



Estado de México/Sistema Municipal para el Desarrollo Integral de la Familia de Lerma							
Montos pagados por ayudas y subsidios							
Periodo (Trimestre de Julio a Septiembre del 2023)							
Concepto	Ayuda a	Subsidio	Sector (económico o social)	Beneficiario	CURP	RFC	Monto Pagado
4411- Cooperaciones y apoyos	X		Social	JOSE LUIS BRINGAS ENRIQUEZ	DATO PERSONAL CLASIFICADO		2,000.00
4411- Cooperaciones y apoyos	X		Social	CLETA ALBINO DE LA LUZ	DATO PERSONAL CLASIFICADO		1,996.00
4411- Cooperaciones y apoyos	X		Social	JORGE ORTEGA MIRANDA	DATO PERSONAL CLASIFICADO		1,996.00
4411- Cooperaciones y apoyos	X		Social	AZUCENA CRUZ PERFECTO	DATO PERSONAL CLASIFICADO		1,996.00
4411- Cooperaciones y apoyos	X		Social	CARLOS BANDALA DELGADILLO	DATO PERSONAL CLASIFICADO		1,996.00
4411- Cooperaciones y apoyos	X		Social	NICOLASA BECERRIL GARDUÑO	DATO PERSONAL CLASIFICADO		1,996.00
4411- Cooperaciones y apoyos	X		Social	EMILIO CAMACHO RODRIGUEZ	DATO PERSONAL CLASIFICADO		1,996.00
4411- Cooperaciones y apoyos	X		Social	VICTOR IGNACIO TORRES COLIN	DATO PERSONAL CLASIFICADO		1,996.00
4411- Cooperaciones y apoyos	X		Social	CLEMENTINA GARCIA DUARTE	DATO PERSONAL CLASIFICADO		1,996.00
4411- Cooperaciones y apoyos	X		Social	MARIA ARIAS ESPINOZA	DATO PERSONAL CLASIFICADO		1,996.00
4411- Cooperaciones y apoyos	X		Social	VICTORIA MARTINEZ RODRIGUEZ	DATO PERSONAL CLASIFICADO		1,996.00

NOTA: Con fundamento en el Artículo 24, fracción I de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de México y Municipios; Artículo 4, fracciones VII y VIII de la Ley de Protección de Datos Personales del Estado de México, la Clave Única de Registro de Población (CURP) es un DATO PERSONAL, respecto del cual, el Sistema Municipal DIF de Lerma está obligado a guardar su debida confidencialidad por ser Sujeto Obligado de ambas legislaciones, asimismo, con la finalidad de GARANTIZAR EL DERECHO HUMANO A LA PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES determinado por el Artículo 16 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos.