

cadagua



Referencias de Contratos de Concesión

References of Build, Own, Operate & Transfer (BOOT) Contracts

REFERENCIAS DE CONTRATOS DE CONCESIÓN

REFERENCES OF BUILD, OWN, OPERATE & TRANSFER (BOOT) CONTRACTS

cadagua

CLIENTE Client	NOMBRE PLANTA Plant Name	TIPO DE PLANTA Type of Plant	CAUDAL (m ³ /día) Flow (m ³ /d)		TIPO DE TRATAMIENTO Type of Treatment	AÑOS CONCESIÓN O&M Years
OMAN POWER AND WATER PURCHASE COMPANY, OMAN	AL GHUBRAH	IDAM/SWDP	191.000		OSMOSIS INVERSA DE AGUA DE MAR Seawater Reverse Osmosis	20 AÑOS / 20 years
CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL GUADALQUIVIR (Regional Water Authority)	MELILLA	IDAM/SWDP	20.000		OSMOSIS INVERSA DE AGUA DE MAR Seawater Reverse Osmosis	12 AÑOS / 12 years
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE (MIMA) Ministry of Environment	ALICANTE II	IDAM / SWDP	Total 65.000	15.000	OSMOSIS INVERSA DE AGUA DE MAR Seawater Reverse Osmosis	15 AÑOS / 15 Years
	ALICANTE I			50.000		
AGUAS DE CEUTA EMPRESA MUNICIPAL, S.A. (ACEMSA)	CEUTA II	IDAM / SWDP	7.286 (Total 23.286)		OSMOSIS INVERSA DE AGUA DE MAR Seawater Reverse Osmosis	30 AÑOS / 30 Years
AYUNTAMIENTO DE MADRID Council of Madrid	BUTARQUE	SECADO TÉRMICO EN EDAR Thermal Drying in WWTP	10 Ton H2O/h. de evaporación 10 Ton H2O/h. evaporation		SECADO POR CONVECCIÓN INDIRECTA CON 5 MOTORES DE GAS NATURAL DE 3.530 KW/UD. Indirect convection drying with 5 natural gas 3,530 kW/ud. motor units.	25 AÑOS / 25 Years
AYUNTAMIENTO DE MADRID Council of Madrid	SUR	SECADO TÉRMICO EN EDAR Thermal Drying in WWTP	27 Ton. H2O/h.de evaporación 27 Ton. H2O/h. evaporation		SECADO POR CONVECCIÓN INDIRECTA, CON TURBINA DE GAS NATURAL DE 25 MW Indirect convection drying through a 25 MW natural gas turbine	25 AÑOS / 25 Years
AGRAGUA, S.A.	AGRAGUA II	SWDP	Total 15.000	5.000	OSMOSIS INVERSA DE AGUA DE MAR Seawater Reverse Osmosis	15 AÑOS / 15 Years
	AGRAGUA I			10.000		7 AÑOS / 7 Years
MUNICIPIOS GALDAR Y AGAETE Municipalities of Galdar & Agaete	GALDAR	SWDP	3.500		OSMOSIS INVERSA DE AGUA DE MAR Seawater Reverse Osmosis	8 AÑOS / 8 Years

LEYENDA / LEGEND:

IDAM: Instalación Desaladora de Agua de Mar
EDAR: Estación Depuradora de Aguas Residuales

SWDP: Seawater Desalination Plant
WWTP: Waste Water Treatment Plant