



Solador/a

El solador o la soladora se dedica a organizar y realizar trabajos de revestimientos de suelos con piezas rígidas, en condiciones de calidad y seguridad establecidas; realizando los trabajos auxiliares de obra necesarios, y la selección y elaboración del material de agarre y relleno de juntas en función de los diferentes soportes y piezas a colocar.



Dominio profesional: Edificación y obra civil

Titulación orientativa: Técnico en Acabados de Construcción

Intereses	Aptitudes	Cualidades
<ul style="list-style-type: none"> • Aprender nuevas técnicas • El trabajo manual • Fabricar o construir objetos • Reparar • Los puzzles 	<ul style="list-style-type: none"> • Habilidad manual y técnica • Capacidad de organización • Creatividad y visión espacial • Capacidad de comunicación • Resistencia física • Dinamismo 	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinación y colaboración. • Responsabilidad. • Profesionalidad • Especialización • Pulcritud • Calidad

Descripción

La soladora o el solador es la trabajadora o el trabajador de la construcción que prepara los soportes para realizar los tratamientos superficiales de suelos para posteriormente revestirlos con piezas rígidas, ya sean baldosas cerámicas o piedra natural o artificial. Generalmente trabaja con un peón especializado que le prepara los materiales.

El trabajo del solador se realiza en la fase de los acabados de obra, durante la que trabajan diversos oficios, que son coordinados por el capataz o el encargado de obra, según su magnitud. Es un trabajo de interior en edificación y de exterior en obras de urbanización de calles, plazas, parques... Requiere mucha coordinación y destreza manual que, casi siempre se consigue con la práctica.

Condiciones

Este trabajo requiere unas condiciones físicas óptimas, pues en él se dan posturas forzadas junto con el manejo de cargas. Además está condicionado por la movilidad del sector. El solador tiene la oportunidad de relacionarse con los diferentes equipos de oficios que trabajan en los acabados de las obras. Es un trabajo muy gratificante porque el trabajador siente que forma parte de esa obra, habiendo pasado muchos años después de acabarla. Si el trabajo se realiza en obras públicas, esta sensación todavía es mucho mayor.

El sueldo mensual de un solador dependerá del trabajo realizado, pues, generalmente se paga a destajo. Es uno de los trabajos mejor pagados de la construcción si se organizan bien los tajos de obra.



Tareas

- Realizar los trabajos auxiliares del solado, como replanteos de reglas y nivelaciones.
- Manipular y transportar cargas para abastecer y ordenar los tajos diarios.
- Preparar piezas y tratar las superficies.
- Sanear y regularizar los soportes, considerando también las capas intermedias (impermeabilización, antiimpacto, desolidarización, calefacción radiante...)
- Elaborar materiales de agarre y rejuntado.
- Realizar los solados utilizando los métodos más adecuados, según las especificaciones del proyecto.
- Realizar las juntas de movimiento necesarias.
- Colocar rodapiés.
- Realizar las comprobaciones necesarias para que el trabajo realizado tenga las calidades que exige la normativa vigente.
- Realizar los trabajos cumpliendo siempre las normas de seguridad.
- Cumplir con los objetivos de la producción.
- Resolver problemas y tomar decisiones siguiendo las normas y procedimientos establecidos.

Entornos de trabajo

El soldador desarrolla su actividad en el área de producción de las empresas de construcción, como trabajador autónomo o asalariado, en pequeñas, medianas y grandes empresas, en obra nueva, reformas o rehabilitación, tanto de obras privadas como públicas.

Máquinas, herramientas e instrumentos

- Medios auxiliares y Equipos de protección individual y colectiva.
- Útiles: flexómetro, cinta métrica, distanciómetros electrónicos, lápices, azulete, escuadras, lienzas, planos y niveles...
- Herramientas de obra: Herramientas de corte, herramientas de preparación del material, herramientas de limpieza.
- Maquinaria de transporte de cargas, de corte, de elaboración de morteros y de acabado.

Perspectivas

La especialización y cualificación es el medio más eficaz para obtener los trabajos que se encuentren en el mercado. Además hay que tener en cuenta que la evolución del mercado de la construcción se caracteriza por su estructura cíclica.

Otros datos de interés

- Existen diferentes asociaciones profesionales y fundaciones:
 - PROALSO, Asociación Profesional de Alicatadores y Soldadores.
 - Fundación Laboral de la Construcción