidos ascienden a S/. 4 000 (Cuatro mil y 00/100) nuevos -soles mensuales, los cuales incluyen los impuestos y afiliaciones de Ley, así como toda deducción aplicable al contratado bajo esta modalidad. El CONCYTEC asumirá el gasto por la afiliación regular al régimen contributivo de la seguridad social en salud.

El contratado emitirá un Informe Mensual de Actividades, con visto bueno del jefe inmediato, previo a cada pago.

La Fuente de Financiamiento del presente contrato es: 00 Recursos Ordinarios, del presupuesto del CONCYTEC para el año 2009.





CARTILLA DE EVALUACION

SERVICIO Nº 014: PROFESIONAL EN INDICADORES DE CIENCIA, TECNOLOGIA
E INNOVACION TECNOLOGICA

Criterios de Evaluación

1.- Requisitos Académicos: 15 puntos como máximo

RUBROS	Puntaje Máximo
Título Profesional y grado de Magíster o grado superior	15
Título Profesional y estudios de Maestría	13
Título Profesional Universitario	10

2.- Experiencia Laboral y Profesional: 30 puntos como máximo

RUBROS	Puntaje Máximo
a) Experiencia profesional mayor de dos (02) años en puestos relacionados con el análisis estadístico e informático; gestión de base de datos, diseño y evaluación de encuestas y/o construcción y análisis de indicadores utilizando técnicas estadísticas y econométricas	30
De 2 a 6 años = 25 puntos De 7 a 12 años = 27 puntos 13 o más años = 30 puntos	

3.- Otros estudios, programas de entrenamiento o actualización: 15 puntos como máximo

RUBROS	Puntaje máximo
a) Capacitación especializada en análisis estadístico e informático y/o construcción y análisis de indicadores de desempeño. (2 puntos por cada certificado o documento sustentatorio hasta un máximo de 3 certificados o documentos)	6
b) Conocimiento del idioma inglés a nivel Básico (Avanzado = 2 puntos, Básico o Intermedio = 1 punto)	2
c) Dominio de software estadístico SPSS a nivel avanzado y otros afines. (Avanzado = 7 puntos, Básico o Intermedio = 2 puntos)	7

