



PROYECTO DE DESARROLLO LOCAL RESILIENTE/BIRF-8948-SV

CONSTANCIA DE PUBLICACIÓN DE ESTADOS FINANCIEROS INSTITUCIONALES

Yo, MANUEL ANTONIO DE JESÚS TEJADA, en mi calidad de alcalde (sa) del Municipio de El Rosario departamento de Cuscatlán. **HAGO CONSTAR** que se han publicado los estados financieros Institucionales al 31 de diciembre de 2020 en la (cartelera Institucional) / en la página del portal de transparencia del Instituto de el Salvador, en cumplimiento a los artículos 125-A y 125-B del código Municipal.

Medio de publicación:	Portal de transparencia de El Rosario
Fecha de publicación:	29 de marzo de 2022
Responsable:	María Dilsia Membreño
Comprobante de publicación: (link fotografía de cartelera)	https://www.transparencia.gob.sv/institutions/alc-rosario-cuscatlan/documents/estados-financieros

Y para efectos que correspondan, se extiende la presente constancia en El Rosario, Cuscatlán a los 29 días del mes de marzo de dos mil veintidós.

Nombre del alcalde (sa): Manuel Antonio de Jesús Tejada

Firma y sello:



Fecha:

29 de marzo de 2022



PROYECTO DE DESARROLLO LOCAL RESILIENTE/BIRF-8948-SV
CONSTANCIA DE PUBLICACIÓN DE PRESTAMOS CONTRATADOS

Yo Manuel Antonio de Jesús Tejada, en mi calidad de alcalde (sa) del Municipio de El Rosario departamento de Cuscatlán. **HAGO CONSTAR** que se han publicado los prestamos contratados del periodo 2020 en la (cartelera Institucional) / en la página del portal de transparencia del Instituto de el Salvador, De acuerdo a lo siguiente.

Medio de publicación:	Portal de transparencia:
Fecha de publicación:	29 de marzo de 2022
Responsable:	María Dilsia Membreño
Comprobante de publicación: (link fotografía de cartelera)	https://www.transparencia.gob.sv/institutions/alc-rosario-cuscatlan/documents/estados-financieros

Y para efectos que correspondan, se extiende la presente constancia en El Rosario, Cuscatlán a los 29 días del mes de marzo de dos mil veintidós.

Nombre del alcalde (sa): Manuel Antonio de Jesús Tejada

Firma y sello:



Fecha:

29 de marzo de 2022