



Domina las instancias en BUK

¿Cómo gestionarlas de manera efectiva?

Objetivo

El participante aprenderás a conocer qué son las instancias, para qué sirven, cómo funcionan y todo aquello que tenga que con la gestión de las mismas: desde cómo extender plazos hasta cuándo es necesario restablecer el avance o abrir una nueva instancia.

Contenido

01. ¿Qué es una instancia?

- Contenido de una instancia
- Tipos de instancias

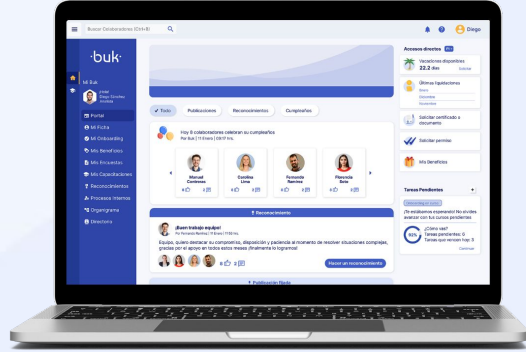
02. Gestión de instancias

- Inscripciones con Workflows
- Asignación de rutas con Workflows

03. Práctica en BUK

- Estructura de cursos

¿Qué es una instancia?





La definición: es un grupo de inscripción.



A través de ella, puedes:

- Establecer diferentes **fechas de inicio y término** de un mismo curso.
- Impartir el mismo curso a **diferentes grupos o equipos** y obtener reportería independiente.



Importante: Cada curso tiene e-learning, por defecto, una **instancia privada predeterminada**.



Asimismo, **solo se puede agregar un participante por instancia**, no puede estar simultáneamente en dos.



Las instancias públicas dejarán de existir.



Contenido de la instancia

Nombre	Viene predefinido, pero puedes editarlo (excepto en la predeterminada)
Tipo	Privada o SIRCE (si tienes esa integración activa).
Fecha de inicio	Fecha desde que los participantes podrán acceder al curso.
Fecha de término	Fecha límite para completar el curso. Opcional.
Plan de capacitación	Si se ha configurado, permite asociar un proceso de capacitación específico.

Tipos de instancias

• Privada

- Solo los administradores o usuarios con permisos **pueden inscribir a los colaboradores.**
- Esto te permite **controlar quién accede al contenido** y gestionar mejor las inscripciones y el seguimiento de los participantes.

SIRCE

- Una instancia de tipo SIRCE es **una versión específica de un curso e-learning creada para emitir constancias DC3** y reportes conforme a los requerimientos de la STPS.
- Esta instancia está **asociada a la integración “Constancias SIRCE”** y permite verificar que cada participante tenga completa su información para la emisión del certificado.

• Acceso Público

- Las **personas pueden inscribirse por su cuenta** directamente desde la plataforma.
- Aplica únicamente para cursos e-learning nuevos o desde existentes. **No aplica a cursos presenciales, webinar y meetings.**
- Solo los **cursos publicados** pueden habilitar acceso público.

- Para todos los cursos: propios y de catálogo.

Acceso y Visibilidad del curso



Acceso público: cualquier colaborador puede acceder [?](#)

El curso será visible en el portal de colaboradores una vez creado y publicado el material del curso.

- Para todos los cursos de catálogo.



Acceso público: cualquier colaborador con licencia puede acceder



Al activar esta opción, los colaboradores con licencia activa podrán buscar cursos de Bukplay. Si la desactivas, solo quienes inscribas manualmente en una instancia privada podrán acceder, o podrás habilitar el acceso por curso.

Gestión de instancias



Gestión de instancias dentro de un curso

- **En la vista de listado de instancias puedes:**

- Filtrar por nombre, código, tipo, vigencia y fechas,
- Editar o eliminar
- Archivar aquellas que ya no están vigentes.
- Enviar mensajes masivos a los inscritos.
- Registrar costos asociados a cada instancia.

Además, puedes descargar la vista actual haciendo clic en el ícono de descarga en la parte superior derecha.

Instancia	Código	Curso	Tipo de Instancia	Vigencia	Fecha de Inicio	Fecha de Término	Acciones		
Instancia predeterminada	COD-1731082	Ergonomía en el trabajo: cómo mejorar tu salud y productividad	Privada	Vigente	28/08/2025 12:46	Ilimitada			
Instancia publica	COD-1731083	Ergonomía en el trabajo: cómo mejorar tu salud y productividad	Pública	Vigente	28/08/2025 12:46	Ilimitada			



¿Nos ayudas con tu **opinión**?

Tu feedback nos permite seguir creciendo.

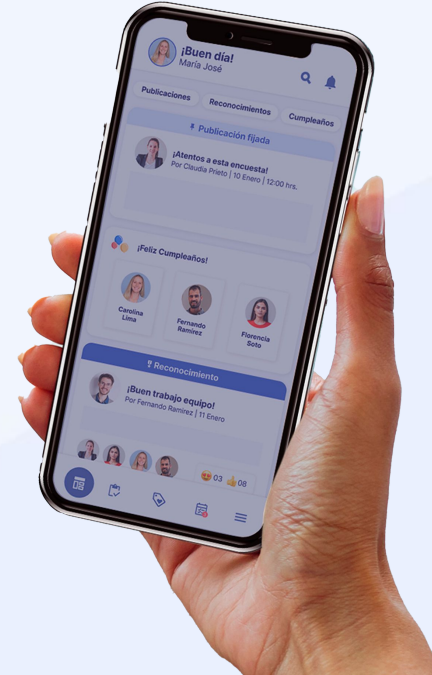
buk



¡Déjanos una reseña
en **1 minuto!**



Práctica en BUK





Encuesta de satisfacción

Buk



Crea un lugar de trabajo **más feliz ;)**

buk Gestión de
Personas