



Novedades del Proyecto de evaluación de tareas y certificación en la Industria de la Construcción



En todo este proceso, las organizaciones que integran la Comisión Bipartita para la evaluación de Tareas (CBET) han prestado un apoyo invaluable, realizando contactos y poniendo a disposición empresas y trabajadores expertos para poder recoger información de calidad con la agilidad requerida. A todos ellos, muchas gracias...

TRABAJO DE CAMPO

✓ Ya se han realizado aproximadamente 400 encuestas a trabajadores en diferentes empresas de Montevideo, Canelones, Maldonado, Lavalleja, Rivera y Salto.

✓ Además de los procesos de albañilería y hormigón armado (hierro, carpintería), obra seca, instalaciones eléctricas, aire acondicionado, impermeabilización, instalaciones de agua, gas y sanitaria, vidrio, pintura, ascensores se han relevado puestos de trabajo en:

🔧 **obras de arquitectura:** demolición y excavaciones, calefacción, restauración edilicia;

🔧 **obras de Ingeniería:** fundación con pilotes, fibra óptica y distribución telefónica, montaje electromecánico, montaje metalmecánico, distribución eléctrica, viales;



🔧 **actividades transversales:** operación de máquinas y equipos, administración y servicios técnicos, transporte de personas e insumos.

✓ Restan relevar puestos en las áreas de saneamiento y distribución de agua, montaje de estructuras prefabricadas, talleres de herrería, trabajos con tensión, vías férreas y energías alternativas.

DESCRIPCIÓN Y VALORACIÓN DE PUESTOS TIPO

Se ha avanzado en la descripción de los puestos tipo a partir de la información relevada tanto en el trabajo de campo como en talleres con referentes derivados por las empresas y por el SUNCA. Hasta el momento se cuenta con aproximadamente 115 puestos descritos.

Se está trabajando en las valoraciones de puestos de las áreas de Albañilería, Hierro, Carpintería, Impermeabilización, Instalaciones eléctricas Pintura, Obra seca y otras que serán presentadas en los próximos días a la Comisión bipartita para su análisis.

Hasta la fecha la CBET ha aprobado en forma preliminar las descripciones de todos los pue-

tos correspondientes a: Albañilería, Hierro, Carpintería de obra, Impermeabilización, Pintura, Instalaciones eléctricas y preparación y colocación de vidrios.



PROPUESTA DE CERTIFICACIÓN OCUPACIONAL PARA LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN

La certificación ocupacional es un desafío para el sector. El equipo del Proyecto, conjuntamente con la CBET, ha venido trabajando en la elaboración de una propuesta de certificación ocupacional que tome en cuenta la larga tradición de negociación colectiva que existe en esta industria, entendida como una fortaleza para la concreción de mecanismos sectoriales de certificación y reconocimiento de saberes. La propuesta se centra en la formu-

lación de un proceso de certificación en que los trabajadores tengan acceso a una capacitación inmediata, pertinente y flexible, y en la descripción de las etapas principales que lo integran.

Hasta la fecha la CBET ha aprobado el proceso de certificación presentado y en las próximas reuniones analizará y tomará decisiones sobre el conjunto de la propuesta técnica.

