

MUNICIPIO DE AMACUECA JALISCO

Lista de Raya (forma tabular)

Periodo 7 al 8 Quincenal del 01/04/2019 al 30/04/2019
Reg. P.M. MEX. 000000047
RFC: MAJ-600101-4C7

Table with columns: Código, Empleado, Sueldo, Régimen de vacaciones, Horas extras, Destajos, Comisiones, Compensación, Premios eficiencia, Prima de vacaciones a tiempo, Aguinaldo, 'Dues' Percepciones, 'TOTAL' PERCEPCIONES, Ret. Inv. Y Vida, Ret. Cesantía, Ret. Enf. y Mut. deceso, Seguro de vida, Subs. al Empleo acreditado, Subs. al Empleo (ap), L.S.R. antes de Subs al Empleo, L.S.R. Art.42, L.S.R. ap, Ajuste al neto, L.S.R. Esquillo, 'Dues' Deducciones, 'TOTAL' DEDUCCIONES, 'NETO', Invalidez y Vida, Cesantía y Vida, Enf. y Mut. Patron, % Fondo Res. SAR, % Impuestos estate, Riesgo de trabajo (R), L.M.S.R. empresa, Infort. empresa, Cuantía (M.S.R. D), 'Dues' Obligaciones, 'TOTAL' OBLIGACIONES

Reg. P.M. MEX. 000000047

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 4 HACIENDA MUNICIPAL)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 4 ASEO PARQUES Y JARDINES)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 6 CEMENTERÍA RASTRO)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 6 OBRAS PUBLICAS)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 6 AGENCIAS)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 6 DELEGACIONES)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 6 FONDO DE FORTALECIMIENTO MUNICIPAL)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 6 PLANTILLA DE PERSONAL EVENTUAL)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 6 SERVICIOS PUBLICOS)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 12 PRESIDENCIA MUNICIPAL)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 13 PENIDENCION)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Departamento 15 PROTECCION CIVIL)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Total)

Table with 25 columns and 2 rows of employee data (Total)