



Nombre del Medio de Verificación: UNIDOS Y UNIDAS PARA SALVAR UNA VIDA	
Clave y nombre de la Dependencia:	1219 Administración del Patrimonio de la Beneficencia Publica en el Estado de Quintana Roo
Programa Presupuestario:	S008 – Beneficencia Publica
Resumen narrativo del nivel reportado:	Adquisición y entrega de medicamentos básicos de uso común que requiera el Beneficiario del programa Unidas y Unidos para salvar una vida, para fortalecer los servicios de salud.
Indicador:	Porcentaje de medicamentos entregados a los beneficiarios que lo requieren
Método de Cálculo:	(Número de medicamentos entregados / total de medicamentos solicitados) *100
Trimestre reportado:	4to Trimestre
Liga de Publicación del Medio de Verificación:	https://qroo.gob.mx/apabep/index.php/programa-presupuestario-2024/
Unidad Responsable del Indicador:	Dirección de Desarrollo Social
<p>Datos de las Variables reportadas: Numero de apoyos de medicamentos entregados/ total de medicamentos solicitados de la modalidad UNIDOS Y UNIDAS PARA SALVAR UNA VIDA</p> <p>Numerador: Numero de apoyos de medicamentos entregados +</p> <p>Denominador: Total de medicamentos solicitados</p> <p>Descripción de los resultados: En este trimestre se Cumplió la meta programada.</p> <p>Tipo de Evidencia: Padrón de Beneficiarios</p> <p><i>Desarrollar la Evidencia: ninguno</i></p> <p style="text-align: center;"> _____ Lic. Lidia Gricel Gómez Alcocer Directora de Desarrollo Social</p>	



UNIDAS Y UNIDOS PARA SALVAR UNA VIDA ESTATAL

APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE	APOYO SOLICITADO	CANTIDAD	FECHA DE ENTREGA DEL APOYO	PROGRAMA SOCIAL	H	M
OSORIO	PAT	ANGEL ADRIAN	MEDICAMENTOS	1	21/10/2024	UNIDAS Y UNIDOS PARA SALVAR UNA VIDA	H	
SULUB	PERCASTRE	LEYDI DEL SOCORRO	MEDICAMENTOS	1	25/11/2024	UNIDAS Y UNIDOS PARA SALVAR UNA VIDA		M
DONACION	CERESO		MEDICAMENTOS	32	10/12/2024	UNIDAS Y UNIDOS PARA SALVAR UNA VIDA	H	

ELABORO

[Signature]

C. GEORGINA ALONZO PENICHE
ANALISTA PROFESIONAL

REVISO

[Signature]

LIC LIDIA GRICEL GOMEZ ALCOCER
DIRECTORA DE DESARROLLO SOCIAL