



## **DENOMINACIÓN**

¿Cómo hacer que el teletrabajo funcione?

## **DESCRIPCIÓN DE LA FORMACIÓN**

La pandemia por COVID-19 ha dejado en muchas empresas un legado inesperado: una nueva capacidad para teletrabajar que poco antes era impensable en España. Aunque desde entonces el número de personas que trabaja desde su hogar ha ido descendiendo, muchas organizaciones se están planteando mantener un cierto nivel de teletrabajo, por una variedad de motivos. Esta normalización del teletrabajo genera sus propios retos para la dirección de personas, la prevención de riesgos laborales y cualquier persona en una posición de liderazgo. Este Webinar dará claves a todos estos colectivos para facilitar que el teletrabajo "funcione" en sus organizaciones.

## **OBJETIVOS**

- Describir las ventajas y desventajas del teletrabajo.
- Reconocer la mentalidad de su organización frente al teletrabajo.
- Identificar las decisiones operativas que se deben tomar al implementar un programa de teletrabajo.
- Evaluar sus competencias para liderar equipos que teletrabajan.
- Definir acciones para potenciar el bienestar de las personas que teletrabajan.

## **CONTENIDOS**

1. El teletrabajo ¿vino para quedarse?
2. Hacia el trabajo híbrido.
3. Decisiones operativas en un programa de teletrabajo.
4. Liderazgo para el teletrabajo.
  - a. Autonomía.
  - b. Confianza.
  - c. Apoyo social.
  - d. Competencias digitales.
5. Cuidando el bienestar en el teletrabajo.

## **METODOLOGÍA**

Se intercalará la presentación de ideas y conceptos, con la participación activa de las personas asistentes, a través del chat de la sala de videoconferencia o a través de herramientas específicas que indicarán durante la sesión. Se espera, por lo tanto, la implicación de los y las participantes.

## **DURACIÓN**

90min.

## **FECHA DE CELEBRACIÓN**


17 de noviembre 2022.

## **HORARIO**

10:00h-11:30h.

## **MODALIDAD**

Webinar síncrono (En línea).

	<b>Sociedad Gallega de Prevención de Riesgos Laborales</b> Ramón y Cajal, 2 1º 27001 Lugo 982 251 657 sgprl@sgprl.org
---	--

## **PLATAFORMA**

Canal de la SGPRL en ZOOM.

## **PERSONAS DESTINATARIAS**

Profesionales de la prevención de riesgos laborales y de la dirección de personas, así como cualquier persona que coordine equipos que teletrabajan.

## **NÚMERO MÍNIMO/MÁXIMO ASISTENTES**

Hasta completar el aforo permitido en la sala virtual.

## **INSCRIPCIÓN**

Gratuita, previa solicitud por correo electrónico.

El Webinar tendrá un mínimo de personas asistentes, teniendo preferencia las asociadas y asociados de la SGPRL, pudiendo ser suspendido por la SGPRL en caso de no obtener un número de inscripciones suficiente.

Último día de inscripción: 10 de noviembre de 2022.

## **RELATORA**

Eva Rimbau Gilabert.

## **FILIACIÓN**

Universitat Oberta de Catalunya.

## **BREVE RESEÑA CURRICULAR**

Profesora agregada en el área de Dirección de Personas en la Universitat Oberta de Catalunya, donde además de impartir docencia coordina el proyecto para el diseño del nuevo modelo de trabajo de la Universidad. Sus áreas de especialización son el trabajo flexible y el teletrabajo, las transformaciones en la función de dirección de personas ante la digitalización, y la gestión basada en las evidencias. Acreditada por la Agencia Catalana de Calidad Universitaria (AQU). Investigadora del Digital Business Research Group "DigiBiz", donde lidera la línea de trabajo sobre capital humano. Ha participado en numerosos proyectos de investigación relacionados con la digitalización del trabajo, y es autora de publicaciones científicas y divulgativas sobre la materia. Su interés por canalizar el conocimiento desde el entorno académico a la práctica directiva, la ha llevado a asesorar a organizaciones públicas y privadas, a intervenir en medios de comunicación españoles, y a actuar como formadora y conferenciante en foros directivos de ámbito internacional. Es miembro del Consejo Científico de Future for Work Institute.

## **COORDINACIÓN**

Carlos Montes Piñeiro, vocal de la SGPRL responsable del área de Psicología Aplicada.