

Base Beca

Ofrecimiento N°: 11187

Curso:
BANDA ANCHA Y CIUDADES DIGITALES

Descripción:

Comprender la manera de formular un proyecto que permita a una ciudad convertirse en una "ciudad digital" ya sea ésta, grande pequeña o mediana, sea un municipio o una población. El documento del proyecto que se prepare durante el curso deberá cumplir con los requisitos mínimos internacionales para su posible financiación, plantearle a la ciudad su transformación y articulación en la cultura digital, el uso de las Comunicaciones y las TIC disponibles actualmente así como las posibilidades que ofrezca la banda ancha y las facilidades móviles que existan, buscando siempre mejorar las condiciones de vida de sus ciudadanos.

Objetivos Específicos

? Analizar el concepto de Ciudad Digital y las diferentes posibilidades que las ciudades digitales tienen para ofrecer sus servicios a los ciudadanos.

-Información, intercambio de aplicaciones como el comercio electrónico, tele-administración, tele-trabajo, tele-formación, tele-medicina, gestión de los servicios públicos en línea, y otras así como también, todas las facilidades que ofrecen las redes de banda ancha para ejecutar todas las aplicaciones-.

? Comprender la posición de una ciudad digital o un municipio digital en el medio ambiente, cuando la información se gestiona utilizando Tecnologías de la Información y la Comunicación, y así poder justificar un proyecto exponiendo las razones de la digitalización de los servicios públicos, las prebendas de los gobiernos, para los ciudadanos, las empresas y los sectores productivos y comprender las ventajas que ofrecen las redes de banda ancha y sistemas móviles en relación con éstas aplicaciones.

? Analizar los factores necesarios para establecer una ciudad digital o municipio digital, así como los requisitos tecnológicos -actuales y futuros- las decisiones políticas, los actores participantes en el proceso, las consecuencias para la comunidad, los posibles servicios digitales para ofrecer de acuerdo con la situación real y las instalaciones de la ciudad, y otros factores que deben considerarse al planificar el proyecto de Ciudad digital.

? Comprender el formato básico de un documento de proyecto ?se usará el formato UIT ó CITELE como ejemplo- de tal manera que pueda ser presentado a la comunidad internacional, a las organizaciones nacionales, o a las organizaciones financieras de cooperación técnica. Definir el propósito del proyecto justificación, objetivos específicos, indicadores y factores claves de éxito, tareas necesarias para cada objetivo específico, presupuesto requerido, plan de trabajo, seguimiento y sistemas de evaluación.

? Analizar individualmente ó en equipo, al menos tres casos de ciudades digitales existentes (uno grande, uno mediano y uno pequeño) con el fin de conocer el proceso y los resultados obtenidos cuando estas ciudades emprendieron su transformación hacia ciudades digitales. Con base en estos factores, el participante o el equipo, elegirá una ciudad real para analizar y preparar un documento de proyecto para transformarla en una ciudad digital, o para mejorar el proceso ya iniciado por la ciudad e incluir los servicios hasta ahora no desarrollados

Disciplinas: INFORMACION. DOCUMENTACION.
INDUSTRIA

Fuente: O.E.A.

País: Uruguay

Ciudad: A distancia

Duración desde: 03/12/12 Duración hasta: 26/01/13 Fecha límite solicitud: 16/11/12

Idioma: Español

Beneficios:

La OEA/CITEL cubrirá el costo total de la matrícula de US\$200.00 para los candidatos seleccionados.

NOTA IMPORTANTE: ESTAS BECAS ESTAN SUJETAS A LA DISPONIBILIDAD DE LOS FONDOS CORRESPONDIENTES DEL PRESUPUESTO REGULAR PARA EL AÑO 2012.

Certificación: La CITEL/OEA y el Centro de Excelencia para la Región Américas de la UIT entregarán a los participantes un certificado (disponible en forma electrónica) correspondiente a la finalización y aprobación del curso.

Requisitos:

Perfil del participante:

? Profesionales de los municipios, ministerios, entidades de telecomunicaciones, organizaciones no gubernamentales, academia, estudiantes de último año de carrera profesional entre otros que estén interesadas en el desarrollo de proyectos con TIC y a través del uso de la Banda Ancha, que estén orientados al cierre de la brecha digital y a la inclusión ciudadana en la Sociedad de la Información. No se requiere certificado de salud.

Observaciones:

1. Seleccione el curso: <http://www.oas.org/es/becas/desprofesional.asp>
2. Después de haber leído la información del curso completamente, haga click en "Continuar/Continue" al final de la página.
3. Completar formulario de solicitud.
4. Después de completar formulario de solicitud, haga click en "Enviar/ Send?" al final de la página 5.
5. Una copia del formulario de solicitud será enviada automáticamente a su cuenta de correo electrónico.
6. Imprimir y firmar el formulario de solicitud enviado a su correo electrónico.
7. Presente el formulario firmado y los documentos requeridos en la convocatoria junto con los Formularios y Documentos para Becas de Desarrollo Profesional a la Oficina Nacional de Enlace (ONE) de su país.

A su vez solicitar a beca@auci.gub.uy los formularios de AUCI.

Cualquier duda sobre la presentación de solicitudes para este curso debe ser dirigida a: PDSP@oas.org

CNC