

CONVOCATORIA LABORAL FEDERACIÓN PINARDI

Puesto de trabajo:	Educador/a apoyo Secundaria + Taller Robótica.
Lugar y proyecto:	Centro de trabajo dentro de la Federación PINARDI: FUENLABRADA Proyecto: PISA (Unidad de Prevención e intervención social con Adolescentes)
Descripción de las funciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Planificación y ejecución de las actividades del proyecto, educativas y de ocio. • Seguimiento y acompañamiento de las personas destinatarias a través de la elaboración de objetivos dentro del plan de trabajo, control de la asistencia, elaboración de recursos y materiales para el refuerzo educativo y el ocio, así como la evaluación continua de las mismas. • Elaboración y seguimiento del plan educativo individual y la documentación individual necesaria: objetivos, informes y registros. • Seguimiento del/la menor con sus tutores legales: implicar a la familia en el proceso educativo. • Educador de taller con competencias y destrezas para: <ul style="list-style-type: none"> ○ Impartir el taller conforme a la programación anual y la coordinación del programa. ○ Elaboración de programaciones y evaluaciones del taller a impartir. ○ Elaboración y seguimiento de la intervención educativa individualizada de cada participante del taller. ○ Intervención y tutorías grupales. • Participar en las reuniones de equipo y de seguimiento educativo trimestrales, formaciones y encuentros que se propongan desde los diferentes puestos de trabajo, organizadas desde Pinardi o entidades con las que nos coordinamos. • Reporte continuado a la coordinación del programa, así como a la dirección de la entidad.
Requisitos:	<p>Titulación académica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diplomatura o grado vinculados al ámbito de la educación o a la atención socioeducativa: Magisterio, Pedagogía, Psicopedagogía, Educación Social y/o Psicología rama educativa. <p>Nociones Básicas para impartir el taller:</p> <p>Taller de Robótica.</p> <p>Experiencia valorable:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un año de experiencia en intervención social. <p>Requisitos internos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adquirir el compromiso de adhesión al <i>Código de Conducta</i> que recoge el <i>Sistema de Protección a Niños, Niñas, Adolescentes y Personas en Situación de Vulnerabilidad</i> implementado en la Federación Pinardi. • Disponer del <i>Certificado de estar exento de Delitos de Naturaleza Sexual</i>. Mostrar disposición para la renovación de dicho certificado de forma anual o según proceda.

	<ul style="list-style-type: none"> • Adquirir el compromiso de cumplimiento del Protocolo de Prevención del Acoso Sexual y Acoso por Razón de Sexo y conocimiento del Plan de Igualdad.
Se valorará:	<ul style="list-style-type: none"> • Madurez humana: Equilibrio afectivo, sensibilidad por los valores sociales, motivación vocacional positiva para este tipo de tareas. Capacidad de trabajo en equipo, de aprendizaje, de planificación y organización, rigurosidad, comunicación, dinamismo. • Identidad: coherencia con la misión, visión y valores de la Federación Pinardi. • Experiencia de trabajo o voluntariado en ambientes salesianos. • Experiencia en actividades educativas de Ocio y Tiempo Libre y Voluntariado con menores en situación vulnerable. • Disponibilidad para participar en tareas de sensibilización y de formación inicial y continua dentro de la entidad. • Certificado de discapacidad.
Condiciones laborales:	<p>Marco laboral: Según <i>Convenio colectivo Estatal de Acción e Intervención Social</i>.</p> <p>Fecha incorporación prevista: segunda quincena de septiembre.</p> <p>Duración: de septiembre 2023 a julio 2024, prorrogable.</p> <p>Jornada: 17 horas.</p>
Presentación de CV:	<p>Fecha límite para presentar currículum: 18/09/2023</p> <p>Se hará una preselección para pasar a entrevista personal. Se confirmará fecha y lugar para las entrevistas personales.</p> <p>Enviar currículum, poniendo en el asunto: “Educador/a Taller Robótica PISA”.</p> <p style="text-align: center;">recursoshumanos@pinardi.com</p> <p><u>Solo se tendrán en cuenta aquellos CV que cumplan todos los requisitos exigidos</u></p>