



INFORME DE GESTIÓN

PROGRAMA: Mujeres Jefas de Hogar

NOMBRE: Eliana Quiroz Saavedra

CARGO: Coordinadora Programa Mujeres Jefas de Hogar

ACTIVIDAD	MEDIO DE VERIFICACIÓN	FECHA
<ul style="list-style-type: none"> Atención de Público. Ingreso de información al sistema informático. Gestión capacitaciones Inscripción mujeres al programa FNDR SERNAMEG Ingreso a sistema informático asistencia talleres <ul style="list-style-type: none"> Coordinación comunas Maule Sur para actividades en conjunto Apoyo fichas FIBE 	Semana 1 Ficha Única Personal de postulantes. Realización de Talleres formación para el trabajo Actualización de sistema informático SGP Participación reunión Regional	JULIO 2024
<ul style="list-style-type: none"> Atención de Público. Ingreso de información al sistema informático. Reuniones intercomunales para actividades del programa <ul style="list-style-type: none"> Realización talleres formación ara el trabajo Coordinaciones curso alfabetización digital Postulación subsidio eléctrico usuarias del programa 	Semana 2 Realización de talleres de formación para el trabajo Asesorías y postulaciones proyectos Sercotec. Apoyo postulación proyectos Sercotec	JULIO 2024
<ul style="list-style-type: none"> Atención de Publico Ingreso de información al sistema informático. Aplicación fichas FIBE a usuarias del programa que se vieron afectadas <ul style="list-style-type: none"> Coordinaciones con OMIL para talleres PMJH 	Semana 3 Realización TFT(Talleres de formación para el trabajo) Trabajo en sistema informático Coordinaciones varias para actividades del PMJH	JULIO 2024
<ul style="list-style-type: none"> Rendiciones varias Realización talleres formación para el 	Realización TFT(Talleres de formación para el trabajo) Trabajo en sistema	JULIO 2024

<p>trabajo</p> <ul style="list-style-type: none">• Revisión postulaciones FNDR• Ingreso FIBE• Listado usuarias para alfabetización digital• Reunión mensual Sernameg	<p>informático</p> <p>Coordinaciones varias para actividades del PMJH</p>	
---	---	--



FIRMA DEL PROFESIONAL