

SISTEMA NACIONAL DE CAPACITACION DISEÑO DE LA ACTIVIDAD

Nombre

LA FUNCIÓN DE LIDERAZGO DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN (TI) EN GOBIERNO

Código INAP IN38330/22 **Estado** Activo

Programa + Conferencias INAP **Área** Sistemas, procesos y tecnologías

Fundamentación

Sub tema: Innovación Pública

Propósito: Actualización o sensibilización

El Programa INAP Futuro fue creado por la Resolución de la Secretaría de Gestión y Empleo Público 172/2021. Consiste en una propuesta del Instituto Nacional de la Administración Pública (INAP) cuya finalidad es conformar un espacio de reflexión, planificación, experimentación e implementación sistemática basado en el análisis de los escenarios posibles del futuro y de las transformaciones sociales y organizacionales del presente. En la mencionada resolución, se afirma que «las dimensiones del aprendizaje y el trabajo adquieren un valor estratégico dentro de un modelo de desarrollo integral e inclusivo, siendo la educación, la formación y la capacitación fundamentos claves para el logro de la deseada igualdad de resultados; y el Estado tiene el mandato constitucional y el compromiso ético de apoyar con políticas integrales a las trabajadoras y los trabajadores para el fortalecimiento de sus capacidades».

El Ciclo de Conferencias INAP Futuro se propone ofrecer instancias de actualización y sensibilización en línea con los objetivos del Programa, expresados en el documento “Herramientas para el Estado del Siglo XXI” (INAP Futuro, 2022. Unidad de Reorientación Estratégica de la Capacitación):

- Promover un acercamiento de las trabajadoras y los trabajadores estatales a las diferentes dimensiones que hacen a la transformación digital del Estado.
- Ofrecer espacios de análisis, reflexión y debate sobre las implicancias de la digitalización creciente de la gestión pública, tanto desde la situación presente como a través de una mirada prospectiva.
- Identificar y describir los vectores que hacen a la eficacia organizacional y a la consolidación de un Estado al servicio de la ciudadanía.
- Compartir aportes para la orientación a la ética de las acciones estatales conforme a valores públicos.
- Generar espacios para el fortalecimiento de saberes y capacidades para la toma de decisiones estratégicas, el análisis de la información y el uso de herramientas digitales en contextos laborales complejos, tecnologizados y dinámicos.

Esta conferencia busca explicar la necesidad de jerarquizar la función de liderazgo de TI en gobierno, y explicar las experiencias de primera mano de la ex-Vice Ministra de Tecnologías de Información y Comunicaciones del Gobierno de Colombia, que tuvo la visión, implementó la función de Government Chief Information Officer en el Gobierno Colombiano, y desempeñó el primer rol de CIO de Gobierno en su país.

A partir de lo mencionado y en línea con la Propuesta Formativa del INAP, en la presente actividad prevalecen los siguientes tipos de saberes: Saber (saberes objetivados sobre la realidad organizados en sistemas de conceptos y teorías) y saber reflexionar (saberes relacionados a la capacidad de volver el pensamiento sobre objetos, situaciones, hechos, creencias, etc)

Contribución esperada

Con el diseño y desarrollo del Ciclo de Conferencias del Programa INAP Futuro se espera que las y los participantes intervengan en espacios de análisis, reflexión, pensamiento crítico y discusión de las problemáticas y capacidades estratégicas en los procesos de transformación el Estado.

Estas instancias privilegian el saber y el saber reflexionar en el acercamiento de las y los trabajadores estatales a las diferentes dimensiones de la transformación digital del Estado.

En cuanto a las organizaciones públicas, se espera que se generen espacios de circulación de saberes especializados en cuanto a la transformación del Estado y sus escenarios institucionales.

Perfil del participante

Personal de la administración pública nacional, provincial y municipal.

Objetivos

1. Conocer la necesidad de establecer la función de liderazgo de tecnología en el sector público
2. Conocer de primera mano la experiencia de la implementación de dicha función en el Estado Colombiano.
3. Resumir lecciones aprendidas sobre dicha experiencia, sintetizando desafíos, enfoques y buenas prácticas.

Contenido

Los temas a abordar refieren a:

- o Liderazgo de Tecnologías de Información (TI)
- o Gobernanza de TI
- o Buenas prácticas relacionadas con la función de TI
- o Desafíos y beneficios de implementar la función de liderazgo de TI en gobierno

Estrategias metodológicas y recursos didácticos

Exposición oral a cargo de las disertantes. A partir de ello, las personas participantes deberán analizar las tareas que está realizando actualmente la función de TI en su institución y, en base a eso, reflexionar sobre la siguiente pregunta: ¿La función de TI de mi organización contribuye estratégicamente para alcanzar los objetivos misionales y a la generación de valor público?

Para finalizar, compartirán sus reflexiones en torno a ¿cómo se podría hacer para empoderar a la función de TI en su organización?

Recursos didácticos: Se utilizará un archivo PPT para la presentación del contenido

Descripción de la modalidad

Webinar

Bibliografía

o Ignacio Marcovecchio, Tesis de Magister “Coordinación y liderazgo de tecnología para gobierno electrónico – Un modelo para GCIO”, Universidad Nacional del Sur, 2015. Disponible en

<https://repositoriodigital.uns.edu.ar/handle/123456789/2492>, última visita: 15-09-2022.

o Jean-Pierre Auffret, Elsa Estevez, Ignacio Marcovecchio and Tomasz Janowski, “Developing a GCIO System: Enabling Good Government through e-Leadership”, In proceedings of the 11th Annual Conference on Digital Government Research (DG.O 2010), Puebla, Mexico, 17 - 20 Mayo, 2010, ACM Press.

o Ignacio Marcovecchio, “Coordinación y Liderazgo de Tecnología para Gobierno Electrónico – Un Modelo para GCIO”, presented and published in the proceedings of the XII Workshop of Researchers in Computer Science (WICC), Calafate, Argentina, 5-7 May 2010. Disponible en

http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/19572/Documento_completo.pdf?sequence=1, última visita 15-09-2022

Evaluación de los aprendizajes

La actividad no requiere evaluación de aprendizajes

Instrumentos para la evaluación

La actividad no requiere instrumentos para la evaluación.

Requisitos de Asistencia y aprobación

Asistencia a la totalidad de la conferencia

Duración (Hs.)

1

Detalle sobre la duración

1 encuentro virtual de 1 hora de duración

Lugar

Campus INAP

Canal YouTube del INAP de Argentina

Perfil Instructor

Elsa Estevez es Dra. en Ciencias de la Computación, Profesora a cargo de la Cátedra UNESCO en Sociedades del Conocimiento y Gobernanza Digital de la Universidad Nacional del Sur, Profesora Titular de la Universidad Nacional de La

Plata, Investigadora Principal del CONICET, y editora asociada de Government Information Quarterly, Elsevier

María Isabel Mejía Jaramillo es Ejecutiva Senior de la Dirección de Transformación Digital en CAF -banco de desarrollo de América Latina. Es una líder visionaria en la formulación e implementación de políticas públicas de TIC, con más de 35 años de experiencia en gerencia tanto de organizaciones públicas y privadas, como de programas y proyectos de alto impacto para la sociedad. Vice-Ministra de Tecnologías de Información en el Gobierno de Colombia del 2012 al 2016, así como Socia Fundadora y Responsable de Relaciones Institucionales y de Promoción de CityScanCO, una empresa dedicada a proveer soluciones de realidad aumentada.

Origen de la demanda

INAP-PEC

Prestadores Docentes

CUIT/CUIL	APELLIDO Y NOMBRE
27148533658	ESTEVEZ,ELSA CLARA