

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	01/01/2009	-		11.9	33.5	11.0	
EM-SCL	02/01/2009	-		11.9	33.5	11.5	
EM-SCL	03/01/2009	-		12.2	34.0	11.0	
EM-SCL	04/01/2009	-		12.2	33.0	10.0	
EM-SCL	05/01/2009	-		11.7	29.0	10.0	
EM-SCL	06/01/2009	-		11.7	28.0	10.0	
EM-SCL	07/01/2009	-		13.3	30.0	11.0	
EM-SCL	08/01/2009	-		13.3	30.0	10.0	
EM-SCL	09/01/2009	-		13.1	30.0	9.0	
EM-SCL	10/01/2009	-		13.1	32.0	8.0	
EM-SCL	11/01/2009	-		12.3	33.0	10.0	
EM-SCL	12/01/2009	-		12.3	33.0	9.5	
EM-SCL	13/01/2009	-		12.2	33.0	9.5	
EM-SCL	14/01/2009	-		12.2	32.0	9.0	
EM-SCL	15/01/2009	-		11.7	32.0	10.0	
EM-SCL	16/01/2009	-		11.7	29.0	10.0	
EM-SCL	17/01/2009	-		11.7	28.0	10.0	
EM-SCL	18/01/2009	-		11.7	25.0	13.0	
EM-SCL	19/01/2009	-		11.2	27.0	11.0	
EM-SCL	20/01/2009	-		11.2	28.0	11.0	
EM-SCL	21/01/2009	-		11.3	30.0	10.0	
EM-SCL	22/01/2009	-		11.3	30.5	10.5	
EM-SCL	23/01/2009	-		11.8	30.0	10.0	
EM-SCL	24/01/2009	-		11.8	29.0	8.0	
EM-SCL	25/01/2009	-		12.1	30.0	10.0	
EM-SCL	26/01/2009	-		12.1	32.0	10.0	
EM-SCL	27/01/2009	-		14.1	32.0	12.0	
EM-SCL	28/01/2009	-		14.1	33.0	11.0	
EM-SCL	29/01/2009	-		12.6	32.0	12.0	
EM-SCL	30/01/2009	-		12.6	33.0	11.0	
EM-SCL	31/01/2009	-		11.9	33.0	12.0	
EM-SCL	01/02/2009	-		13.1	33.0	12.0	
EM-SCL	02/02/2009	-		13.1	30.0	11.0	
EM-SCL	03/02/2009	-		12.0	31.0	10.0	
EM-SCL	04/02/2009	-		12.0	32.0	12.0	
EM-SCL	05/02/2009	-		12.8	32.5	11.0	
EM-SCL	06/02/2009	-		12.8	32.0	11.0	
EM-SCL	07/02/2009	-		12.9	31.0	10.0	
EM-SCL	08/02/2009	-		12.9	31.0	10.0	
EM-SCL	09/02/2009	-		10.6	28.5	10.0	
EM-SCL	10/02/2009	-		10.6	29.0	13.0	
EM-SCL	11/02/2009	-		11.4	33.0	12.0	
EM-SCL	12/02/2009	-		11.4	31.0	12.0	
EM-SCL	13/02/2009	-		11.7	29.0	10.0	
EM-SCL	14/02/2009	-		11.7	27.0	8.0	
EM-SCL	15/02/2009	-		10.1	26.0	10.0	
EM-SCL	16/02/2009	-		10.1	27.0	11.0	
EM-SCL	17/02/2009	-		11.0	29.0	10.0	
EM-SCL	18/02/2009	-		11.0	28.0	12.0	
EM-SCL	19/02/2009	-		11.0	31.0	11.0	
EM-SCL	20/02/2009	-		11.0	31.5	11.0	
EM-SCL	21/02/2009	-		11.4	32.5	11.0	
EM-SCL	22/02/2009	-		11.4	31.0	11.0	
EM-SCL	23/02/2009	-		10.6	30.0	9.0	
EM-SCL	24/02/2009	-		10.6	27.0	10.0	
EM-SCL	25/02/2009	-		10.2	27.0	11.0	
EM-SCL	26/02/2009	-		10.2	27.0	10.0	
EM-SCL	27/02/2009	-		10.4	27.0	9.0	
EM-SCL	28/02/2009	-		10.4	28.0	9.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	01/03/2009	-		8.8	29.0	11.0	
EM-SCL	02/03/2009	-		8.8	30.0	11.0	
EM-SCL	03/03/2009	-		9.9	29.0	11.5	
EM-SCL	04/03/2009	-		9.9	30.0	10.0	
EM-SCL	05/03/2009	-		10.9	32.0	10.0	
EM-SCL	06/03/2009	-		10.9	32.0	11.0	
EM-SCL	07/03/2009	-		10.8	30.0	11.0	
EM-SCL	08/03/2009	-		10.8	32.0	10.0	
EM-SCL	09/03/2009	-		10.4	32.0	10.0	
EM-SCL	10/03/2009	-		10.4	27.0	9.0	
EM-SCL	11/03/2009	-		8.2	27.0	8.0	
EM-SCL	12/03/2009	-		8.2	29.0	11.0	
EM-SCL	13/03/2009	-		9.4	30.0	9.0	
EM-SCL	14/03/2009	-		9.4	32.5	9.0	
EM-SCL	15/03/2009	-		11.0	32.5	9.0	
EM-SCL	16/03/2009	-		11.0	29.0	9.0	
EM-SCL	17/03/2009	-		9.2	28.0	9.0	
EM-SCL	18/03/2009	-		9.2	29.0	10.0	
EM-SCL	19/03/2009	-		8.6	28.0	10.0	
EM-SCL	20/03/2009	-		5.6	30.0	9.0	
EM-SCL	21/03/2009	-		9.0	33.0	10.0	
EM-SCL	22/03/2009	-		9.0	29.0	10.0	
EM-SCL	23/03/2009	-		9.0	29.0	10.0	
EM-SCL	24/03/2009	-		9.0	29.0	8.0	
EM-SCL	25/03/2009	-		8.3	28.0	7.0	
EM-SCL	26/03/2009	-		8.3	26.0	7.0	
EM-SCL	27/03/2009	-		8.5	26.0	6.0	
EM-SCL	28/03/2009	-		8.5	28.0	6.0	
EM-SCL	29/03/2009	-		8.1	28.0	7.0	
EM-SCL	30/03/2009	-		8.1	27.0	7.0	
EM-SCL	31/03/2009	-		8.1	27.0	7.0	
EM-SCL	01/04/2009	-		-	29.0	8.0	
EM-SCL	02/04/2009	-		-	28.0	7.0	
EM-SCL	03/04/2009	-		-	28.0	7.0	
EM-SCL	04/04/2009	-		-	28.0	7.0	
EM-SCL	05/04/2009	-		-	28.0	6.0	
EM-SCL	06/04/2009	-		-	29.0	6.0	
EM-SCL	07/04/2009	-		-	29.0	6.0	
EM-SCL	08/04/2009	-		-	28.0	6.0	
EM-SCL	09/04/2009	-		-	29.0	6.0	
EM-SCL	10/04/2009	-		-	29.0	7.0	
EM-SCL	11/04/2009	2.4		-	29.0	7.5	
EM-SCL	12/04/2009	-		-	30.0	9.0	
EM-SCL	13/04/2009	-		-	26.0	9.0	
EM-SCL	14/04/2009	-		-	30.0	9.0	
EM-SCL	15/04/2009	-		-	31.0	10.0	
EM-SCL	16/04/2009	-		-	30.0	10.0	
EM-SCL	17/04/2009	-		-	31.0	10.0	
EM-SCL	18/04/2009	-		-	32.0	10.0	
EM-SCL	19/04/2009	-		-	31.0	8.0	
EM-SCL	20/04/2009	-		-	29.5	8.0	
EM-SCL	21/04/2009	-		-	29.0	7.0	
EM-SCL	22/04/2009	-		-	28.0	7.0	
EM-SCL	23/04/2009	-		-	26.0	6.0	
EM-SCL	24/04/2009	-		-	28.0	7.0	
EM-SCL	25/04/2009	-		-	28.0	6.0	
EM-SCL	26/04/2009	-		-	26.0	4.0	
EM-SCL	27/04/2009	-		-	26.0	5.0	
EM-SCL	28/04/2009	-		-	26.0	5.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	29/04/2009	-		-	26.0	6.0	
EM-SCL	30/04/2009	-		-	26.0	6.0	
EM-SCL	01/05/2009	-		6.7	27.0	6.5	
EM-SCL	02/05/2009	-		6.7	27.5	6.0	
EM-SCL	03/05/2009	-		6.6	27.0	5.0	
EM-SCL	04/05/2009	-		6.6	26.0	5.0	
EM-SCL	05/05/2009	-		5.9	26.0	4.5	
EM-SCL	06/05/2009	-		5.9	22.0	4.0	
EM-SCL	07/05/2009	-		5.2	21.0	3.0	
EM-SCL	08/05/2009	-		5.2	24.0	3.0	
EM-SCL	09/05/2009	-		5.5	25.0	3.0	
EM-SCL	10/05/2009	-		5.5	25.0	4.0	
EM-SCL	11/05/2009	-		4.7	25.0	2.0	
EM-SCL	12/05/2009	-		4.7	25.0	2.5	
EM-SCL	13/05/2009	-		4.4	25.0	1.5	
EM-SCL	14/05/2009	-		4.4	25.0	1.0	
EM-SCL	15/05/2009	-		5.5	25.0	3.0	
EM-SCL	16/05/2009	-		5.5	25.0	4.0	
EM-SCL	17/05/2009	-		4.7	24.0	4.0	
EM-SCL	18/05/2009	-		4.7	24.0	4.0	
EM-SCL	19/05/2009	-		5.4	26.0	4.0	
EM-SCL	20/05/2009	-		5.4	28.0	6.0	
EM-SCL	21/05/2009	-		4.8	26.5	6.0	
EM-SCL	22/05/2009	-		4.8	26.5	5.5	
EM-SCL	23/05/2009	-		4.8	25.0	2.5	
EM-SCL	24/05/2009	-		4.8	24.0	1.0	
EM-SCL	25/05/2009	-		4.6	23.0	0.0	
EM-SCL	26/05/2009	-		4.6	23.0	1.0	
EM-SCL	27/05/2009	-		5.1	22.0	1.0	
EM-SCL	28/05/2009	-		5.1	20.0	1.0	
EM-SCL	29/05/2009	-		4.0	16.0	3.0	
EM-SCL	30/05/2009	-		4.0	17.0	-1.0	
EM-SCL	31/05/2009	-		4.0	19.0	1.0	
EM-SCL	01/06/2009	-		4.7	22.0	1.0	
EM-SCL	02/06/2009	-		4.7	21.0	1.0	
EM-SCL	03/06/2009	-		3.6	20.0	0.0	
EM-SCL	04/06/2009	-		3.6	20.0	0.0	
EM-SCL	05/06/2009	-		3.9	21.0	0.0	
EM-SCL	06/06/2009	-		3.9	20.0	-1.0	
EM-SCL	07/06/2009	-		4.1	24.0	-1.0	
EM-SCL	08/06/2009	-		4.1	24.0	-1.0	
EM-SCL	09/06/2009	-		3.6	23.0	-1.0	
EM-SCL	10/06/2009	-		3.6	23.0	0.5	
EM-SCL	11/06/2009	-		3.9	21.0	0.5	
EM-SCL	12/06/2009	-		3.9	21.0	0.0	
EM-SCL	13/06/2009	-		4.2	21.0	1.0	
EM-SCL	14/06/2009	-		4.2	20.0	0.0	
EM-SCL	15/06/2009	-		3.5	19.0	1.0	
EM-SCL	16/06/2009	-		3.5	18.0	-1.0	
EM-SCL	17/06/2009	-		3.6	18.0	-2.0	
EM-SCL	18/06/2009	-		3.6	20.0	-2.0	
EM-SCL	19/06/2009	-		3.6	21.0	-2.0	
EM-SCL	20/06/2009	-		3.6	21.0	-1.0	
EM-SCL	21/06/2009	-		3.3	21.0	0.0	
EM-SCL	22/06/2009	-		3.3	20.0	-1.0	
EM-SCL	23/06/2009	-		4.8	19.0	-2.0	
EM-SCL	24/06/2009	-		4.8	20.0	0.0	
EM-SCL	25/06/2009	-		4.1	20.0	0.0	
EM-SCL	26/06/2009	-		4.1	20.0	0.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	27/06/2009	-		4.0	20.0	-1.0	
EM-SCL	28/06/2009	-		4.0	20.0	0.0	
EM-SCL	29/06/2009	-		4.1	21.0	0.0	
EM-SCL	30/06/2009	-		4.1	21.5	-2.0	
EM-SCL	01/07/2009	-		3.6	21.5	-1.0	
EM-SCL	02/07/2009	-		3.6	20.0	-1.5	
EM-SCL	03/07/2009	-		3.5	20.0	-3.0	
EM-SCL	04/07/2009	-		3.5	19.0	-5.0	
EM-SCL	05/07/2009	-		3.4	18.0	-5.0	
EM-SCL	06/07/2009	-		3.4	18.0	-5.0	
EM-SCL	07/07/2009	-		3.8	18.0	-4.0	
EM-SCL	08/07/2009	-		3.8	20.0	-5.0	
EM-SCL	09/07/2009	-		5.0	20.0	-2.0	
EM-SCL	10/07/2009	-		5.0	20.0	-3.0	
EM-SCL	11/07/2009	-		3.6	19.0	-3.0	
EM-SCL	12/07/2009	-		3.6	19.0	-3.0	
EM-SCL	13/07/2009	-		3.4	20.0	-2.0	
EM-SCL	14/07/2009	-		3.4	16.0	-1.0	
EM-SCL	15/07/2009	-		4.9	21.0	-1.0	
EM-SCL	16/07/2009	-		4.9	22.0	3.0	
EM-SCL	17/07/2009	-		4.6	22.0	4.0	
EM-SCL	18/07/2009	-		4.6	20.0	5.0	
EM-SCL	19/07/2009	-		4.3	23.5	5.0	
EM-SCL	20/07/2009	-		4.3	23.5	3.5	
EM-SCL	21/07/2009	-		5.1	23.5	2.0	
EM-SCL	22/07/2009	-		5.1	21.0	-3.5	
EM-SCL	23/07/2009	-		4.2	18.0	-4.0	
EM-SCL	24/07/2009	-		4.2	16.0	-4.0	
EM-SCL	25/07/2009	-		4.1	17.0	-4.0	
EM-SCL	26/07/2009	-		4.1	19.0	-4.0	
EM-SCL	27/07/2009	-		4.8	20.0	-4.0	
EM-SCL	28/07/2009	-		4.8	21.0	-2.0	
EM-SCL	29/07/2009	-		4.5	24.0	-2.0	
EM-SCL	30/07/2009	-		4.5	23.0	2.0	
EM-SCL	31/07/2009	-		4.5	21.0	2.0	
EM-SCL	01/08/2009	-		4.6	23.0	3.0	
EM-SCL	02/08/2009	-		4.6	22.0	2.0	
EM-SCL	03/08/2009	-		4.4	22.0	0.0	
EM-SCL	04/08/2009	-		4.4	22.0	0.0	
EM-SCL	05/08/2009	-		4.8	23.0	0.0	
EM-SCL	06/08/2009	-		4.8	24.0	0.0	
EM-SCL	07/08/2009	-		6.3	22.0	2.0	
EM-SCL	08/08/2009	-		6.3	14.0	0.0	
EM-SCL	09/08/2009	-		3.5	16.0	-4.0	
EM-SCL	10/08/2009	-		3.5	19.0	-2.0	
EM-SCL	11/08/2009	-		6.0	21.0	-2.5	
EM-SCL	12/08/2009	-		6.0	23.0	-3.0	
EM-SCL	13/08/2009	-		5.7	24.0	0.0	
EM-SCL	14/08/2009	-		5.7	24.0	0.0	
EM-SCL	15/08/2009	-		6.8	24.0	0.0	
EM-SCL	16/08/2009	-		6.8	23.0	1.0	
EM-SCL	17/08/2009	-		5.9	23.0	-1.0	
EM-SCL	18/08/2009	-		5.9	21.0	-1.0	
EM-SCL	19/08/2009	-		6.2	23.5	1.0	
EM-SCL	20/08/2009	-		6.2	19.0	0.0	
EM-SCL	21/08/2009	-		6.5	22.0	-0.5	
EM-SCL	22/08/2009	-		6.5	21.0	-1.0	
EM-SCL	23/08/2009	-		5.1	21.0	-2.0	
EM-SCL	24/08/2009	-		5.1	22.0	0.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	25/08/2009	-		5.4	23.0	3.0	
EM-SCL	26/08/2009	-		5.4	25.0	-1.0	
EM-SCL	27/08/2009	-		7.2	28.0	2.0	
EM-SCL	28/08/2009	-		7.2	30.0	1.0	
EM-SCL	29/08/2009	-		6.1	28.5	3.0	
EM-SCL	30/08/2009	-		6.1	26.0	1.0	
EM-SCL	31/08/2009	-		6.1	26.0	3.0	
EM-SCL	01/09/2009	-		8.9	27.0	3.5	
EM-SCL	02/09/2009	-		8.9	26.0	3.0	
EM-SCL	03/09/2009	-		7.5	27.0	2.0	
EM-SCL	04/09/2009	-		7.5	25.0	1.5	
EM-SCL	05/09/2009	-		8.2	25.0	2.0	
EM-SCL	06/09/2009	-		8.2	29.0	3.0	
EM-SCL	07/09/2009	-		9.7	28.0	3.0	
EM-SCL	08/09/2009	-		9.7	27.0	2.0	
EM-SCL	09/09/2009	-		7.2	26.0	3.0	
EM-SCL	10/09/2009	-		7.2	22.0	0.0	
EM-SCL	11/09/2009	-		7.7	24.0	0.0	
EM-SCL	12/09/2009	-		7.7	26.0	0.0	
EM-SCL	13/09/2009	-		7.5	27.0	3.0	
EM-SCL	14/09/2009	-		7.5	27.0	4.0	
EM-SCL	15/09/2009	-		9.1	28.0	4.0	
EM-SCL	16/09/2009	-		9.1	26.0	4.0	
EM-SCL	17/09/2009	-		8.5	25.0	4.0	
EM-SCL	18/09/2009	-		8.5	27.0	3.5	
EM-SCL	19/09/2009	-		8.6	28.5	3.0	
EM-SCL	20/09/2009	-		8.6	26.0	3.0	
EM-SCL	21/09/2009	-		8.6	26.0	2.0	
EM-SCL	22/09/2009	-		8.6	24.0	2.0	
EM-SCL	23/09/2009	-		7.5	26.0	2.0	
EM-SCL	24/09/2009	-		7.5	27.0	2.0	
EM-SCL	25/09/2009	-		9.0	26.0	2.0	
EM-SCL	26/09/2009	-		9.0	24.0	2.0	
EM-SCL	27/09/2009	-		10.0	25.0	1.0	
EM-SCL	28/09/2009	-		10.0	25.0	4.0	
EM-SCL	29/09/2009	-		10.4	29.0	4.0	
EM-SCL	30/09/2009	-		10.4	29.0	8.0	
EM-SCL	01/10/2009	-		9.0	26.0	4.0	
EM-SCL	02/10/2009	-		9.0	27.0	5.0	
EM-SCL	03/10/2009	-		10.0	27.0	5.0	
EM-SCL	04/10/2009	-		10.0	28.0	5.0	
EM-SCL	05/10/2009	-		10.5	29.0	5.0	
EM-SCL	06/10/2009	-		10.5	29.0	5.0	
EM-SCL	07/10/2009	-		9.6	29.0	5.0	
EM-SCL	08/10/2009	-		9.6	31.0	6.0	
EM-SCL	09/10/2009	-		11.3	31.0	7.0	
EM-SCL	10/10/2009	-		11.3	30.0	7.0	
EM-SCL	11/10/2009	-		10.3	27.0	5.0	
EM-SCL	12/10/2009	-		10.3	26.0	3.0	
EM-SCL	13/10/2009	-		10.0	25.0	5.0	
EM-SCL	14/10/2009	-		10.0	23.0	5.0	
EM-SCL	15/10/2009	-		10.0	24.0	5.0	
EM-SCL	16/10/2009	-		10.0	30.0	4.0	
EM-SCL	17/10/2009	-		10.3	28.0	5.0	
EM-SCL	18/10/2009	-		10.3	27.0	5.5	
EM-SCL	19/10/2009	-		10.6	30.0	5.0	
EM-SCL	20/10/2009	-		10.6	30.0	5.0	
EM-SCL	21/10/2009	-		10.0	29.0	5.0	
EM-SCL	22/10/2009	-		10.0	30.0	5.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	23/10/2009	-		10.1	28.0	6.0	
EM-SCL	24/10/2009	-		10.1	29.0	5.0	
EM-SCL	25/10/2009	-		10.4	30.0	6.0	
EM-SCL	26/10/2009	-		10.4	30.0	6.0	
EM-SCL	27/10/2009	-		12.3	30.5	6.0	
EM-SCL	28/10/2009	-		12.3	33.5	7.0	
EM-SCL	29/10/2009	-		14.5	35.0	8.0	
EM-SCL	30/10/2009	-		14.5	34.0	10.0	
EM-SCL	31/10/2009	-		13.4	34.5	12.0	
EM-SCL	01/11/2009	-		11.0	29.0	10.5	
EM-SCL	02/11/2009	-		11.0	29.0	9.0	
EM-SCL	03/11/2009	-		12.4	29.0	10.0	
EM-SCL	04/11/2009	-		12.4	30.0	10.0	
EM-SCL	05/11/2009	-		11.5	28.0	9.0	
EM-SCL	06/11/2009	-		11.5	26.0	8.0	
EM-SCL	07/11/2009	-		11.0	26.5	8.0	
EM-SCL	08/11/2009	-		11.0	27.0	7.5	
EM-SCL	09/11/2009	-		11.6	28.0	7.0	
EM-SCL	10/11/2009	-		11.6	29.0	7.0	
EM-SCL	11/11/2009	-		11.9	30.0	6.0	
EM-SCL	12/11/2009	-		11.9	30.0	7.0	
EM-SCL	13/11/2009	-		11.3	29.0	9.0	
EM-SCL	14/11/2009	-		11.3	31.0	8.0	
EM-SCL	15/11/2009	-		12.7	33.0	9.0	
EM-SCL	16/11/2009	-		12.7	32.5	9.0	
EM-SCL	17/11/2009	-		12.7	32.0	9.0	
EM-SCL	18/11/2009	-		12.7	32.0	10.0	
EM-SCL	19/11/2009	-		12.6	32.0	8.5	
EM-SCL	20/11/2009	-		12.6	34.0	8.0	
EM-SCL	21/11/2009	-		13.3	34.0	10.0	
EM-SCL	22/11/2009	-		13.3	34.0	10.0	
EM-SCL	23/11/2009	-		12.8	33.0	11.0	
EM-SCL	24/11/2009	-		12.8	31.0	11.0	
EM-SCL	25/11/2009	-		11.7	32.0	10.0	
EM-SCL	26/11/2009	-		11.7	32.0	11.0	
EM-SCL	27/11/2009	-		13.9	35.0	11.0	
EM-SCL	28/11/2009	-		13.9	35.0	12.0	
EM-SCL	29/11/2009	-		12.7	32.0	12.0	
EM-SCL	30/11/2009	-		12.7	31.0	11.0	
EM-SCL	01/12/2009	-		13.7	30.0	10.0	
EM-SCL	02/12/2009	-		13.7	30.0	10.0	
EM-SCL	03/12/2009	-		13.0	31.0	11.0	
EM-SCL	04/12/2009	-		13.0	29.0	10.0	
EM-SCL	05/12/2009	-		12.6	30.0	10.0	
EM-SCL	06/12/2009	-		12.6	30.0	9.0	
EM-SCL	07/12/2009	-		12.3	30.0	8.0	
EM-SCL	08/12/2009	-		12.3	29.5	8.0	
EM-SCL	09/12/2009	-		12.2	30.0	8.0	
EM-SCL	10/12/2009	-		12.2	29.0	8.0	
EM-SCL	11/12/2009	-		12.9	29.0	8.0	
EM-SCL	12/12/2009	-		12.9	32.0	8.0	
EM-SCL	13/12/2009	-		14.0	31.0	9.0	
EM-SCL	14/12/2009	-		14.0	32.0	9.0	
EM-SCL	15/12/2009	-		11.3	30.0	9.0	
EM-SCL	16/12/2009	-		11.3	32.0	11.0	
EM-SCL	17/12/2009	-		11.9	32.0	12.0	
EM-SCL	18/12/2009	-		11.9	30.0	11.0	
EM-SCL	19/12/2009	-		12.6	33.0	13.0	
EM-SCL	20/12/2009	-		12.6	31.0	12.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	21/12/2009	-		12.3	29.0	11.5	
EM-SCL	22/12/2009	-		12.3	30.0	11.0	
EM-SCL	23/12/2009	-		12.8	31.0	11.0	
EM-SCL	24/12/2009	-		12.8	31.0	11.0	
EM-SCL	25/12/2009	-		12.8	31.0	12.0	
EM-SCL	26/12/2009	-		12.8	31.0	10.0	
EM-SCL	27/12/2009	-		12.7	30.5	11.0	
EM-SCL	28/12/2009	-		12.7	29.5	11.5	
EM-SCL	29/12/2009	-		14.4	28.0	11.5	
EM-SCL	30/12/2009	-		14.4	26.0	10.0	
EM-SCL	31/12/2009	-		11.4	30.0	10.0	
EM-SCL	01/01/2010	-		11.4	29.0	10.0	
EM-SCL	02/01/2010	-		13.9	31.0	11.0	
EM-SCL	03/01/2010	-		13.9	33.0	10.0	
EM-SCL	04/01/2010	-		13.3	32.0	12.5	
EM-SCL	05/01/2010	-		13.3	32.0	13.0	
EM-SCL	06/01/2010	-		12.3	33.0	12.0	
EM-SCL	07/01/2010	-		12.3	33.0	11.5	
EM-SCL	08/01/2010	-		13.4	32.0	10.5	
EM-SCL	09/01/2010	-		13.4	32.0	10.0	
EM-SCL	10/01/2010	-		11.6	29.0	11.0	
EM-SCL	11/01/2010	-		11.6	29.0	12.0	
EM-SCL	12/01/2010	-		11.7	30.0	11.0	
EM-SCL	13/01/2010	-		11.7	29.0	12.0	
EM-SCL	14/01/2010	-		12.6	30.0	9.0	
EM-SCL	15/01/2010	-		12.6	31.0	11.5	
EM-SCL	16/01/2010	-		11.5	31.0	9.0	
EM-SCL	17/01/2010	-		11.5	31.0	11.0	
EM-SCL	18/01/2010	-		13.0	31.0	8.1	
EM-SCL	19/01/2010	-		13.0	31.0	10.0	
EM-SCL	20/01/2010	-		14.2	33.0	11.0	
EM-SCL	21/01/2010	-		14.2	33.0	13.0	
EM-SCL	22/01/2010	-		13.0	31.0	10.0	
EM-SCL	23/01/2010	-		13.0	30.0	9.0	
EM-SCL	24/01/2010	-		12.5	31.0	9.0	
EM-SCL	25/01/2010	-		12.5	31.0	10.0	
EM-SCL	26/01/2010	-		12.5	33.0	10.0	
EM-SCL	27/01/2010	-		12.5	32.0	10.5	
EM-SCL	28/01/2010	-		11.6	31.0	10.0	
EM-SCL	29/01/2010	-		11.6	31.0	12.0	
EM-SCL	30/01/2010	-		12.4	33.0	12.0	
EM-SCL	31/01/2010	-		-	-	-	
EM-SCL	01/02/2010	-		13.7	32.0	12.0	
EM-SCL	02/02/2010	-		13.7	32.5	13.0	
EM-SCL	03/02/2010	-		11.8	33.0	11.0	
EM-SCL	04/02/2010	-		11.8	33.0	9.2	
EM-SCL	05/02/2010	-		10.1	33.0	13.0	
EM-SCL	06/02/2010	-		10.1	30.0	13.0	
EM-SCL	07/02/2010	-		12.6	32.0	13.0	
EM-SCL	08/02/2010	-		12.6	35.0	11.0	
EM-SCL	09/02/2010	-		13.3	33.0	14.0	
EM-SCL	10/02/2010	-		13.3	32.0	10.0	
EM-SCL	11/02/2010	-		11.4	30.0	10.0	
EM-SCL	12/02/2010	-		11.4	32.0	12.0	
EM-SCL	13/02/2010	-		11.8	32.0	12.0	
EM-SCL	14/02/2010	-		11.8	33.0	13.0	
EM-SCL	15/02/2010	-		12.3	33.0	13.0	
EM-SCL	16/02/2010	-		12.3	33.0	11.0	
EM-SCL	17/02/2010	-		11.4	31.0	11.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	18/02/2010	-		11.4	31.0	10.0	
EM-SCL	19/02/2010	-		12.5	33.0	12.0	
EM-SCL	20/02/2010	-		12.5	33.0	13.0	
EM-SCL	21/02/2010	-		12.8	33.0	13.0	
EM-SCL	22/02/2010	-		12.8	32.0	12.0	
EM-SCL	23/02/2010	-		12.2	32.0	11.0	
EM-SCL	24/02/2010	-		12.2	32.0	12.0	
EM-SCL	25/02/2010	-		10.5	29.5	13.0	
EM-SCL	26/02/2010	-		10.5	29.5	13.0	
EM-SCL	27/02/2010	-		11.3	30.0	13.0	
EM-SCL	28/02/2010	-		11.3	30.0	12.0	
EM-SCL	01/03/2010	-		11.5	29.0	13.0	
EM-SCL	02/03/2010	-		11.5	29.0	11.0	
EM-SCL	03/03/2010	-		10.9	30.0	9.0	
EM-SCL	04/03/2010	-		10.9	32.0	9.0	
EM-SCL	05/03/2010	-		10.9	33.0	9.0	
EM-SCL	06/03/2010	-		10.9	30.0	10.0	
EM-SCL	07/03/2010	-		12.4	34.0	11.0	
EM-SCL	08/03/2010	-		12.4	34.0	11.5	
EM-SCL	09/03/2010	-		11.5	32.0	12.0	
EM-SCL	10/03/2010	-		11.5	31.0	10.0	
EM-SCL	11/03/2010	-		10.9	31.0	10.0	
EM-SCL	12/03/2010	-		10.9	30.0	10.0	
EM-SCL	13/03/2010	-		10.1	29.0	10.0	
EM-SCL	14/03/2010	-		10.1	30.0	8.0	
EM-SCL	15/03/2010	-		10.0	31.0	8.0	
EM-SCL	16/03/2010	-		10.0	34.5	11.0	
EM-SCL	17/03/2010	-		10.4	33.5	9.5	
EM-SCL	18/03/2010	-		10.4	33.0	10.0	
EM-SCL	19/03/2010	-		11.1	33.0	10.0	
EM-SCL	20/03/2010	-		11.1	33.5	10.0	
EM-SCL	21/03/2010	-		10.4	31.0	9.5	
EM-SCL	22/03/2010	-		10.4	29.0	8.0	
EM-SCL	23/03/2010	-		8.1	27.0	7.0	
EM-SCL	24/03/2010	-		8.1	29.0	7.0	
EM-SCL	25/03/2010	-		9.9	31.0	8.0	
EM-SCL	26/03/2010	-		9.9	32.0	8.0	
EM-SCL	27/03/2010	-		9.3	32.0	8.0	
EM-SCL	28/03/2010	-		9.3	32.0	8.0	
EM-SCL	29/03/2010	-		9.3	30.0	7.5	
EM-SCL	30/03/2010	-		9.3	31.0	7.0	
EM-SCL	31/03/2010	-		9.3	31.0	9.0	
EM-SCL	01/04/2010	-		8.9	29.0	7.0	
EM-SCL	02/04/2010	-		8.9	30.0	8.0	
EM-SCL	03/04/2010	-		10.4	30.0	7.0	
EM-SCL	04/04/2010	-		10.4	30.0	8.0	
EM-SCL	05/04/2010	-		8.3	32.0	8.0	
EM-SCL	06/04/2010	-		8.3	31.0	9.0	
EM-SCL	07/04/2010	-		8.9	31.5	8.0	
EM-SCL	08/04/2010	-		8.9	30.0	8.5	
EM-SCL	09/04/2010	-		8.5	29.0	8.0	
EM-SCL	10/04/2010	-		8.5	29.0	8.0	
EM-SCL	11/04/2010	-		8.1	28.0	7.0	
EM-SCL	12/04/2010	-		8.1	27.0	6.0	
EM-SCL	13/04/2010	-		8.1	27.0	6.0	
EM-SCL	14/04/2010	-		8.1	28.0	6.0	
EM-SCL	15/04/2010	-		7.0	27.0	7.0	
EM-SCL	16/04/2010	-		7.0	27.0	6.5	
EM-SCL	17/04/2010	-		6.1	26.5	6.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	18/04/2010	-		6.1	28.0	6.5	
EM-SCL	19/04/2010	-		8.1	28.0	6.0	
EM-SCL	20/04/2010	-		8.1	28.0	6.0	
EM-SCL	21/04/2010	-		7.6	27.0	5.0	
EM-SCL	22/04/2010	-		7.6	28.0	8.0	
EM-SCL	23/04/2010	-		8.3	27.0	6.0	
EM-SCL	24/04/2010	-		8.3	27.0	5.0	
EM-SCL	25/04/2010	-		7.4	24.0	3.0	
EM-SCL	26/04/2010	-		7.4	25.0	3.0	
EM-SCL	27/04/2010	-		6.3	27.0	5.0	
EM-SCL	28/04/2010	-		6.3	25.0	5.0	
EM-SCL	29/04/2010	-		7.4	26.0	5.0	
EM-SCL	30/04/2010	-		7.4	24.0	8.0	
EM-SCL	01/05/2010	-		5.2	23.0	8.0	
EM-SCL	02/05/2010	-		5.2	19.0	8.0	
EM-SCL	03/05/2010	-		6.1	20.0	4.0	
EM-SCL	04/05/2010	-		6.1	25.0	4.0	
EM-SCL	05/05/2010	-		4.4	25.0	3.0	
EM-SCL	06/05/2010	-		4.4	25.5	5.0	
EM-SCL	07/05/2010	-		5.5	25.5	3.5	
EM-SCL	08/05/2010	-		5.5	24.0	2.5	
EM-SCL	09/05/2010	-		4.6	24.0	1.0	
EM-SCL	10/05/2010	-		4.6	24.0	1.0	
EM-SCL	11/05/2010	-		5.0	24.0	0.0	
EM-SCL	12/05/2010	-		5.0	24.0	0.0	
EM-SCL	13/05/2010	-		5.4	24.0	4.0	
EM-SCL	14/05/2010	-		5.4	22.0	6.0	
EM-SCL	15/05/2010	-		7.6	20.5	5.0	
EM-SCL	16/05/2010	-		7.6	21.0	6.5	
EM-SCL	17/05/2010	-		5.5	20.5	2.0	
EM-SCL	18/05/2010	-		5.5	21.0	1.5	
EM-SCL	19/05/2010	-		4.6	21.0	1.0	
EM-SCL	20/05/2010	-		4.6	24.0	0.0	
EM-SCL	21/05/2010	-		5.2	24.0	4.0	
EM-SCL	22/05/2010	-		5.2	19.0	7.0	
EM-SCL	23/05/2010	-		4.7	19.0	7.0	
EM-SCL	24/05/2010	-		4.7	23.0	0.5	
EM-SCL	25/05/2010	-		4.4	22.0	1.0	
EM-SCL	26/05/2010	-		4.4	23.5	4.0	
EM-SCL	27/05/2010	-		4.9	25.0	4.0	
EM-SCL	28/05/2010	-		4.9	22.5	4.0	
EM-SCL	29/05/2010	-		5.3	20.5	3.0	
EM-SCL	30/05/2010	-		5.3	21.0	1.0	
EM-SCL	31/05/2010	-		5.3	21.0	0.0	
EM-SCL	01/06/2010	-		4.3	21.0	0.0	
EM-SCL	02/06/2010	-		4.3	20.5	0.0	
EM-SCL	03/06/2010	-		3.7	20.0	0.0	
EM-SCL	04/06/2010	-		3.7	19.0	0.0	
EM-SCL	05/06/2010	-		3.9	20.5	1.0	
EM-SCL	06/06/2010	-		3.9	23.5	1.0	
EM-SCL	07/06/2010	-		4.6	21.0	1.0	
EM-SCL	08/06/2010	-		4.6	23.0	0.0	
EM-SCL	09/06/2010	-		3.6	22.0	1.0	
EM-SCL	10/06/2010	-		3.6	20.0	0.0	
EM-SCL	11/06/2010	-		3.1	22.0	0.0	
EM-SCL	12/06/2010	-		3.1	22.0	1.0	
EM-SCL	13/06/2010	-		5.7	23.0	1.0	
EM-SCL	14/06/2010	-		5.7	21.0	4.0	
EM-SCL	15/06/2010	-		3.9	18.5	1.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	16/06/2010	-		3.9	18.5	1.0	
EM-SCL	17/06/2010	-		5.0	19.0	1.0	
EM-SCL	18/06/2010	-		5.0	20.0	0.0	
EM-SCL	19/06/2010	-		4.6	20.0	0.0	
EM-SCL	20/06/2010	-		4.6	20.0	0.5	
EM-SCL	21/06/2010	-		3.6	20.0	2.0	
EM-SCL	22/06/2010	-		3.6	20.0	2.0	
EM-SCL	23/06/2010	-		3.2	20.0	0.0	
EM-SCL	24/06/2010	-		3.2	24.5	4.0	
EM-SCL	25/06/2010	-		4.8	25.0	3.0	
EM-SCL	26/06/2010	-		4.8	25.0	3.0	
EM-SCL	27/06/2010	-		5.2	20.0	3.0	
EM-SCL	28/06/2010	-		5.2	20.0	1.0	
EM-SCL	29/06/2010	-		4.0	15.0	-2.0	
EM-SCL	30/06/2010	-		4.0	17.0	-3.0	
EM-SCL	01/07/2010	-		2.5	16.0	-5.0	
EM-SCL	02/07/2010	-		2.5	18.0	-5.0	
EM-SCL	03/07/2010	-		3.9	20.0	-4.0	
EM-SCL	04/07/2010	-		3.9	24.0	-1.0	
EM-SCL	05/07/2010	-		4.7	24.0	2.0	
EM-SCL	06/07/2010	-		4.7	23.5	2.0	
EM-SCL	07/07/2010	-		3.3	20.5	1.5	
EM-SCL	08/07/2010	-		3.3	20.0	-2.0	
EM-SCL	09/07/2010	-		3.2	19.0	-2.0	
EM-SCL	10/07/2010	-		3.2	19.0	-5.0	
EM-SCL	11/07/2010	-		4.5	19.0	-4.0	
EM-SCL	12/07/2010	-		4.5	19.0	-2.0	
EM-SCL	13/07/2010	-		4.6	19.0	-4.0	
EM-SCL	14/07/2010	-		4.6	18.0	-4.0	
EM-SCL	15/07/2010	-		7.0	18.0	-1.0	
EM-SCL	16/07/2010	-		7.0	18.0	-1.0	
EM-SCL	17/07/2010	-		6.4	17.0	-2.5	
EM-SCL	18/07/2010	-		6.4	9.0	-5.0	
EM-SCL	19/07/2010	-		4.6	14.0	-6.0	
EM-SCL	20/07/2010	-		4.6	17.0	-6.0	
EM-SCL	21/07/2010	-		6.0	16.0	-4.0	
EM-SCL	22/07/2010	-		6.0	19.0	-3.0	
EM-SCL	23/07/2010	-		4.3	19.0	-4.0	
EM-SCL	24/07/2010	-		4.3	19.0	-5.0	
EM-SCL	25/07/2010	-		3.3	19.0	-4.0	
EM-SCL	26/07/2010	-		3.3	21.0	-4.5	
EM-SCL	27/07/2010	-		3.7	20.0	-3.0	
EM-SCL	28/07/2010	-		3.7	20.0	-4.0	
EM-SCL	29/07/2010	-		3.2	20.0	-4.0	
EM-SCL	30/07/2010	-		3.2	20.0	-2.0	
EM-SCL	31/07/2010	-		3.2	20.0	-3.0	
EM-SCL	01/08/2010	-		4.3	19.0	-3.0	
EM-SCL	02/08/2010	-		4.3	22.0	-3.0	
EM-SCL	03/08/2010	-		4.7	21.0	0.0	
EM-SCL	04/08/2010	-		4.7	23.5	1.1	
EM-SCL	05/08/2010	-		3.5	22.5	0.5	
EM-SCL	06/08/2010	-		3.5	24.0	0.0	
EM-SCL	07/08/2010	-		6.2	26.0	0.5	
EM-SCL	08/08/2010	-		6.2	26.0	1.0	
EM-SCL	09/08/2010	-		6.3	26.0	1.0	
EM-SCL	10/08/2010	-		6.3	25.0	0.0	
EM-SCL	11/08/2010	-		6.0	24.0	5.0	
EM-SCL	12/08/2010	-		6.0	25.0	2.0	
EM-SCL	13/08/2010	-		5.3	25.0	0.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	14/08/2010	-		5.3	26.0	1.0	
EM-SCL	15/08/2010	-		5.9	26.0	1.0	
EM-SCL	16/08/2010	-		5.9	25.0	1.0	
EM-SCL	17/08/2010	-		5.9	25.0	1.0	
EM-SCL	18/08/2010	-		5.9	25.0	2.0	
EM-SCL	19/08/2010	-		5.9	25.0	1.0	
EM-SCL	20/08/2010	-		5.9	25.0	1.0	
EM-SCL	21/08/2010	-		6.7	26.0	1.0	
EM-SCL	22/08/2010	-		6.7	26.0	3.0	
EM-SCL	23/08/2010	-		5.6	27.5	2.0	
EM-SCL	24/08/2010	-		5.6	28.0	4.0	
EM-SCL	25/08/2010	-		6.7	27.0	5.4	
EM-SCL	26/08/2010	-		6.7	26.0	3.0	
EM-SCL	27/08/2010	-		6.3	25.0	3.0	
EM-SCL	28/08/2010	-		6.3	26.0	0.0	
EM-SCL	29/08/2010	-		7.4	27.0	2.0	
EM-SCL	30/08/2010	-		7.4	25.0	0.0	
EM-SCL	31/08/2010	-		7.4	26.0	4.0	
EM-SCL	01/09/2010	-		8.6	24.0	4.0	
EM-SCL	02/09/2010	-		8.6	19.0	4.0	
EM-SCL	03/09/2010	-		9.2	22.0	-3.5	
EM-SCL	04/09/2010	-		9.2	24.5	-3.0	
EM-SCL	05/09/2010	-		6.1	24.0	-2.5	
EM-SCL	06/09/2010	-		6.1	24.0	-3.0	
EM-SCL	07/09/2010	-		7.2	27.0	0.0	
EM-SCL	08/09/2010	-		7.2	27.0	2.0	
EM-SCL	09/09/2010	-		7.9	27.0	2.0	
EM-SCL	10/09/2010	-		7.9	25.0	3.0	
EM-SCL	11/09/2010	-		8.9	27.0	2.0	
EM-SCL	12/09/2010	-		8.9	22.0	3.0	
EM-SCL	13/09/2010	-		4.7	22.0	2.0	
EM-SCL	14/09/2010	-		4.7	27.0	1.5	
EM-SCL	15/09/2010	-		7.8	28.0	2.0	
EM-SCL	16/09/2010	-		7.8	28.0	0.0	
EM-SCL	17/09/2010	-		9.5	30.0	2.0	
EM-SCL	18/09/2010	-		9.5	29.0	4.0	
EM-SCL	19/09/2010	-		9.2	30.0	4.0	
EM-SCL	20/09/2010	-		9.2	28.0	5.0	
EM-SCL	21/09/2010	-		9.2	26.0	4.0	
EM-SCL	22/09/2010	-		9.2	25.5	4.0	
EM-SCL	23/09/2010	-		9.1	25.5	4.0	
EM-SCL	24/09/2010	-		9.1	26.5	3.5	
EM-SCL	25/09/2010	-		9.1	26.0	3.0	
EM-SCL	26/09/2010	-		9.1	25.0	2.0	
EM-SCL	27/09/2010	-		9.5	24.0	4.0	
EM-SCL	28/09/2010	-		9.5	23.0	1.0	
EM-SCL	29/09/2010	-		9.5	23.0	2.0	
EM-SCL	30/09/2010	-		9.5	23.0	3.0	
EM-SCL	01/10/2010	-		9.3	23.0	3.0	
EM-SCL	02/10/2010	-		9.3	23.0	4.0	
EM-SCL	03/10/2010	-		8.5	23.5	7.0	
EM-SCL	04/10/2010	-		8.5	24.0	3.0	
EM-SCL	05/10/2010	-		8.4	26.0	2.0	
EM-SCL	06/10/2010	-		8.4	24.0	3.0	
EM-SCL	07/10/2010	-		7.1	24.0	1.0	
EM-SCL	08/10/2010	-		7.1	24.0	2.0	
EM-SCL	09/10/2010	-		8.6	26.0	2.0	
EM-SCL	10/10/2010	-		8.6	26.0	2.0	
EM-SCL	11/10/2010	-		8.8	28.0	2.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	12/10/2010	-		8.8	27.0	3.0	
EM-SCL	13/10/2010	-		9.5	27.0	3.5	
EM-SCL	14/10/2010	-		9.5	27.5	4.0	
EM-SCL	15/10/2010	-		10.3	28.0	3.5	
EM-SCL	16/10/2010	-		10.3	27.5	3.0	
EM-SCL	17/10/2010	-		10.1	29.0	3.0	
EM-SCL	18/10/2010	-		10.1	29.0	5.0	
EM-SCL	19/10/2010	-		10.1	27.0	5.0	
EM-SCL	20/10/2010	-		10.1	26.0	4.0	
EM-SCL	21/10/2010	-		9.5	27.0	4.0	
EM-SCL	22/10/2010	-		9.5	26.5	6.0	
EM-SCL	23/10/2010	-		10.6	27.0	6.5	
EM-SCL	24/10/2010	-		10.6	27.0	5.0	
EM-SCL	25/10/2010	-		10.0	29.0	5.0	
EM-SCL	26/10/2010	-		10.0	26.0	4.0	
EM-SCL	27/10/2010	-		10.6	27.0	5.0	
EM-SCL	28/10/2010	-		10.6	26.0	4.0	
EM-SCL	29/10/2010	-		10.4	24.0	4.0	
EM-SCL	30/10/2010	-		10.4	26.0	4.0	
EM-SCL	31/10/2010	-		10.4	26.0	4.0	
EM-SCL	01/11/2010	-		10.6	29.5	6.0	
EM-SCL	02/11/2010	-		10.6	30.0	7.5	
EM-SCL	03/11/2010	-		11.4	30.0	6.0	
EM-SCL	04/11/2010	-		11.4	28.0	5.2	
EM-SCL	05/11/2010	-		11.2	30.0	4.0	
EM-SCL	06/11/2010	-		11.2	29.0	6.0	
EM-SCL	07/11/2010	-		11.5	26.0	6.0	
EM-SCL	08/11/2010	-		11.5	26.0	6.0	
EM-SCL	09/11/2010	-		11.4	28.0	6.0	
EM-SCL	10/11/2010	-		11.4	27.0	6.0	
EM-SCL	11/11/2010	-		11.0	30.0	5.0	
EM-SCL	12/11/2010	-		11.0	30.0	6.0	
EM-SCL	13/11/2010	-		11.7	29.5	6.0	
EM-SCL	14/11/2010	-		11.7	29.0	6.0	
EM-SCL	15/11/2010	-		11.3	27.0	5.0	
EM-SCL	16/11/2010	-		11.3	25.0	5.0	
EM-SCL	17/11/2010	-		11.5	25.0	5.0	
EM-SCL	18/11/2010	-		11.5	26.0	6.0	
EM-SCL	19/11/2010	-		11.3	25.0	6.0	
EM-SCL	20/11/2010	-		11.3	25.0	6.0	
EM-SCL	21/11/2010	-		10.6	27.0	7.0	
EM-SCL	22/11/2010	-		10.6	27.0	6.5	
EM-SCL	23/11/2010	-		11.8	27.0	6.5	
EM-SCL	24/11/2010	-		11.8	27.0	6.0	
EM-SCL	25/11/2010	-		11.7	29.0	5.0	
EM-SCL	26/11/2010	-		11.7	29.0	6.0	
EM-SCL	27/11/2010	-		11.9	29.0	6.0	
EM-SCL	28/11/2010	-		11.9	29.0	6.0	
EM-SCL	29/11/2010	-		11.5	27.0	6.0	
EM-SCL	30/11/2010	-		11.5	28.0	6.0	
EM-SCL	01/12/2010	-		12.0	30.5	7.0	
EM-SCL	02/12/2010	-		12.0	31.0	7.0	
EM-SCL	03/12/2010	-		12.6	30.0	7.5	
EM-SCL	04/12/2010	-		12.6	30.0	7.5	
EM-SCL	05/12/2010	-		11.6	29.0	7.0	
EM-SCL	06/12/2010	-		11.6	29.0	6.5	
EM-SCL	07/12/2010	-		11.8	29.0	7.0	
EM-SCL	08/12/2010	-		11.8	30.0	6.0	
EM-SCL	09/12/2010	-		12.6	30.0	7.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	10/12/2010	-		12.6	30.0	8.0	
EM-SCL	11/12/2010	-		12.4	31.0	9.0	
EM-SCL	12/12/2010	-		12.4	30.5	9.0	
EM-SCL	13/12/2010	-		12.1	30.0	8.0	
EM-SCL	14/12/2010	-		12.1	28.0	7.0	
EM-SCL	15/12/2010	-		12.6	27.0	7.0	
EM-SCL	16/12/2010	-		12.6	27.0	8.0	
EM-SCL	17/12/2010	-		11.3	27.0	9.0	
EM-SCL	18/12/2010	-		11.3	28.0	8.0	
EM-SCL	19/12/2010	-		11.9	28.0	9.0	
EM-SCL	20/12/2010	-		11.9	31.0	9.0	
EM-SCL	21/12/2010	-		13.3	32.0	10.0	
EM-SCL	22/12/2010	-		13.3	32.0	11.0	
EM-SCL	23/12/2010	-		14.4	32.0	11.0	
EM-SCL	24/12/2010	-		14.4	28.0	10.0	
EM-SCL	25/12/2010	-		11.0	30.0	10.0	
EM-SCL	26/12/2010	-		11.0	30.0	10.0	
EM-SCL	27/12/2010	-		11.2	30.0	10.0	
EM-SCL	28/12/2010	-		11.2	29.0	11.0	
EM-SCL	29/12/2010	-		12.1	30.0	10.0	
EM-SCL	30/12/2010	-		12.1	30.0	9.0	
EM-SCL	31/12/2010	-		12.1	30.0	9.0	
EM-SCL	01/01/2011	-	8.99	12.08	29.0	10.0	
EM-SCL	02/01/2011	-	8.99	12.08	26.0	10.0	
EM-SCL	03/01/2011	-	8.00	11.10	26.0	9.0	
EM-SCL	04/01/2011	-	8.00	11.10	27.0	9.0	
EM-SCL	05/01/2011	-	9.33	11.91	29.0	9.0	
EM-SCL	06/01/2011	-	9.33	11.91	28.0	9.0	
EM-SCL	07/01/2011	-	7.82	14.08	28.0	9.0	
EM-SCL	08/01/2011	-	7.82	14.08	30.0	9.0	
EM-SCL	09/01/2011	-	8.52	10.06	30.0	10.0	
EM-SCL	10/01/2011	-	8.52	10.06	32.0	12.0	
EM-SCL	11/01/2011	-	8.11	13.11	31.0	11.0	
EM-SCL	12/01/2011	-	8.11	13.11	30.0	9.0	
EM-SCL	13/01/2011	-	8.08	12.62	30.0	10.0	
EM-SCL	14/01/2011	-	8.08	12.62	30.0	11.0	
EM-SCL	15/01/2011	-	8.34	12.75	30.0	11.0	
EM-SCL	16/01/2011	-	8.34	12.75	31.0	11.0	
EM-SCL	17/01/2011	-	8.82	14.04	30.0	11.0	
EM-SCL	18/01/2011	-	8.82	14.04	30.0	10.0	
EM-SCL	19/01/2011	-	8.66	12.06	30.0	9.0	
EM-SCL	20/01/2011	-	8.66	12.06	30.0	9.0	
EM-SCL	21/01/2011	-	8.78	12.26	30.0	10.0	
EM-SCL	22/01/2011	-	8.78	12.26	30.0	10.0	
EM-SCL	23/01/2011	-	8.12	12.92	30.0	10.0	
EM-SCL	24/01/2011	-	8.12	12.92	30.0	11.0	
EM-SCL	25/01/2011	-	7.56	11.72	29.0	12.0	
EM-SCL	26/01/2011	-	7.56	11.72	29.0	12.0	
EM-SCL	27/01/2011	-	9.42	12.10	30.0	12.0	
EM-SCL	28/01/2011	-	9.42	12.10	30.5	12.0	
EM-SCL	29/01/2011	-	9.23	11.22	31.0	12.0	
EM-SCL	30/01/2011	-	9.23	11.22	30.0	12.0	
EM-SCL	31/01/2011	-	8.30	11.76	30.5	12.0	
EM-SCL	01/02/2011	-	4.73	8.76	31.5	12.0	
EM-SCL	02/02/2011	3	4.73	8.76	30.0	12.0	
EM-SCL	03/02/2011	-	7.06	10.20	29.0	12.0	
EM-SCL	04/02/2011	-	7.06	10.20	31.0	14.0	
EM-SCL	05/02/2011	-	6.53	12.06	31.0	14.0	
EM-SCL	06/02/2011	-	6.53	12.06	30.0	14.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	07/02/2011	-	3.96	9.78	27.0	15.0	
EM-SCL	08/02/2011	-	3.96	9.78	25.0	15.0	
EM-SCL	09/02/2011	-	7.80	10.57	28.0	15.0	
EM-SCL	10/02/2011	-	7.80	10.57	28.0	13.0	
EM-SCL	11/02/2011	-	7.56	9.40	28.0	12.0	
EM-SCL	12/02/2011	-	7.56	9.40	27.0	11.0	
EM-SCL	13/02/2011	-	7.90	10.90	29.0	10.0	
EM-SCL	14/02/2011	-	7.90	10.90	32.0	10.0	
EM-SCL	15/02/2011	-	7.52	11.07	28.0	11.0	
EM-SCL	16/02/2011	-	7.52	11.07	27.0	12.0	
EM-SCL	17/02/2011	-	7.87	12.18	29.0	12.0	
EM-SCL	18/02/2011	-	7.87	12.18	30.0	12.0	
EM-SCL	19/02/2011	-	7.02	10.80	29.0	11.0	
EM-SCL	20/02/2011	-	7.02	10.80	30.0	13.0	
EM-SCL	21/02/2011	-	9.23	12.48	29.0	13.0	
EM-SCL	22/02/2011	-	9.23	12.48	28.0	12.0	
EM-SCL	23/02/2011	-	7.23	10.05	26.0	12.0	
EM-SCL	24/02/2011	-	7.23	10.05	26.0	11.0	
EM-SCL	25/02/2011	-	7.10	10.75	24.0	12.0	
EM-SCL	26/02/2011	-	7.10	10.75	28.0	12.0	
EM-SCL	27/02/2011	-	8.07	10.75	28.0	10.0	
EM-SCL	28/02/2011	-	8.07	10.75	28.0	11.0	
EM-SCL	01/03/2011	-	7.20	10.09	28.5	13.0	
EM-SCL	02/03/2011	-	7.20	10.09	27.0	10.5	
EM-SCL	03/03/2011	-	7.64	10.81	28.5	10.0	
EM-SCL	04/03/2011	-	7.64	10.81	29.0	10.0	
EM-SCL	05/03/2011	-	8.05	10.40	28.0	10.0	
EM-SCL	06/03/2011	-	8.05	10.40	28.0	10.0	
EM-SCL	07/03/2011	-	7.34	10.78	27.0	10.0	
EM-SCL	08/03/2011	-	7.34	10.78	27.0	8.0	
EM-SCL	09/03/2011	-	6.71	9.69	27.0	8.0	
EM-SCL	10/03/2011	-	6.71	9.69	27.0	7.0	
EM-SCL	11/03/2011	-	7.03	9.36	27.0	6.0	
EM-SCL	12/03/2011	-	7.03	9.36	28.0	8.0	
EM-SCL	13/03/2011	-	6.42	9.56	29.0	8.0	
EM-SCL	14/03/2011	-	6.42	9.56	27.0	9.0	
EM-SCL	15/03/2011	-	6.31	9.45	26.0	8.0	
EM-SCL	16/03/2011	-	6.31	9.45	26.0	8.0	
EM-SCL	17/03/2011	-	5.44	9.37	27.0	7.0	
EM-SCL	18/03/2011	-	5.44	9.37	28.0	8.0	
EM-SCL	19/03/2011	-	6.72	9.13	28.0	7.0	
EM-SCL	20/03/2011	-	6.72	9.13	29.0	7.0	
EM-SCL	21/03/2011	-	7.36	8.63	29.5	7.0	
EM-SCL	22/03/2011	-	7.36	8.63	30.0	8.0	
EM-SCL	23/03/2011	-	7.24	10.02	30.5	8.0	
EM-SCL	24/03/2011	-	7.24	10.02	30.0	8.0	
EM-SCL	25/03/2011	-	6.86	9.49	30.0	8.0	
EM-SCL	26/03/2011	-	6.86	9.49	30.0	7.0	
EM-SCL	27/03/2011	-	6.01	9.06	29.0	8.0	
EM-SCL	28/03/2011	-	6.01	9.06	29.0	7.0	
EM-SCL	29/03/2011	-	6.00	8.74	29.0	7.0	
EM-SCL	30/03/2011	-	6.00	8.74	30.0	8.0	
EM-SCL	31/03/2011	-	6.00	8.74	30.0	8.0	
EM-SCL	01/04/2011	-	6.45	8.34	30.0	7.0	
EM-SCL	02/04/2011	-	6.45	8.34	30.0	7.0	
EM-SCL	03/04/2011	-	5.52	7.84	28.0	6.5	
EM-SCL	04/04/2011	-	5.52	7.84	27.0	6.0	
EM-SCL	05/04/2011	-	5.36	7.76	28.0	6.0	
EM-SCL	06/04/2011	-	5.36	7.76	27.0	8.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	07/04/2011	-	4.89	7.12	27.0	9.0	
EM-SCL	08/04/2011	-	4.89	7.12	30.0	9.0	
EM-SCL	09/04/2011	-	5.54	8.17	30.0	10.0	
EM-SCL	10/04/2011	-	5.54	8.17	25.0	13.5	
EM-SCL	11/04/2011	-	5.74	8.61	25.0	11.0	
EM-SCL	12/04/2011	-	5.74	8.61	26.0	8.0	
EM-SCL	13/04/2011	-	5.82	6.63	25.0	7.0	
EM-SCL	14/04/2011	-	5.82	6.63	27.0	6.0	
EM-SCL	15/04/2011	-	5.50	9.41	29.0	6.0	
EM-SCL	16/04/2011	-	5.50	9.41	29.0	6.0	
EM-SCL	17/04/2011	-	5.76	8.11	29.0	6.0	
EM-SCL	18/04/2011	-	5.76	8.11	29.0	6.0	
EM-SCL	19/04/2011	-	4.94	7.35	27.0	6.0	
EM-SCL	20/04/2011	-	4.94	7.35	26.0	5.0	
EM-SCL	21/04/2011	-	5.28	7.25	26.0	5.0	
EM-SCL	22/04/2011	-	5.28	7.25	26.0	5.5	
EM-SCL	23/04/2011	-	4.51	6.70	27.0	6.0	
EM-SCL	24/04/2011	-	4.51	6.70	27.0	5.0	
EM-SCL	25/04/2011	-	4.70	6.80	27.0	5.0	
EM-SCL	26/04/2011	-	4.70	6.80	27.0	4.0	
EM-SCL	27/04/2011	-	5.78	7.00	26.0	4.0	
EM-SCL	28/04/2011	-	5.78	7.00	25.0	4.0	
EM-SCL	29/04/2011	-	4.24	6.18	24.0	4.0	
EM-SCL	30/04/2011	-	4.24	6.18	24.0	3.0	
EM-SCL	01/05/2011	-	3.79	4.70	24.0	2.0	
EM-SCL	02/05/2011	-	3.79	4.70	25.0	2.0	
EM-SCL	03/05/2011	-	4.09	5.00	24.0	1.0	
EM-SCL	04/05/2011	-	4.09	5.00	25.0	0.0	
EM-SCL	05/05/2011	-	3.64	5.51	25.0	2.0	
EM-SCL	06/05/2011	-	3.64	5.51	27.0	2.0	
EM-SCL	07/05/2011	-	4.63	6.12	27.0	6.0	
EM-SCL	08/05/2011	-	4.63	6.12	27.0	7.0	
EM-SCL	09/05/2011	-	4.04	6.48	26.0	7.0	
EM-SCL	10/05/2011	-	4.04	6.48	24.0	7.0	
EM-SCL	11/05/2011	-	4.00	5.96	25.0	7.0	
EM-SCL	12/05/2011	-	4.00	5.96	26.0	5.5	
EM-SCL	13/05/2011	-	3.57	5.31	26.0	5.0	
EM-SCL	14/05/2011	-	3.57	5.31	26.0	4.0	
EM-SCL	15/05/2011	-	3.07	5.39	25.0	4.0	
EM-SCL	16/05/2011	-	3.07	5.39	24.0	3.0	
EM-SCL	17/05/2011	-	3.38	5.16	22.0	2.0	
EM-SCL	18/05/2011	-	3.38	5.16	21.0	1.0	
EM-SCL	19/05/2011	-	3.85	4.58	23.0	0.0	
EM-SCL	20/05/2011	-	3.85	4.58	21.0	2.0	
EM-SCL	21/05/2011	-	3.45	4.26	22.5	2.0	
EM-SCL	22/05/2011	-	3.45	4.26	23.0	3.6	
EM-SCL	23/05/2011	-	4.33	6.16	21.0	4.0	
EM-SCL	24/05/2011	-	4.33	6.16	21.0	3.0	
EM-SCL	25/05/2011	-	2.68	4.38	20.0	3.0	
EM-SCL	26/05/2011	-	2.68	4.38	23.0	3.0	
EM-SCL	27/05/2011	-	2.46	4.00	23.0	3.0	
EM-SCL	28/05/2011	-	2.46	4.00	23.0	3.0	
EM-SCL	29/05/2011	-	2.88	4.01	22.0	2.0	
EM-SCL	30/05/2011	-	2.88	4.01	22.0	1.0	
EM-SCL	31/05/2011	-	2.88	4.01	22.0	3.0	
EM-SCL	01/06/2011	-	3.78	5.19	25.5	7.0	
EM-SCL	02/06/2011	-	3.78	5.19	25.5	6.0	
EM-SCL	03/06/2011	-	3.13	4.98	25.0	4.0	
EM-SCL	04/06/2011	-	3.13	4.98	24.0	2.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	05/06/2011	-	4.60	6.38	20.0	1.0	
EM-SCL	06/06/2011	-	4.60	6.38	19.0	3.0	
EM-SCL	07/06/2011	-	2.65	4.17	20.0	1.0	
EM-SCL	08/06/2011	-	2.65	4.17	21.0	2.0	
EM-SCL	09/06/2011	-	1.80	3.05	22.0	1.0	
EM-SCL	10/06/2011	-	1.80	3.05	22.5	1.0	
EM-SCL	11/06/2011	-	2.92	3.94	22.5	2.0	
EM-SCL	12/06/2011	-	2.92	3.94	20.0	1.0	
EM-SCL	13/06/2011	-	2.87	3.68	20.0	-1.0	
EM-SCL	14/06/2011	-	2.87	3.68	20.0	-1.0	
EM-SCL	15/06/2011	-	2.99	4.88	20.5	-1.0	
EM-SCL	16/06/2011	-	2.99	4.88	20.0	1.0	
EM-SCL	17/06/2011	-	-0.78	0.35	18.5	1.0	
EM-SCL	18/06/2011	3	-0.78	0.35	10.0	4.0	
EM-SCL	19/06/2011	4	1.77	3.64	17.0	5.0	
EM-SCL	20/06/2011	2.5	1.77	3.64	17.0	6.0	
EM-SCL	21/06/2011	-	2.67	4.64	20.0	4.0	
EM-SCL	22/06/2011	-	2.67	4.64	19.0	4.0	
EM-SCL	23/06/2011	-	2.81	4.47	20.0	3.0	
EM-SCL	24/06/2011	-	2.81	4.47	20.0	3.0	
EM-SCL	25/06/2011	-	2.80	4.60	21.0	3.0	
EM-SCL	26/06/2011	-	2.80	4.60	21.0	3.0	
EM-SCL	27/06/2011	-	3.42	5.93	20.0	1.0	
EM-SCL	28/06/2011	-	3.42	5.93	17.0	3.0	
EM-SCL	29/06/2011	-	3.11	5.26	17.0	-3.0	
EM-SCL	30/06/2011	-	3.11	5.26	17.0	-2.0	
EM-SCL	01/07/2011	-	3.75	4.96	18.0	-2.0	
EM-SCL	02/07/2011	-	3.75	4.96	18.0	-2.0	
EM-SCL	03/07/2011	-	2.93	4.66	20.0	-1.5	
EM-SCL	04/07/2011	-	2.93	4.66	19.0	-1.5	
EM-SCL	05/07/2011	-	1.59	2.64	15.0	-3.0	
EM-SCL	06/07/2011	-	1.59	2.64	19.0	2.0	
EM-SCL	07/07/2011	-	1.92	2.98	20.0	4.0	
EM-SCL	08/07/2011	1.12	1.92	2.98	18.0	5.0	
EM-SCL	09/07/2011	3.1	2.84	3.77	18.0	6.0	
EM-SCL	10/07/2011	-	2.84	3.77	20.0	4.0	
EM-SCL	11/07/2011	-	2.79	4.56	21.0	2.0	
EM-SCL	12/07/2011	-	2.79	4.56	21.0	2.0	
EM-SCL	13/07/2011	-	2.34	4.24	20.0	0.0	
EM-SCL	14/07/2011	-	2.34	4.24	20.0	0.0	
EM-SCL	15/07/2011	-	3.09	4.78	18.5	0.0	
EM-SCL	16/07/2011	-	3.09	4.78	18.0	-1.0	
EM-SCL	17/07/2011	-	2.05	3.57	18.5	-2.0	
EM-SCL	18/07/2011	-	2.05	3.57	21.0	-2.0	
EM-SCL	19/07/2011	-	3.76	5.65	20.0	-1.0	
EM-SCL	20/07/2011	-	3.76	5.65	17.5	2.0	
EM-SCL	21/07/2011	-	2.16	3.45	20.0	0.5	
EM-SCL	22/07/2011	-	2.16	3.45	19.0	-1.0	
EM-SCL	23/07/2011	-	2.54	4.12	19.0	-3.0	
EM-SCL	24/07/2011	-	2.54	4.12	22.0	0.0	
EM-SCL	25/07/2011	-	2.93	3.21	22.5	0.0	
EM-SCL	26/07/2011	-	2.93	3.21	19.0	0.0	
EM-SCL	27/07/2011	-	3.54	4.76	20.0	0.0	
EM-SCL	28/07/2011	-	3.54	4.76	20.0	0.0	
EM-SCL	29/07/2011	-	5.51	7.54	19.0	-1.0	
EM-SCL	30/07/2011	-	5.51	7.54	19.0	-1.0	
EM-SCL	31/07/2011	-	5.51	7.54	18.0	1.0	
EM-SCL	01/08/2011	-	3.53	5.10	18.5	1.0	
EM-SCL	02/08/2011	-	3.53	5.10	20.0	-1.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	03/08/2011	-	2.55	4.13	19.0	-1.0	
EM-SCL	04/08/2011	-	2.55	4.13	20.0	-2.0	
EM-SCL	05/08/2011	-	2.42	4.05	20.0	-2.0	
EM-SCL	06/08/2011	-	2.42	4.05	21.0	-2.0	
EM-SCL	07/08/2011	-	4.20	5.24	24.0	2.0	
EM-SCL	08/08/2011	-	4.20	5.24	28.0	3.0	
EM-SCL	09/08/2011	-	2.56	5.08	26.5	3.0	
EM-SCL	10/08/2011	-	2.56	5.08	28.5	4.0	
EM-SCL	11/08/2011	-	3.48	6.49	27.0	3.5	
EM-SCL	12/08/2011	-	3.48	6.49	25.0	3.0	
EM-SCL	13/08/2011	-	3.92	6.44	24.0	3.0	
EM-SCL	14/08/2011	-	3.92	6.44	24.0	3.0	
EM-SCL	15/08/2011	-	4.77	6.58	21.0	3.0	
EM-SCL	16/08/2011	-	4.77	6.58	20.0	2.0	
EM-SCL	17/08/2011	-	4.25	5.40	20.0	0.0	
EM-SCL	18/08/2011	-	4.25	5.40	21.5	0.0	
EM-SCL	19/08/2011	-	4.72	6.46	21.0	-0.5	
EM-SCL	20/08/2011	-	4.72	6.46	21.0	0.0	
EM-SCL	21/08/2011	-	5.03	7.09	21.0	2.0	
EM-SCL	22/08/2011	-	5.03	7.09	21.0	2.0	
EM-SCL	23/08/2011	-	4.81	6.67	22.0	1.0	
EM-SCL	24/08/2011	-	4.81	6.67	23.0	0.0	
EM-SCL	25/08/2011	-	4.61	6.31	23.0	0.0	
EM-SCL	26/08/2011	-	4.61	6.31	24.0	0.0	
EM-SCL	27/08/2011	-	4.89	6.67	21.0	3.0	
EM-SCL	28/08/2011	-	4.89	6.67	22.0	3.0	
EM-SCL	29/08/2011	-	3.89	6.98	24.0	0.0	
EM-SCL	30/08/2011	-	3.89	6.98	26.0	0.0	
EM-SCL	31/08/2011	-	3.89	6.98	26.0	2.0	
EM-SCL	01/09/2011	-	4.88	6.82	28.5	2.0	
EM-SCL	02/09/2011	-	4.88	6.82	27.0	3.0	
EM-SCL	03/09/2011	-	5.40	8.08	26.0	3.0	
EM-SCL	04/09/2011	-	5.40	8.08	25.0	3.0	
EM-SCL	05/09/2011	-	5.78	7.93	24.0	3.0	
EM-SCL	06/09/2011	-	5.78	7.93	24.0	1.0	
EM-SCL	07/09/2011	-	5.20	5.49	22.5	2.5	
EM-SCL	08/09/2011	-	5.20	5.49	23.0	1.0	
EM-SCL	09/09/2011	-	4.04	7.93	24.5	0.5	
EM-SCL	10/09/2011	-	4.04	7.93	24.0	0.5	
EM-SCL	11/09/2011	-	5.03	8.50	29.0	0.0	
EM-SCL	12/09/2011	-	5.03	8.50	29.0	3.0	
EM-SCL	13/09/2011	-	6.13	8.80	29.0	4.0	
EM-SCL	14/09/2011	-	6.13	8.80	28.0	5.0	
EM-SCL	15/09/2011	-	4.34	7.67	26.0	4.0	
EM-SCL	16/09/2011	-	4.34	7.67	25.0	3.0	
EM-SCL	17/09/2011	-	5.77	7.61	25.5	4.0	
EM-SCL	18/09/2011	-	5.77	7.61	26.0	4.5	
EM-SCL	19/09/2011	-	5.77	7.55	26.5	3.5	
EM-SCL	20/09/2011	-	5.77	7.55	28.0	3.0	
EM-SCL	21/09/2011	-	5.88	7.69	27.0	2.0	
EM-SCL	22/09/2011	-	5.88	7.69	26.0	3.0	
EM-SCL	23/09/2011	-	4.74	7.65	26.0	2.0	
EM-SCL	24/09/2011	-	4.74	7.65	28.0	3.0	
EM-SCL	25/09/2011	-	7.09	9.23	29.0	5.0	
EM-SCL	26/09/2011	-	7.09	9.23	32.0	5.0	
EM-SCL	27/09/2011	-	6.60	11.17	32.0	7.0	
EM-SCL	28/09/2011	-	6.60	11.17	30.0	8.0	
EM-SCL	29/09/2011	-	6.50	8.36	30.0	7.0	
EM-SCL	30/09/2011	-	6.50	8.36	28.0	7.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	01/10/2011	-	7.73	10.08	27.0	5.0	
EM-SCL	02/10/2011	-	7.73	10.08	28.0	5.0	
EM-SCL	03/10/2011	-	6.61	9.21	26.0	6.0	
EM-SCL	04/10/2011	-	6.61	9.21	26.0	4.0	
EM-SCL	05/10/2011	-	6.88	9.28	27.0	4.0	
EM-SCL	06/10/2011	-	6.88	9.28	26.0	4.0	
EM-SCL	07/10/2011	-	6.93	9.53	26.0	4.0	
EM-SCL	08/10/2011	-	6.93	9.53	25.0	4.5	
EM-SCL	09/10/2011	-	5.31	10.62	25.0	5.5	
EM-SCL	10/10/2011	-	5.31	10.62	24.0	3.0	
EM-SCL	11/10/2011	-	7.05	11.94	24.0	6.0	
EM-SCL	12/10/2011	-	7.05	11.94	20.0	6.0	
EM-SCL	13/10/2011	-	8.39	11.05	20.0	2.0	
EM-SCL	14/10/2011	-	8.39	11.05	20.0	3.0	
EM-SCL	15/10/2011	-	6.70	9.30	20.0	0.0	
EM-SCL	16/10/2011	-	6.70	9.30	25.0	2.0	
EM-SCL	17/10/2011	-	6.45	8.66	24.0	3.0	
EM-SCL	18/10/2011	-	6.45	8.66	23.5	4.0	
EM-SCL	19/10/2011	-	5.88	9.73	22.5	3.0	
EM-SCL	20/10/2011	-	5.88	9.73	25.0	4.5	
EM-SCL	21/10/2011	-	7.14	9.45	25.0	4.0	
EM-SCL	22/10/2011	-	7.14	9.45	25.0	4.0	
EM-SCL	23/10/2011	-	7.08	9.78	26.0	4.0	
EM-SCL	24/10/2011	-	7.08	9.78	27.0	4.0	
EM-SCL	25/10/2011	-	7.74	9.35	29.0	4.0	
EM-SCL	26/10/2011	-	7.74	9.35	30.0	5.0	
EM-SCL	27/10/2011	-	8.64	12.07	31.0	7.0	
EM-SCL	28/10/2011	-	8.64	12.07	31.5	9.0	
EM-SCL	29/10/2011	-	8.08	11.99	30.5	8.0	
EM-SCL	30/10/2011	-	8.08	11.99	30.0	8.5	
EM-SCL	31/10/2011	-	7.82	11.86	30.0	8.0	
EM-SCL	01/11/2011	-	8.72	12.00	30.0	8.0	
EM-SCL	02/11/2011	-	8.72	12.00	29.0	8.0	
EM-SCL	03/11/2011	-	8.33	11.56	30.0	7.0	
EM-SCL	04/11/2011	-	8.33	11.56	30.0	7.0	
EM-SCL	05/11/2011	-	8.44	11.82	30.0	8.0	
EM-SCL	06/11/2011	-	8.44	11.82	31.0	7.0	
EM-SCL	07/11/2011	-	9.57	12.67	31.0	8.0	
EM-SCL	08/11/2011	-	9.57	12.67	31.0	7.5	
EM-SCL	09/11/2011	-	9.39	12.72	30.0	8.0	
EM-SCL	10/11/2011	-	9.39	12.72	30.0	7.0	
EM-SCL	11/11/2011	-	8.36	12.20	29.0	9.0	
EM-SCL	12/11/2011	-	8.36	12.20	29.0	8.0	
EM-SCL	13/11/2011	-	8.34	11.84	28.0	8.0	
EM-SCL	14/11/2011	-	8.34	11.84	29.0	5.0	
EM-SCL	15/11/2011	-	8.00	12.42	30.0	7.0	
EM-SCL	16/11/2011	-	8.00	12.42	28.0	7.0	
EM-SCL	17/11/2011	-	8.17	12.42	29.0	7.0	
EM-SCL	18/11/2011	-	8.17	12.42	28.0	9.0	
EM-SCL	19/11/2011	-	7.76	10.72	28.0	9.0	
EM-SCL	20/11/2011	-	7.76	10.72	25.0	9.0	
EM-SCL	21/11/2011	-	7.76	12.64	28.0	8.0	
EM-SCL	22/11/2011	-	7.76	12.64	29.0	8.0	
EM-SCL	23/11/2011	-	8.10	12.40	29.0	8.0	
EM-SCL	24/11/2011	-	8.10	12.40	29.0	8.0	
EM-SCL	25/11/2011	-	9.58	12.76	31.0	8.0	
EM-SCL	26/11/2011	-	9.58	12.76	32.0	8.0	
EM-SCL	27/11/2011	-	8.56	12.93	32.0	9.5	
EM-SCL	28/11/2011	-	8.56	12.93	33.0	9.5	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	29/11/2011	-	9.94	13.56	30.0	11.5	
EM-SCL	30/11/2011	-	9.94	13.56	30.5	11.0	
EM-SCL	01/12/2011	-	9.83	12.46	31.0	10.0	
EM-SCL	02/12/2011	-	9.83	12.46	30.0	10.0	
EM-SCL	03/12/2011	-	8.53	12.91	30.0	9.0	
EM-SCL	04/12/2011	-	8.53	12.91	29.0	8.0	
EM-SCL	05/12/2011	-	8.28	12.52	28.0	7.0	
EM-SCL	06/12/2011	-	8.28	12.52	27.0	8.0	
EM-SCL	07/12/2011	-	8.95	11.57	27.5	9.0	
EM-SCL	08/12/2011	-	8.95	11.57	28.5	7.5	
EM-SCL	09/12/2011	-	9.51	12.68	30.0	8.0	
EM-SCL	10/12/2011	-	9.51	12.68	30.0	8.0	
EM-SCL	11/12/2011	-	9.34	12.71	29.0	8.5	
EM-SCL	12/12/2011	-	9.34	12.71	30.0	7.0	
EM-SCL	13/12/2011	-	8.45	12.35	31.0	9.0	
EM-SCL	14/12/2011	-	8.45	12.35	30.0	10.0	
EM-SCL	15/12/2011	-	10.39	15.95	30.0	11.0	
EM-SCL	16/12/2011	-	10.39	15.95	27.0	9.0	
EM-SCL	17/12/2011	-	8.67	12.05	27.0	8.5	
EM-SCL	18/12/2011	-	8.67	12.05	30.0	8.0	
EM-SCL	19/12/2011	-	8.98	13.15	29.5	9.0	
EM-SCL	20/12/2011	-	8.98	13.15	33.5	9.5	
EM-SCL	21/12/2011	-	8.46	13.18	33.0	10.0	
EM-SCL	22/12/2011	-	8.46	13.18	28.0	9.0	
EM-SCL	23/12/2011	-	9.44	13.69	31.0	10.5	
EM-SCL	24/12/2011	-	9.44	13.69	31.0	12.0	
EM-SCL	25/12/2011	-	8.96	12.60	32.0	14.0	
EM-SCL	26/12/2011	-	8.96	12.60	34.0	14.0	
EM-SCL	27/12/2011	-	8.20	11.24	34.0	16.0	
EM-SCL	28/12/2011	-	8.20	11.24	38.5	14.0	
EM-SCL	29/12/2011	-	9.03	12.97	32.0	12.0	
EM-SCL	30/12/2011	-	9.03	12.97	31.5	11.0	
EM-SCL	31/12/2011	-	-	-	-	11.0	
EM-SCL	01/01/2012	-	8.95	11.60	32.0	11.5	
EM-SCL	02/01/2012	-	8.95	11.60	31.0	11.0	
EM-SCL	03/01/2012	-	8.27	12.32	30.0	11.0	
EM-SCL	04/01/2012	-	8.27	12.32	30.0	13.0	
EM-SCL	05/01/2012	-	8.46	9.93	30.0	14.0	
EM-SCL	06/01/2012	-	8.46	9.93	30.0	12.0	
EM-SCL	07/01/2012	-	8.64	10.30	31.0	13.0	
EM-SCL	08/01/2012	-	8.64	10.30	30.0	12.0	
EM-SCL	09/01/2012	-	8.86	12.56	29.0	11.0	
EM-SCL	10/01/2012	-	8.86	12.56	30.0	10.0	
EM-SCL	11/01/2012	-	8.42	11.97	29.0	10.0	
EM-SCL	12/01/2012	-	8.42	11.97	30.0	10.0	
EM-SCL	13/01/2012	-	8.97	12.86	31.0	10.0	
EM-SCL	14/01/2012	-	8.97	12.86	30.0	9.0	
EM-SCL	15/01/2012	-	7.99	12.36	30.0	8.5	
EM-SCL	16/01/2012	-	7.99	12.36	33.0	10.0	
EM-SCL	17/01/2012	-	9.60	13.46	32.5	10.0	
EM-SCL	18/01/2012	-	9.60	13.46	31.0	10.5	
EM-SCL	19/01/2012	-	8.47	13.17	30.0	10.0	
EM-SCL	20/01/2012	-	8.47	13.17	30.0	9.0	
EM-SCL	21/01/2012	-	8.30	10.75	29.0	9.0	
EM-SCL	22/01/2012	-	8.30	10.75	28.0	9.0	
EM-SCL	23/01/2012	-	8.93	12.41	29.0	10.0	
EM-SCL	24/01/2012	-	8.93	12.41	30.0	10.0	
EM-SCL	25/01/2012	-	8.43	12.34	29.5	10.5	
EM-SCL	26/01/2012	-	8.43	12.34	32.5	13.5	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	27/01/2012	-	8.78	12.56	32.0	13.5	
EM-SCL	28/01/2012	-	8.78	12.56	31.0	13.0	
EM-SCL	29/01/2012	-	6.87	9.44	28.0	13.0	
EM-SCL	30/01/2012	-	6.87	9.44	26.0	15.0	
EM-SCL	31/01/2012	-	6.02	13.18	29.0	14.0	
EM-SCL	01/02/2012	-	8.70	12.40	30.0	12.0	
EM-SCL	02/02/2012	-	8.70	12.40	30.0	10.0	
EM-SCL	03/02/2012	-	7.67	10.36	31.0	11.0	
EM-SCL	04/02/2012	-	7.67	10.36	30.0	13.0	
EM-SCL	05/02/2012	-	7.13	11.07	32.5	15.0	
EM-SCL	06/02/2012	-	7.13	11.07	32.5	15.0	
EM-SCL	07/02/2012	-	7.57	11.08	31.0	15.0	
EM-SCL	08/02/2012	-	7.57	11.08	30.0	13.0	
EM-SCL	09/02/2012	-	6.02	10.82	29.0	14.0	
EM-SCL	10/02/2012	-	4.54	7.32	30.0	14.0	
EM-SCL	11/02/2012	-	5.64	7.48	29.0	14.0	
EM-SCL	12/02/2012	-	5.64	7.00	27.0	14.0	
EM-SCL	13/02/2012	-	5.14	7.08	26.0	14.0	
EM-SCL	14/02/2012	-	5.14	7.08	24.0	14.0	
EM-SCL	15/02/2012	-	6.30	7.32	26.5	14.0	
EM-SCL	16/02/2012	-	6.30	7.32	28.0	14.0	
EM-SCL	17/02/2012	-	6.18	7.76	28.0	14.0	
EM-SCL	18/02/2012	-	6.18	7.76	28.0	13.0	
EM-SCL	19/02/2012	-	6.49	8.17	27.0	14.0	
EM-SCL	20/02/2012	-	6.49	8.17	27.0	12.0	
EM-SCL	21/02/2012	-	6.46	8.46	28.0	11.4	
EM-SCL	22/02/2012	-	6.46	8.46	27.0	12.0	
EM-SCL	23/02/2012	-	7.48	9.86	27.0	10.0	
EM-SCL	24/02/2012	-	7.48	9.86	27.5	11.0	
EM-SCL	25/02/2012	-	8.08	10.55	28.5	9.0	
EM-SCL	26/02/2012	-	8.08	10.55	32.0	9.5	
EM-SCL	27/02/2012	-	7.67	10.03	31.0	10.0	
EM-SCL	28/02/2012	-	7.67	10.03	29.0	9.0	
EM-SCL	29/02/2012	-	7.67	10.03	29.0	9.0	
EM-SCL	01/03/2012	-	7.66	10.71	31.0	10.0	
EM-SCL	02/03/2012	-	7.66	10.71	31.0	12.0	
EM-SCL	03/03/2012	-	7.09	10.86	31.0	12.0	
EM-SCL	04/03/2012	-	7.09	10.86	30.0	12.0	
EM-SCL	05/03/2012	-	6.53	11.02	30.0	12.0	
EM-SCL	06/03/2012	-	6.53	11.02	31.0	13.0	
EM-SCL	07/03/2012	-	8.31	11.30	33.0	13.0	
EM-SCL	08/03/2012	-	8.31	11.30	33.0	13.0	
EM-SCL	09/03/2012	-	8.43	11.54	33.0	13.0	
EM-SCL	10/03/2012	-	8.43	11.54	32.0	13.0	
EM-SCL	11/03/2012	-	8.86	11.25	30.0	12.0	
EM-SCL	12/03/2012	-	8.86	11.25	29.0	12.0	
EM-SCL	13/03/2012	-	7.93	10.51	29.0	10.0	
EM-SCL	14/03/2012	-	7.93	10.51	30.0	10.0	
EM-SCL	15/03/2012	-	7.22	9.81	31.5	10.0	
EM-SCL	16/03/2012	-	7.22	9.81	31.5	11.0	
EM-SCL	17/03/2012	-	7.27	9.58	31.0	10.5	
EM-SCL	18/03/2012	-	7.27	9.58	30.5	10.0	
EM-SCL	19/03/2012	-	7.93	10.51	31.0	10.0	
EM-SCL	20/03/2012	-	7.93	10.51	31.0	10.0	
EM-SCL	21/03/2012	-	6.91	9.48	30.0	9.0	
EM-SCL	22/03/2012	-	6.91	9.48	30.0	8.0	
EM-SCL	23/03/2012	-	5.16	8.38	28.0	8.0	
EM-SCL	24/03/2012	-	5.16	8.38	28.0	8.0	
EM-SCL	25/03/2012	-	6.35	8.62	28.0	9.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	26/03/2012	-	6.35	8.62	28.0	10.5	
EM-SCL	27/03/2012	-	5.57	8.77	27.5	10.0	
EM-SCL	28/03/2012	-	5.57	8.77	28.5	10.5	
EM-SCL	29/03/2012	-	6.73	8.82	29.0	10.0	
EM-SCL	30/03/2012	-	6.73	8.82	29.0	10.0	
EM-SCL	31/03/2012	-	6.73	8.82	29.0	11.0	
EM-SCL	01/04/2012	-	6.90	8.82	30.0	8.0	
EM-SCL	02/04/2012	-	6.90	8.82	30.0	8.0	
EM-SCL	03/04/2012	-	6.50	8.06	30.0	8.0	
EM-SCL	04/04/2012	-	6.50	8.06	28.0	9.0	
EM-SCL	05/04/2012	-	5.34	7.38	28.5	10.0	
EM-SCL	06/04/2012	-	5.34	7.38	28.0	10.0	
EM-SCL	07/04/2012	-	6.17	8.87	29.0	9.5	
EM-SCL	08/04/2012	-	6.17	8.87	29.0	9.0	
EM-SCL	09/04/2012	-	4.02	6.91	29.0	9.0	
EM-SCL	10/04/2012	-	4.02	6.91	26.0	8.0	
EM-SCL	11/04/2012	-	2.94	3.73	24.0	6.0	
EM-SCL	12/04/2012	-	2.94	3.73	22.0	10.0	
EM-SCL	13/04/2012	-	4.39	6.49	23.0	10.0	
EM-SCL	14/04/2012	-	4.39	6.49	25.0	6.0	
EM-SCL	15/04/2012	-	4.61	7.16	25.0	7.0	
EM-SCL	16/04/2012	-	4.61	7.16	27.5	6.5	
EM-SCL	17/04/2012	-	4.88	6.98	27.5	6.0	
EM-SCL	18/04/2012	-	4.88	6.98	26.0	6.0	
EM-SCL	19/04/2012	-	5.49	6.68	27.0	8.0	
EM-SCL	20/04/2012	-	5.49	6.68	26.0	7.0	
EM-SCL	21/04/2012	-	4.72	6.71	27.0	5.0	
EM-SCL	22/04/2012	-	4.72	6.71	27.0	5.0	
EM-SCL	23/04/2012	-	5.22	7.75	27.0	5.0	
EM-SCL	24/04/2012	-	5.22	7.75	25.5	6.0	
EM-SCL	25/04/2012	-	4.60	6.77	25.5	10.0	
EM-SCL	26/04/2012	-	4.60	6.77	25.0	5.0	
EM-SCL	27/04/2012	-	5.91	7.84	25.5	5.0	
EM-SCL	28/04/2012	-	5.91	7.84	22.0	5.0	
EM-SCL	29/04/2012	-	4.08	5.52	22.0	5.0	
EM-SCL	30/04/2012	-	4.08	5.52	22.0	4.0	
EM-SCL	01/05/2012	-	3.42	5.45	26.0	4.0	
EM-SCL	02/05/2012	-	3.42	5.45	26.0	4.0	
EM-SCL	03/05/2012	-	4.16	6.36	27.0	4.0	
EM-SCL	04/05/2012	-	4.16	6.36	27.0	5.0	
EM-SCL	05/05/2012	-	3.65	6.14	27.0	5.0	
EM-SCL	06/05/2012	-	3.65	6.14	28.0	5.5	
EM-SCL	07/05/2012	-	4.15	5.65	28.0	5.5	
EM-SCL	08/05/2012	-	4.15	5.65	28.0	5.0	
EM-SCL	09/05/2012	-	4.83	6.49	27.0	5.0	
EM-SCL	10/05/2012	-	4.83	6.49	24.0	3.0	
EM-SCL	11/05/2012	-	3.51	5.48	22.0	3.0	
EM-SCL	12/05/2012	-	3.51	5.48	22.5	3.0	
EM-SCL	13/05/2012	-	3.81	5.39	20.0	4.0	
EM-SCL	14/05/2012	-	3.81	5.39	23.5	3.0	
EM-SCL	15/05/2012	-	2.71	3.48	23.5	6.0	
EM-SCL	16/05/2012	-	2.71	3.48	23.0	3.0	
EM-SCL	17/05/2012	-	3.46	5.66	23.0	1.5	
EM-SCL	18/05/2012	-	3.46	5.66	23.0	2.0	
EM-SCL	19/05/2012	-	3.37	4.96	22.0	2.0	
EM-SCL	20/05/2012	-	3.37	4.96	22.0	1.0	
EM-SCL	21/05/2012	-	2.94	4.77	22.0	2.0	
EM-SCL	22/05/2012	-	2.94	4.77	22.0	2.0	
EM-SCL	23/05/2012	-	2.32	4.62	22.0	1.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	24/05/2012	-	2.32	4.62	23.5	1.0	
EM-SCL	25/05/2012	-	2.28	4.08	23.0	3.5	
EM-SCL	26/05/2012	-	2.28	4.08	28.0	3.5	
EM-SCL	27/05/2012	-	2.37	4.06	20.5	2.0	
EM-SCL	28/05/2012	-	2.37	4.06	25.5	4.0	
EM-SCL	29/05/2012	-	2.55	3.88	23.0	3.5	
EM-SCL	30/05/2012	-	2.55	3.88	22.0	2.0	
EM-SCL	31/05/2012	-	2.55	3.88	23.0	1.0	
EM-SCL	01/06/2012	-	2.40	3.51	22.0	2.0	
EM-SCL	02/06/2012	-	2.40	3.51	24.0	2.0	
EM-SCL	03/06/2012	-	3.35	4.79	25.0	3.0	
EM-SCL	04/06/2012	-	3.35	4.79	25.0	2.5	
EM-SCL	05/06/2012	-	1.99	3.74	25.0	1.5	
EM-SCL	06/06/2012	-	1.99	3.74	25.0	0.0	
EM-SCL	07/06/2012	-	3.04	4.73	24.5	0.0	
EM-SCL	08/06/2012	-	3.04	4.73	22.0	0.5	
EM-SCL	09/06/2012	-	2.31	3.89	20.0	0.0	
EM-SCL	10/06/2012	-	2.31	3.89	20.0	1.0	
EM-SCL	11/06/2012	-	3.68	4.87	21.0	1.0	
EM-SCL	12/06/2012	-	3.68	4.87	22.0	5.0	
EM-SCL	13/06/2012	-	3.53	4.30	23.0	6.0	
EM-SCL	14/06/2012	-	3.53	4.30	22.5	3.0	
EM-SCL	15/06/2012	-	2.98	4.14	22.0	3.0	
EM-SCL	16/06/2012	-	2.98	4.14	21.0	2.0	
EM-SCL	17/06/2012	-	3.58	4.85	21.0	2.0	
EM-SCL	18/06/2012	-	3.58	4.85	19.0	1.0	
EM-SCL	19/06/2012	-	3.32	4.30	16.0	0.0	
EM-SCL	20/06/2012	-	3.32	4.30	16.0	2.5	
EM-SCL	21/06/2012	-	2.31	3.13	16.0	0.0	
EM-SCL	22/06/2012	-	2.31	3.13	17.0	-1.0	
EM-SCL	23/06/2012	-	2.21	2.72	20.0	-2.0	
EM-SCL	24/06/2012	-	2.21	2.72	20.0	0.0	
EM-SCL	25/06/2012	-	2.13	3.27	20.5	-1.0	
EM-SCL	26/06/2012	-	2.13	3.27	20.5	-1.0	
EM-SCL	27/06/2012	-	2.26	3.46	21.5	-1.5	
EM-SCL	28/06/2012	-	2.26	3.46	20.0	-2.5	
EM-SCL	29/06/2012	-	2.10	3.00	20.0	-3.0	
EM-SCL	30/06/2012	-	2.10	3.00	19.0	-3.0	
EM-SCL	01/07/2012	-	2.10	2.71	20.0	-3.0	
EM-SCL	02/07/2012	-	2.10	2.71	20.0	-3.0	
EM-SCL	03/07/2012	-	3.46	4.93	23.5	-2.0	
EM-SCL	04/07/2012	-	3.46	4.93	20.0	1.5	
EM-SCL	05/07/2012	-	2.98	4.01	18.0	0.0	
EM-SCL	06/07/2012	-	2.98	4.01	18.0	-1.0	
EM-SCL	07/07/2012	-	2.35	3.41	19.0	-1.0	
EM-SCL	08/07/2012	-	2.35	3.41	16.0	-2.5	
EM-SCL	09/07/2012	-	2.14	2.56	17.0	1.0	
EM-SCL	10/07/2012	-	2.14	2.56	20.0	6.0	
EM-SCL	11/07/2012	-	2.12	3.32	20.0	3.0	
EM-SCL	12/07/2012	-	2.12	3.32	23.0	2.5	
EM-SCL	13/07/2012	-	3.67	4.36	23.0	3.0	
EM-SCL	14/07/2012	-	3.67	4.36	23.0	-1.0	
EM-SCL	15/07/2012	-	3.05	4.33	20.5	1.0	
EM-SCL	16/07/2012	-	3.05	4.33	21.0	1.0	
EM-SCL	17/07/2012	-	2.65	3.51	21.5	1.0	
EM-SCL	18/07/2012	-	2.65	3.51	22.0	-0.5	
EM-SCL	19/07/2012	-	2.55	3.10	23.0	-1.0	
EM-SCL	20/07/2012	-	2.55	3.10	23.0	0.0	
EM-SCL	21/07/2012	-	2.44	3.50	21.0	-1.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	22/07/2012	-	2.44	3.50	27.0	-2.0	
EM-SCL	23/07/2012	-	3.24	4.22	23.0	-2.0	
EM-SCL	24/07/2012	-	3.24	4.22	23.0	0.0	
EM-SCL	25/07/2012	-	3.29	4.17	23.0	-1.0	
EM-SCL	26/07/2012	-	3.29	4.17	22.5	-1.0	
EM-SCL	27/07/2012	-	3.98	5.70	23.0	-1.0	
EM-SCL	28/07/2012	-	3.98	5.70	20.0	0.1	
EM-SCL	29/07/2012	-	4.14	5.60	20.0	0.0	
EM-SCL	30/07/2012	-	4.14	5.60	21.0	0.0	
EM-SCL	31/07/2012	-	4.14	5.60	21.0	0.0	
EM-SCL	01/08/2012	-	4.22	5.97	23.0	-1.0	
EM-SCL	02/08/2012	-	4.22	5.97	22.0	1.0	
EM-SCL	03/08/2012	-	5.38	7.91	23.5	2.5	
EM-SCL	04/08/2012	-	5.38	7.91	26.0	2.5	
EM-SCL	05/08/2012	-	4.32	6.05	29.0	2.0	
EM-SCL	06/08/2012	-	4.32	6.05	28.5	2.5	
EM-SCL	07/08/2012	-	4.06	5.72	28.0	2.5	
EM-SCL	08/08/2012	-	4.06	5.72	26.0	2.0	
EM-SCL	09/08/2012	-	3.90	5.22	27.0	3.0	
EM-SCL	10/08/2012	-	3.90	5.22	27.0	3.0	
EM-SCL	11/08/2012	-	4.34	5.85	24.0	3.0	
EM-SCL	12/08/2012	-	4.34	5.85	25.0	1.0	
EM-SCL	13/08/2012	-	4.37	6.22	26.0	1.0	
EM-SCL	14/08/2012	-	4.37	6.22	25.5	1.0	
EM-SCL	15/08/2012	-	4.99	6.55	26.0	1.0	
EM-SCL	16/08/2012	-	4.99	6.55	26.0	1.0	
EM-SCL	17/08/2012	-	4.33	6.10	24.0	1.0	
EM-SCL	18/08/2012	-	4.33	6.10	21.0	-1.0	
EM-SCL	19/08/2012	-	3.51	5.59	23.0	-1.0	
EM-SCL	20/08/2012	-	3.51	5.59	24.0	0.0	
EM-SCL	21/08/2012	-	3.91	5.84	24.0	0.0	
EM-SCL	22/08/2012	-	3.91	5.84	24.5	0.0	
EM-SCL	23/08/2012	-	3.72	5.60	24.0	0.0	
EM-SCL	24/08/2012	-	3.72	5.60	25.0	-1.0	
EM-SCL	25/08/2012	-	4.28	6.13	25.5	-0.5	
EM-SCL	26/08/2012	-	4.28	6.13	26.0	0.0	
EM-SCL	27/08/2012	-	3.14	5.27	21.0	0.5	
EM-SCL	28/08/2012	-	3.14	5.27	26.0	1.0	
EM-SCL	29/08/2012	-	4.82	7.22	29.0	2.0	
EM-SCL	30/08/2012	-	4.82	7.22	28.0	4.0	
EM-SCL	31/08/2012	-	4.82	7.22	29.0	4.0	
EM-SCL	01/09/2012	-	5.32	7.82	27.5	5.0	
EM-SCL	02/09/2012	-	5.32	7.82	28.5	7.0	
EM-SCL	03/09/2012	-	5.44	7.66	28.0	5.5	
EM-SCL	04/09/2012	-	5.44	7.66	30.0	5.5	
EM-SCL	05/09/2012	-	5.52	8.34	30.0	6.0	
EM-SCL	06/09/2012	-	5.52	8.34	30.0	5.0	
EM-SCL	07/09/2012	-	4.91	7.52	26.0	3.0	
EM-SCL	08/09/2012	-	4.91	7.52	29.0	3.0	
EM-SCL	09/09/2012	-	5.41	7.98	29.0	6.0	
EM-SCL	10/09/2012	-	5.41	7.98	30.0	5.5	
EM-SCL	11/09/2012	-	6.10	8.30	30.5	5.0	
EM-SCL	12/09/2012	-	6.10	8.30	31.0	5.0	
EM-SCL	13/09/2012	-	6.93	8.30	30.0	5.0	
EM-SCL	14/09/2012	-	6.93	8.30	30.5	5.5	
EM-SCL	15/09/2012	-	7.28	10.35	30.5	6.0	
EM-SCL	16/09/2012	-	7.28	10.35	30.0	5.5	
EM-SCL	17/09/2012	-	7.27	10.55	28.0	5.0	
EM-SCL	18/09/2012	-	7.27	10.55	22.0	8.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	19/09/2012	-	5.40	7.96	26.0	2.0	
EM-SCL	20/09/2012	-	5.40	7.96	25.0	3.0	
EM-SCL	21/09/2012	-	5.38	6.38	26.5	2.0	
EM-SCL	22/09/2012	-	5.38	6.38	28.0	3.5	
EM-SCL	23/09/2012	-	6.45	8.81	28.0	4.0	
EM-SCL	24/09/2012	-	6.45	8.81	28.0	4.0	
EM-SCL	25/09/2012	-	6.71	9.24	30.0	4.0	
EM-SCL	26/09/2012	-	6.71	9.24	29.0	4.0	
EM-SCL	27/09/2012	-	6.38	9.17	27.0	3.0	
EM-SCL	28/09/2012	-	6.38	9.17	26.0	3.0	
EM-SCL	29/09/2012	-	5.44	7.74	28.0	4.0	
EM-SCL	30/09/2012	-	5.44	7.74	28.0	5.0	
EM-SCL	01/10/2012	-	6.83	9.45	28.0	3.0	
EM-SCL	02/10/2012	-	6.83	9.45	29.0	5.5	
EM-SCL	03/10/2012	-	6.92	9.48	29.0	4.5	
EM-SCL	04/10/2012	-	6.92	8.48	29.0	4.5	
EM-SCL	05/10/2012	-	6.88	9.12	29.0	4.0	
EM-SCL	06/10/2012	-	6.88	9.12	28.0	4.0	
EM-SCL	07/10/2012	-	7.00	10.04	26.0	3.0	
EM-SCL	08/10/2012	-	7.00	10.04	26.0	3.0	
EM-SCL	09/10/2012	-	6.54	9.67	26.0	4.0	
EM-SCL	10/10/2012	-	6.54	9.67	27.0	4.0	
EM-SCL	11/10/2012	-	6.81	9.28	26.0	3.0	
EM-SCL	12/10/2012	-	6.81	9.28	27.0	4.0	
EM-SCL	13/10/2012	-	7.46	10.61	28.0	6.0	
EM-SCL	14/10/2012	-	7.46	10.61	27.0	8.0	
EM-SCL	15/10/2012	-	6.47	9.19	28.5	6.0	
EM-SCL	16/10/2012	-	6.47	9.19	29.0	5.0	
EM-SCL	17/10/2012	-	7.60	10.23	29.0	5.0	
EM-SCL	18/10/2012	-	7.60	10.23	29.0	5.0	
EM-SCL	19/10/2012	-	6.68	10.16	29.0	5.0	
EM-SCL	20/10/2012	-	6.68	10.16	29.0	4.0	
EM-SCL	21/10/2012	-	8.06	10.48	27.0	4.0	
EM-SCL	22/10/2012	-	8.06	10.48	27.0	4.5	
EM-SCL	23/10/2012	-	7.11	10.38	27.0	5.0	
EM-SCL	24/10/2012	-	7.11	10.38	27.0	5.0	
EM-SCL	25/10/2012	-	7.34	10.41	30.0	5.0	
EM-SCL	26/10/2012	-	7.34	10.41	30.0	5.0	
EM-SCL	27/10/2012	-	7.80	10.97	30.0	4.0	
EM-SCL	28/10/2012	-	7.80	10.97	30.0	9.0	
EM-SCL	29/10/2012	-	7.81	10.49	30.0	9.0	
EM-SCL	30/10/2012	-	7.81	10.49	29.0	9.0	
EM-SCL	31/10/2012	-	7.81	10.49	29.0	6.0	
EM-SCL	01/11/2012	-	8.25	11.79	31.0	7.0	
EM-SCL	02/11/2012	-	8.25	11.79	31.0	7.0	
EM-SCL	03/11/2012	-	7.80	9.73	32.0	6.0	
EM-SCL	04/11/2012	-	7.80	9.73	31.5	7.0	
EM-SCL	05/11/2012	-	8.91	11.66	30.0	7.0	
EM-SCL	06/11/2012	-	8.91	11.60	29.0	6.5	
EM-SCL	07/11/2012	-	8.33	11.75	29.0	6.0	
EM-SCL	08/11/2012	-	8.33	11.75	28.5	6.0	
EM-SCL	09/11/2012	-	6.61	10.21	27.0	6.5	
EM-SCL	10/11/2012	-	6.61	10.21	27.0	6.0	
EM-SCL	11/11/2012	-	8.95	12.32	33.5	7.0	
EM-SCL	12/11/2012	-	8.95	12.32	35.0	7.5	
EM-SCL	13/11/2012	-	9.86	13.69	34.5	7.5	
EM-SCL	14/11/2012	-	9.86	13.69	34.0	8.0	
EM-SCL	15/11/2012	-	9.72	12.68	33.0	8.0	
EM-SCL	16/11/2012	-	9.72	12.68	33.0	8.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	17/11/2012	-	7.45	11.24	29.5	8.0	
EM-SCL	18/11/2012	-	7.45	11.24	28.0	8.0	
EM-SCL	19/11/2012	-	8.27	11.45	30.0	7.0	
EM-SCL	20/11/2012	-	8.27	11.45	32.0	7.0	
EM-SCL	21/11/2012	-	9.16	11.54	32.0	7.5	
EM-SCL	22/11/2012	-	9.16	11.54	32.0	8.0	
EM-SCL	23/11/2012	-	7.42	9.91	32.0	7.0	
EM-SCL	24/11/2012	-	7.42	9.91	31.5	6.5	
EM-SCL	25/11/2012	-	8.58	12.04	30.0	6.5	
EM-SCL	26/11/2012	-	8.58	12.04	30.0	6.0	
EM-SCL	27/11/2012	-	7.91	10.49	30.0	6.0	
EM-SCL	28/11/2012	-	7.91	10.49	28.0	7.0	
EM-SCL	29/11/2012	-	7.12	9.00	27.0	7.0	
EM-SCL	30/11/2012	-	7.12	9.00	27.0	6.0	
EM-SCL	01/12/2012	-	8.21	11.76	31.0	7.5	
EM-SCL	02/12/2012	-	8.21	11.76	31.0	7.5	
EM-SCL	03/12/2012	-	8.61	11.64	31.5	8.0	
EM-SCL	04/12/2012	-	8.61	11.64	31.5	8.0	
EM-SCL	05/12/2012	-	8.30	13.83	30.0	8.0	
EM-SCL	06/12/2012	-	8.30	13.83	29.0	7.0	
EM-SCL	07/12/2012	-	7.88	12.02	29.0	10.0	
EM-SCL	08/12/2012	-	7.88	12.02	31.0	11.0	
EM-SCL	09/12/2012	-	10.10	13.32	31.0	11.0	
EM-SCL	10/12/2012	-	10.10	13.32	32.0	12.0	
EM-SCL	11/12/2012	-	9.34	12.93	32.0	11.0	
EM-SCL	12/12/2012	-	9.34	12.93	31.5	11.0	
EM-SCL	13/12/2012	-	8.87	13.14	31.0	11.0	
EM-SCL	14/12/2012	-	8.87	13.14	30.5	11.0	
EM-SCL	15/12/2012	-	8.74	12.61	31.0	10.0	
EM-SCL	16/12/2012	-	8.74	12.61	31.5	10.0	
EM-SCL	17/12/2012	-	7.62	11.34	30.0	10.5	
EM-SCL	18/12/2012	-	7.62	11.34	28.0	10.0	
EM-SCL	19/12/2012	-	7.00	12.17	26.0	10.0	
EM-SCL	20/12/2012	-	7.00	12.70	26.0	11.0	
EM-SCL	21/12/2012	-	9.39	13.06	29.5	10.0	
EM-SCL	22/12/2012	-	9.39	13.06	31.0	11.0	
EM-SCL	23/12/2012	-	10.21	13.86	30.0	11.0	
EM-SCL	24/12/2012	-	10.21	13.86	31.5	11.0	
EM-SCL	25/12/2012	-	9.05	13.11	32.0	10.5	
EM-SCL	26/12/2012	-	9.05	13.11	31.0	10.0	
EM-SCL	27/12/2012	-	8.55	12.71	31.0	10.0	
EM-SCL	28/12/2012	-	8.55	12.71	31.0	10.0	
EM-SCL	29/12/2012	-	7.66	12.16	31.0	9.0	
EM-SCL	30/12/2012	-	7.66	12.16	30.0	9.0	
EM-SCL	31/12/2012	-	8.66	12.28	30.0	9.0	
EM-SCL	01/01/2013	-		12.5	29.0	8.0	
EM-SCL	02/01/2013	-		12.5	30.0	8.0	
EM-SCL	03/01/2013	-		11.8	30.0	9.0	
EM-SCL	04/01/2013	-		11.8	32.0	10.0	
EM-SCL	05/01/2013	-		12.3	31.0	10.0	
EM-SCL	06/01/2013	-		12.3	29.0	11.0	
EM-SCL	07/01/2013	-		15.5	29.5	8.0	
EM-SCL	08/01/2013	-		15.5	32.0	10.0	
EM-SCL	09/01/2013	-		15.0	34.5	11.0	
EM-SCL	10/01/2013	-		15.0	31.0	15.0	
EM-SCL	11/01/2013	-		14.5	34.0	15.0	
EM-SCL	12/01/2013	-		14.5	31.0	12.0	
EM-SCL	13/01/2013	-		13.9	32.0	11.0	
EM-SCL	14/01/2013	-		13.9	31.0	11.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	15/01/2013	-		12.0	30.0	11.0	
EM-SCL	16/01/2013	-		12.0	30.0	10.0	
EM-SCL	17/01/2013	-		13.0	30.0	11.0	
EM-SCL	18/01/2013	-		13.0	28.0	11.0	
EM-SCL	19/01/2013	-		8.4	30.0	12.0	
EM-SCL	20/01/2013	-		8.4	21.0	14.0	
EM-SCL	21/01/2013	-		10.9	30.0	10.0	
EM-SCL	22/01/2013	-		10.9	30.0	10.0	
EM-SCL	23/01/2013	-		10.8	30.0	9.5	
EM-SCL	24/01/2013	-		10.8	30.0	9.0	
EM-SCL	25/01/2013	-		11.7	30.0	8.8	
EM-SCL	26/01/2013	-		11.7	30.0	9.0	
EM-SCL	27/01/2013	-		11.5	30.0	9.0	
EM-SCL	28/01/2013	-		11.5	30.0	9.0	
EM-SCL	29/01/2013	-		12.6	31.0	8.0	
EM-SCL	30/01/2013	-		12.6	32.0	10.0	
EM-SCL	31/01/2013	-		12.6	32.0	9.0	
EM-SCL	01/02/2013	-		11.0	31.0	10.0	
EM-SCL	02/02/2013	-		11.0	33.0	10.0	
EM-SCL	03/02/2013	-		13.4	35.0	11.0	
EM-SCL	04/02/2013	-		13.4	34.0	13.0	
EM-SCL	05/02/2013	-		11.0	33.5	13.5	
EM-SCL	06/02/2013	-		11.0	33.5	13.5	
EM-SCL	07/02/2013	29.5		-9.1	33.5	13.0	
EM-SCL	08/02/2013	-		-9.1	33.0	12.0	
EM-SCL	09/02/2013	-		9.5	32.8	12.0	
EM-SCL	10/02/2013	-		9.5	32.5	12.0	
EM-SCL	11/02/2013	-		9.9	32.0	10.0	
EM-SCL	12/02/2013	-		9.9	27.0	9.0	
EM-SCL	13/02/2013	-		10.6	28.0	10.0	
EM-SCL	14/02/2013	-		10.6	29.0	10.0	
EM-SCL	15/02/2013	-		8.0	29.0	10.0	
EM-SCL	16/02/2013	-		8.0	30.0	11.0	
EM-SCL	17/02/2013	-		12.9	29.0	11.0	
EM-SCL	18/02/2013	-		12.9	30.5	10.0	
EM-SCL	19/02/2013	-		11.0	31.0	11.0	
EM-SCL	20/02/2013	-		11.0	33.0	11.0	
EM-SCL	21/02/2013	-		10.7	33.0	11.0	
EM-SCL	22/02/2013	-		10.7	32.0	11.5	
EM-SCL	23/02/2013	-		11.1	32.0	12.0	
EM-SCL	24/02/2013	-		11.1	32.0	12.0	
EM-SCL	25/02/2013	-		11.1	32.0	12.0	
EM-SCL	26/02/2013	-		11.1	30.0	11.0	
EM-SCL	27/02/2013	-		11.6	30.0	12.0	
EM-SCL	28/02/2013	-		11.6	31.0	12.0	
EM-SCL	01/03/2013	-		12.1	31.0	12.0	
EM-SCL	02/03/2013	-		12.1	30.0	12.0	
EM-SCL	03/03/2013	-		11.5	30.0	12.0	
EM-SCL	04/03/2013	-		11.5	30.5	12.0	
EM-SCL	05/03/2013	-		10.8	30.0	12.0	
EM-SCL	06/03/2013	-		10.8	31.0	11.0	
EM-SCL	07/03/2013	-		10.1	31.0	11.0	
EM-SCL	08/03/2013	-		10.1	31.5	11.0	
EM-SCL	09/03/2013	-		11.1	31.5	11.0	
EM-SCL	10/03/2013	-		11.1	31.0	11.0	
EM-SCL	11/03/2013	-		10.5	30.0	11.0	
EM-SCL	12/03/2013	-		10.5	27.0	7.0	
EM-SCL	13/03/2013	-		9.6	27.0	7.0	
EM-SCL	14/03/2013	-		9.6	26.0	7.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	15/03/2013	-		10.1	27.0	7.0	
EM-SCL	16/03/2013	-		10.1	29.0	7.0	
EM-SCL	17/03/2013	-		9.8	29.0	7.0	
EM-SCL	18/03/2013	-		9.8	28.0	7.0	
EM-SCL	19/03/2013	-		8.4	28.5	9.0	
EM-SCL	20/03/2013	-		8.4	27.0	7.0	
EM-SCL	21/03/2013	-		9.1	27.0	8.0	
EM-SCL	22/03/2013	-		9.1	27.0	12.0	
EM-SCL	23/03/2013	-		8.9	27.0	8.0	
EM-SCL	24/03/2013	-		8.9	27.0	8.0	
EM-SCL	25/03/2013	-		8.6	28.0	8.0	
EM-SCL	26/03/2013	-		8.6	28.0	7.0	
EM-SCL	27/03/2013	-		8.6	28.0	7.0	
EM-SCL	28/03/2013	-		8.6	28.0	7.0	
EM-SCL	29/03/2013	-		8.7	28.0	7.0	
EM-SCL	30/03/2013	-		8.7	28.0	6.0	
EM-SCL	31/03/2013	-		8.7	28.0	6.0	
EM-SCL	01/04/2013	-		8.2	28.5	6.0	
EM-SCL	02/04/2013	-		8.2	27.0	6.0	
EM-SCL	03/04/2013	-		8.6	27.0	6.0	
EM-SCL	04/04/2013	-		8.6	26.5	6.0	
EM-SCL	05/04/2013	-		6.6	27.0	6.0	
EM-SCL	06/04/2013	-		6.6	26.8	5.0	
EM-SCL	07/04/2013	-		7.5	27.0	5.2	
EM-SCL	08/04/2013	-		7.5	27.0	6.0	
EM-SCL	09/04/2013	-		7.5	27.0	5.0	
EM-SCL	10/04/2013	-		7.5	27.0	6.0	
EM-SCL	11/04/2013	-		8.3	27.0	5.0	
EM-SCL	12/04/2013	-		8.3	26.0	7.0	
EM-SCL	13/04/2013	-		7.4	26.0	5.0	
EM-SCL	14/04/2013	-		7.4	28.0	4.0	
EM-SCL	15/04/2013	-		7.0	29.0	5.0	
EM-SCL	16/04/2013	-		7.0	29.0	5.5	
EM-SCL	17/04/2013	-		7.6	29.0	4.0	
EM-SCL	18/04/2013	-		7.6	29.0	4.0	
EM-SCL	19/04/2013	-		6.9	29.0	4.8	
EM-SCL	20/04/2013	-		6.9	29.0	4.6	
EM-SCL	21/04/2013	-		6.2	29.0	5.0	
EM-SCL	22/04/2013	-		6.2	29.0	5.0	
EM-SCL	23/04/2013	-		7.1	29.0	4.0	
EM-SCL	24/04/2013	-		7.1	28.0	4.0	
EM-SCL	25/04/2013	-		6.6	28.0	5.0	
EM-SCL	26/04/2013	-		6.6	27.0	5.0	
EM-SCL	27/04/2013	-		6.7	26.0	5.0	
EM-SCL	28/04/2013	-		6.7	25.0	5.0	
EM-SCL	29/04/2013	-		6.0	26.0	4.0	
EM-SCL	30/04/2013	-		6.0	26.5	6.0	
EM-SCL	01/05/2013	-		6.2	26.0	6.0	
EM-SCL	02/05/2013	-		6.2	26.0	5.0	
EM-SCL	03/05/2013	-		5.2	27.0	5.0	
EM-SCL	04/05/2013	-		5.2	26.6	4.0	
EM-SCL	05/05/2013	-		5.1	26.4	3.6	
EM-SCL	06/05/2013	-		5.1	25.0	3.2	
EM-SCL	07/05/2013	-		4.7	25.0	2.0	
EM-SCL	08/05/2013	-		4.7	25.0	2.0	
EM-SCL	09/05/2013	-		4.8	24.0	2.5	
EM-SCL	10/05/2013	-		4.8	25.0	3.0	
EM-SCL	11/05/2013	-		5.3	24.0	4.0	
EM-SCL	12/05/2013	-		5.3	23.0	4.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	13/05/2013	-		5.4	25.0	3.0	
EM-SCL	14/05/2013	-		5.4	20.0	4.0	
EM-SCL	15/05/2013	-		5.4	25.0	3.6	
EM-SCL	16/05/2013	-		5.4	25.0	4.0	
EM-SCL	17/05/2013	6.5		3.0	24.8	4.0	
EM-SCL	18/05/2013	-		3.0	24.5	4.0	
EM-SCL	19/05/2013	-		4.6	22.0	5.0	
EM-SCL	20/05/2013	-		4.6	22.0	5.0	
EM-SCL	21/05/2013	-		5.4	22.0	4.0	
EM-SCL	22/05/2013	-		5.4	22.0	5.0	
EM-SCL	23/05/2013	-		5.0	21.0	5.0	
EM-SCL	24/05/2013	-		5.0	22.0	5.0	
EM-SCL	25/05/2013	-		5.8	22.0	6.0	
EM-SCL	26/05/2013	-		5.8	20.0	6.0	
EM-SCL	27/05/2013	-		5.1	22.0	4.0	
EM-SCL	28/05/2013	-		5.1	22.2	2.0	
EM-SCL	29/05/2013	-		3.6	22.0	2.0	
EM-SCL	30/05/2013	-		3.6	22.0	2.0	
EM-SCL	31/05/2013	-		4.5	22.0	1.0	
EM-SCL	01/06/2013	-		3.3	21.5	1.0	
EM-SCL	02/06/2013	-		3.3	22.0	1.0	
EM-SCL	03/06/2013	-		3.4	20.5	1.0	
EM-SCL	04/06/2013	-		3.4	21.0	0.0	
EM-SCL	05/06/2013	-		3.3	21.0	0.0	
EM-SCL	06/06/2013	-		3.3	20.0	0.0	
EM-SCL	07/06/2013	-		3.8	19.0	0.0	
EM-SCL	08/06/2013	-		3.8	22.0	3.0	
EM-SCL	09/06/2013	-		4.1	20.0	7.0	
EM-SCL	10/06/2013	-		4.1	18.5	4.0	
EM-SCL	11/06/2013	-		4.6	24.0	5.8	
EM-SCL	12/06/2013	-		4.6	24.8	6.0	
EM-SCL	13/06/2013	-		4.1	24.0	6.0	
EM-SCL	14/06/2013	-		4.1	24.8	6.0	
EM-SCL	15/06/2013	-		3.8	25.0	6.0	
EM-SCL	16/06/2013	-		3.8	24.6	2.5	
EM-SCL	17/06/2013	-		4.5	23.0	0.2	
EM-SCL	18/06/2013	-		4.5	18.0	0.0	
EM-SCL	19/06/2013	-		5.7	16.5	1.0	
EM-SCL	20/06/2013	-		5.7	14.5	1.0	
EM-SCL	21/06/2013	-		3.8	17.0	-2.0	
EM-SCL	22/06/2013	-		3.8	17.0	-1.0	
EM-SCL	23/06/2013	-		3.7	16.0	0.0	
EM-SCL	24/06/2013	-		3.7	18.6	1.0	
EM-SCL	25/06/2013	-		4.6	18.0	2.0	
EM-SCL	26/06/2013	-		4.6	19.0	-1.0	
EM-SCL	27/06/2013	-		3.4	21.0	-0.5	
EM-SCL	28/06/2013	-		3.4	21.0	0.0	
EM-SCL	29/06/2013	-		3.8	21.0	0.0	
EM-SCL	30/06/2013	-		3.8	20.0	0.5	
EM-SCL	01/07/2013	-		3.2	20.0	0.4	
EM-SCL	02/07/2013	-		3.2	20.0	-2.0	
EM-SCL	03/07/2013	-		3.4	18.0	-3.0	
EM-SCL	04/07/2013	-		3.4	18.0	-3.0	
EM-SCL	05/07/2013	-		3.9	20.0	-3.0	
EM-SCL	06/07/2013	-		3.9	19.0	1.0	
EM-SCL	07/07/2013	-		4.7	21.0	0.0	
EM-SCL	08/07/2013	-		4.7	25.0	2.0	
EM-SCL	09/07/2013	-		4.2	25.0	7.2	
EM-SCL	10/07/2013	-		4.2	20.0	4.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	11/07/2013	-		3.8	25.0	5.0	
EM-SCL	12/07/2013	-		3.8	25.0	3.0	
EM-SCL	13/07/2013	-		3.7	24.6	2.0	
EM-SCL	14/07/2013	-		3.7	25.0	0.0	
EM-SCL	15/07/2013	-		3.3	22.0	0.0	
EM-SCL	16/07/2013	-		3.3	20.0	-1.0	
EM-SCL	17/07/2013	-		4.7	20.0	-0.5	
EM-SCL	18/07/2013	-		4.7	21.0	1.0	
EM-SCL	19/07/2013	-		7.3	19.0	4.0	
EM-SCL	20/07/2013	-		7.3	17.0	5.0	
EM-SCL	21/07/2013	-		6.9	15.0	0.0	
EM-SCL	22/07/2013	-		6.9	16.8	0.0	
EM-SCL	23/07/2013	-		3.0	18.0	0.0	
EM-SCL	24/07/2013	-		3.0	21.0	-2.0	
EM-SCL	25/07/2013	-		0.3	23.0	-2.0	
EM-SCL	26/07/2013	3.5		0.3	23.0	-2.0	
EM-SCL	27/07/2013	-		3.6	23.0	-1.5	
EM-SCL	28/07/2013	-		3.6	26.0	-1.6	
EM-SCL	29/07/2013	-		5.5	26.0	-2.0	
EM-SCL	30/07/2013	-		5.5	24.0	-3.0	
EM-SCL	31/07/2013	-		5.5	22.5	2.0	
EM-SCL	01/08/2013	-		6.5	20.0	3.0	
EM-SCL	02/08/2013	-		6.5	20.0	3.0	
EM-SCL	03/08/2013	-		4.8	19.0	1.0	
EM-SCL	04/08/2013	-		4.8	20.0	0.0	
EM-SCL	05/08/2013	-		3.3	23.0	-1.0	
EM-SCL	06/08/2013	-		3.3	25.0	2.0	
EM-SCL	07/08/2013	-		5.0	25.0	2.0	
EM-SCL	08/08/2013	-		5.0	25.0	1.0	
EM-SCL	09/08/2013	-		5.1	24.6	1.0	
EM-SCL	10/08/2013	-		5.1	24.8	1.4	
EM-SCL	11/08/2013	-		5.6	25.0	1.0	
EM-SCL	12/08/2013	-		5.6	22.0	1.0	
EM-SCL	13/08/2013	-		4.4	22.0	0.0	
EM-SCL	14/08/2013	-		4.4	22.0	0.0	
EM-SCL	15/08/2013	-		5.1	22.0	0.0	
EM-SCL	16/08/2013	-		5.1	22.0	-1.0	
EM-SCL	17/08/2013	-		5.0	24.0	-1.0	
EM-SCL	18/08/2013	-		5.0	24.0	0.0	
EM-SCL	19/08/2013	-		4.8	26.0	0.0	
EM-SCL	20/08/2013	-		4.8	26.5	7.0	
EM-SCL	21/08/2013	-		7.3	26.0	7.0	
EM-SCL	22/08/2013	-		7.3	26.0	4.0	
EM-SCL	23/08/2013	-		4.4	26.0	4.0	
EM-SCL	24/08/2013	3		4.4	26.0	4.2	
EM-SCL	25/08/2013	-		4.9	26.0	4.0	
EM-SCL	26/08/2013	-		4.9	17.0	-1.0	
EM-SCL	27/08/2013	-		5.2	22.0	-2.0	
EM-SCL	28/08/2013	-		5.2	25.0	-2.0	
EM-SCL	29/08/2013	-		7.6	25.0	4.0	
EM-SCL	30/08/2013	-		7.6	25.0	5.0	
EM-SCL	31/08/2013	-		6.4	25.0	3.0	
EM-SCL	01/09/2013	-		6.5	23.0	4.0	
EM-SCL	02/09/2013	-		6.5	25.0	3.0	
EM-SCL	03/09/2013	-		7.0	26.5	5.0	
EM-SCL	04/09/2013	-		7.0	29.0	4.0	
EM-SCL	05/09/2013	-		7.9	29.0	4.5	
EM-SCL	06/09/2013	-		7.9	28.5	5.0	
EM-SCL	07/09/2013	-		6.9	29.0	5.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	08/09/2013	-		6.9	32.0	8.0	
EM-SCL	09/09/2013	-		9.0	30.0	8.5	
EM-SCL	10/09/2013	-		9.0	28.0	8.0	
EM-SCL	11/09/2013	-		8.4	26.0	7.0	
EM-SCL	12/09/2013	-		8.4	28.0	7.0	
EM-SCL	13/09/2013	-		9.3	28.0	5.0	
EM-SCL	14/09/2013	-		9.3	28.0	4.0	
EM-SCL	15/09/2013	-		8.1	20.0	2.0	
EM-SCL	16/09/2013	-		8.1	19.0	0.0	
EM-SCL	17/09/2013	-		7.8	23.0	1.0	
EM-SCL	18/09/2013	-		7.8	25.0	1.0	
EM-SCL	19/09/2013	-		9.7	20.0	1.2	
EM-SCL	20/09/2013	-		9.7	20.0	1.8	
EM-SCL	21/09/2013	-		8.5	25.0	2.0	
EM-SCL	22/09/2013	-		8.5	25.0	2.0	
EM-SCL	23/09/2013	-		9.0	26.0	1.8	
EM-SCL	24/09/2013	-		9.0	27.0	1.0	
EM-SCL	25/09/2013	-		6.9	28.0	4.0	
EM-SCL	26/09/2013	-		6.9	27.0	5.0	
EM-SCL	27/09/2013	-		7.8	23.0	11.0	
EM-SCL	28/09/2013	-		7.8	25.0	4.0	
EM-SCL	29/09/2013	-		9.5	24.0	4.0	
EM-SCL	30/09/2013	-		9.5	24.0	4.0	
EM-SCL	01/10/2013	-		9.2	23.5	4.0	
EM-SCL	02/10/2013	-		9.2	23.0	4.0	
EM-SCL	03/10/2013	-		8.7	24.0	3.5	
EM-SCL	04/10/2013	-		8.7	26.0	3.0	
EM-SCL	05/10/2013	-		9.6	26.0	5.0	
EM-SCL	06/10/2013	-		9.6	24.0	5.0	
EM-SCL	07/10/2013	-		8.5	25.0	4.0	
EM-SCL	08/10/2013	-		8.5	27.0	4.0	
EM-SCL	09/10/2013	-		9.4	27.0	4.0	
EM-SCL	10/10/2013	-		9.4	27.0	5.0	
EM-SCL	11/10/2013	-		9.3	26.0	5.0	
EM-SCL	12/10/2013	-		9.3	26.0	5.0	
EM-SCL	13/10/2013	-		9.1	26.0	4.0	
EM-SCL	14/10/2013	-		9.1	27.6	6.0	
EM-SCL	15/10/2013	-		9.3	27.4	7.0	
EM-SCL	16/10/2013	-		9.3	27.6	6.0	
EM-SCL	17/10/2013	-		9.5	27.0	5.4	
EM-SCL	18/10/2013	-		9.5	28.6	5.0	
EM-SCL	19/10/2013	-		10.2	30.0	5.0	
EM-SCL	20/10/2013	-		10.2	30.0	5.0	
EM-SCL	21/10/2013	-		10.1	29.0	5.0	
EM-SCL	22/10/2013	-		10.1	27.0	4.0	
EM-SCL	23/10/2013	-		9.0	28.0	5.0	
EM-SCL	24/10/2013	-		9.0	26.0	6.0	
EM-SCL	25/10/2013	-		10.9	27.0	8.0	
EM-SCL	26/10/2013	-		10.9	28.0	6.0	
EM-SCL	27/10/2013	-		11.5	29.5	6.0	
EM-SCL	28/10/2013	-		11.5	31.4	8.0	
EM-SCL	29/10/2013	-		11.0	31.0	7.0	
EM-SCL	30/10/2013	-		11.0	31.0	7.0	
EM-SCL	31/10/2013	-		8.0	31.0	7.0	
EM-SCL	01/11/2013	-		11.1	30.0	6.0	
EM-SCL	02/11/2013	-		11.1	30.0	6.0	
EM-SCL	03/11/2013	-		12.1	30.0	6.0	
EM-SCL	04/11/2013	-		12.1	29.0	6.0	
EM-SCL	05/11/2013	-		9.7	28.0	5.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	06/11/2013	-		9.7	29.0	6.0	
EM-SCL	07/11/2013	-		11.2	30.0	6.0	
EM-SCL	08/11/2013	-		11.2	30.0	7.0	
EM-SCL	09/11/2013	-		12.1	29.0	7.0	
EM-SCL	10/11/2013	-		12.1	24.0	7.0	
EM-SCL	11/11/2013	-		10.2	28.0	5.0	
EM-SCL	12/11/2013	-		10.2	31.0	8.0	
EM-SCL	13/11/2013	-		12.5	31.0	7.0	
EM-SCL	14/11/2013	-		12.5	31.0	7.0	
EM-SCL	15/11/2013	-		11.9	31.0	7.0	
EM-SCL	16/11/2013	-		11.9	34.0	7.0	
EM-SCL	17/11/2013	-		12.5	34.0	7.0	
EM-SCL	18/11/2013	-		12.5	33.0	7.0	
EM-SCL	19/11/2013	-		10.7	25.0	6.0	
EM-SCL	20/11/2013	-		10.7	25.0	5.0	
EM-SCL	21/11/2013	-		11.3	27.0	5.0	
EM-SCL	22/11/2013	-		11.3	28.0	6.0	
EM-SCL	23/11/2013	-		11.5	28.0	6.0	
EM-SCL	24/11/2013	-		11.5	27.0	7.0	
EM-SCL	25/11/2013	-		11.8	30.0	8.0	
EM-SCL	26/11/2013	-		11.8	30.0	8.0	
EM-SCL	27/11/2013	-		11.7	31.0	8.0	
EM-SCL	28/11/2013	-		11.7	30.0	8.0	
EM-SCL	29/11/2013	-		11.5	30.0	8.0	
EM-SCL	30/11/2013	-		11.5	31.0	8.0	
EM-SCL	01/12/2013	-		12.7	32.6	8.0	
EM-SCL	02/12/2013	-		12.7	33.0	8.0	
EM-SCL	03/12/2013	-		13.6	34.0	7.0	
EM-SCL	04/12/2013	-		13.6	31.0	10.0	
EM-SCL	05/12/2013	-		13.2	28.0	12.0	
EM-SCL	06/12/2013	-		13.2	30.0	10.0	
EM-SCL	07/12/2013	-		12.6	30.0	10.0	
EM-SCL	08/12/2013	-		12.6	30.0	10.0	
EM-SCL	09/12/2013	-		11.0	31.0	10.0	
EM-SCL	10/12/2013	-		11.0	32.0	11.0	
EM-SCL	11/12/2013	-		12.1	31.0	10.0	
EM-SCL	12/12/2013	-		12.1	31.0	9.0	
EM-SCL	13/12/2013	-		11.4	30.0	10.0	
EM-SCL	14/12/2013	-		11.4	31.0	9.0	
EM-SCL	15/12/2013	-		13.2	30.0	9.0	
EM-SCL	16/12/2013	-		13.2	30.0	9.0	
EM-SCL	17/12/2013	-		12.8	29.0	9.0	
EM-SCL	18/12/2013	-		12.8	29.0	10.0	
EM-SCL	19/12/2013	-		12.9	30.0	9.0	
EM-SCL	20/12/2013	-		12.9	30.0	9.0	
EM-SCL	21/12/2013	-		12.3	30.0	9.0	
EM-SCL	22/12/2013	-		12.3	30.0	9.0	
EM-SCL	23/12/2013	-		14.2	32.0	10.0	
EM-SCL	24/12/2013	-		14.2	-	-	
EM-SCL	25/12/2013	-		12.2	-	-	
EM-SCL	26/12/2013	-		12.2	-	-	
EM-SCL	27/12/2013	-		12.6	-	-	
EM-SCL	28/12/2013	-		12.6	-	-	
EM-SCL	29/12/2013	-		13.5	-	-	
EM-SCL	30/12/2013	-		13.5	-	-	
EM-SCL	31/12/2013	-		13.5	-	-	
EM-SCL	01/01/2014	-		13.0	33.0	10.0	
EM-SCL	02/01/2014	-		13.0	29.0	10.0	
EM-SCL	03/01/2014	-		13.0	30.0	10.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	04/01/2014	-		13.0	32.0	12.0	
EM-SCL	05/01/2014	-		13.0	31.0	12.0	
EM-SCL	06/01/2014	-		13.0	30.0	12.0	
EM-SCL	07/01/2014	-		13.9	31.0	12.0	
EM-SCL	08/01/2014	-		13.9	32.0	14.0	
EM-SCL	09/01/2014	-		11.9	32.0	14.0	
EM-SCL	10/01/2014	-		11.9	31.6	12.0	
EM-SCL	11/01/2014	-		14.2	32.0	12.4	
EM-SCL	12/01/2014	-		14.2	32.0	12.0	
EM-SCL	13/01/2014	-		13.0	33.0	12.0	
EM-SCL	14/01/2014	-		13.0	32.0	12.6	
EM-SCL	15/01/2014	-		9.9	32.0	12.0	
EM-SCL	16/01/2014	2		9.9	32.0	12.0	
EM-SCL	17/01/2014	-		10.8	28.0	12.0	
EM-SCL	18/01/2014	-		10.8	30.0	12.0	
EM-SCL	19/01/2014	-		11.9	31.0	12.0	
EM-SCL	20/01/2014	-		11.9	31.0	11.0	
EM-SCL	21/01/2014	-		12.9	32.0	11.0	
EM-SCL	22/01/2014	-		12.9	32.0	13.0	
EM-SCL	23/01/2014	-		8.4	32.0	12.6	
EM-SCL	24/01/2014	-		8.4	31.0	13.0	
EM-SCL	25/01/2014	-		11.0	31.0	13.0	
EM-SCL	26/01/2014	-		11.0	31.0	12.0	
EM-SCL	27/01/2014	-		11.6	31.0	11.0	
EM-SCL	28/01/2014	-		11.6	30.0	9.0	
EM-SCL	29/01/2014	-		12.0	30.0	9.0	
EM-SCL	30/01/2014	-		12.0	28.0	11.0	
EM-SCL	31/01/2014	-		11.5	28.0	10.0	
EM-SCL	01/02/2014	-		11.2	30.0	10.0	
EM-SCL	02/02/2014	-		11.2	29.0	10.0	
EM-SCL	03/02/2014	-		11.1	28.0	10.0	
EM-SCL	04/02/2014	-		11.1	29.0	10.0	
EM-SCL	05/02/2014	-		11.9	29.0	12.0	
EM-SCL	06/02/2014	-		11.9	29.0	12.0	
EM-SCL	07/02/2014	-		11.4	29.6	11.0	
EM-SCL	08/02/2014	-		11.4	29.8	12.0	
EM-SCL	09/02/2014	-		12.0	29.0	11.0	
EM-SCL	10/02/2014	-		12.0	29.6	11.0	
EM-SCL	11/02/2014	-		12.2	30.0	10.0	
EM-SCL	12/02/2014	-		12.2	31.0	9.0	
EM-SCL	13/02/2014	-		11.0	30.0	9.0	
EM-SCL	14/02/2014	-		11.0	30.0	8.0	
EM-SCL	15/02/2014	-		11.2	29.0	8.0	
EM-SCL	16/02/2014	-		11.2	29.0	8.0	
EM-SCL	17/02/2014	-		10.7	28.0	8.0	
EM-SCL	18/02/2014	-		10.7	28.0	9.0	
EM-SCL	19/02/2014	-		10.6	28.0	9.0	
EM-SCL	20/02/2014	-		10.6	31.0	9.0	
EM-SCL	21/02/2014	-		10.6	31.0	9.0	
EM-SCL	22/02/2014	-		10.6	31.6	9.0	
EM-SCL	23/02/2014	-		11.0	32.6	8.4	
EM-SCL	24/02/2014	-		11.0	30.4	10.0	
EM-SCL	25/02/2014	-		10.6	30.0	10.0	
EM-SCL	26/02/2014	-		10.6	30.0	7.0	
EM-SCL	27/02/2014	-		9.6	30.0	9.0	
EM-SCL	28/02/2014	-		9.6	30.0	10.0	
EM-SCL	01/03/2014	-		9.6	28.0	10.0	
EM-SCL	02/03/2014	-		9.6	26.0	11.0	
EM-SCL	03/03/2014	-		8.8	26.0	12.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	04/03/2014	-		8.8	27.0	10.0	
EM-SCL	05/03/2014	-		10.5	30.6	9.0	
EM-SCL	06/03/2014	-		10.5	30.0	11.0	
EM-SCL	07/03/2014	-		10.4	30.6	11.0	
EM-SCL	08/03/2014	-		10.4	30.0	10.0	
EM-SCL	09/03/2014	-		9.6	29.0	9.0	
EM-SCL	10/03/2014	-		9.6	29.8	8.0	
EM-SCL	11/03/2014	-		9.7	27.0	8.0	
EM-SCL	12/03/2014	-		9.7	29.0	8.0	
EM-SCL	13/03/2014	-		8.8	27.0	8.0	
EM-SCL	14/03/2014	-		8.8	26.0	8.0	
EM-SCL	15/03/2014	-		9.6	26.0	8.0	
EM-SCL	16/03/2014	-		9.6	28.0	8.0	
EM-SCL	17/03/2014	-		7.7	28.0	9.0	
EM-SCL	18/03/2014	-		7.7	28.0	9.0	
EM-SCL	19/03/2014	-		8.5	27.0	8.0	
EM-SCL	20/03/2014	-		8.5	27.0	8.0	
EM-SCL	21/03/2014	-		9.4	29.0	9.6	
EM-SCL	22/03/2014	-		9.4	30.0	10.0	
EM-SCL	23/03/2014	-		9.6	30.0	9.4	
EM-SCL	24/03/2014	-		9.6	29.0	9.0	
EM-SCL	25/03/2014	-		9.6	28.0	8.0	
EM-SCL	26/03/2014	-		9.6	28.0	7.0	
EM-SCL	27/03/2014	-		8.5	26.0	7.0	
EM-SCL	28/03/2014	-		8.5	25.0	6.0	
EM-SCL	29/03/2014	-		7.8	21.0	7.0	
EM-SCL	30/03/2014	-		7.8	26.0	4.0	
EM-SCL	31/03/2014	-		7.8	26.0	6.0	
EM-SCL	01/04/2014	-		8.2	28.8	5.0	
EM-SCL	02/04/2014	-		8.2	30.0	6.0	
EM-SCL	03/04/2014	-		8.5	31.0	8.0	
EM-SCL	04/04/2014	-		8.5	30.0	10.4	
EM-SCL	05/04/2014	-		6.3	30.0	11.0	
EM-SCL	06/04/2014	-		6.3	30.0	11.0	
EM-SCL	07/04/2014	-		9.0	28.6	11.0	
EM-SCL	08/04/2014	-		9.0	29.0	7.0	
EM-SCL	09/04/2014	-		8.1	28.0	7.0	
EM-SCL	10/04/2014	-		8.1	29.0	7.0	
EM-SCL	11/04/2014	-		7.0	28.0	5.0	
EM-SCL	12/04/2014	-		7.0	29.0	5.0	
EM-SCL	13/04/2014	-		7.5	29.0	5.0	
EM-SCL	14/04/2014	-		7.5	28.0	4.0	
EM-SCL	15/04/2014	-		6.9	27.0	4.0	
EM-SCL	16/04/2014	-		6.9	26.8	5.0	
EM-SCL	17/04/2014	-		6.4	27.0	5.0	
EM-SCL	18/04/2014	-		6.4	26.0	6.0	
EM-SCL	19/04/2014	-		6.2	28.0	5.0	
EM-SCL	20/04/2014	-		6.2	28.6	5.0	
EM-SCL	21/04/2014	-		6.3	28.5	6.0	
EM-SCL	22/04/2014	-		6.3	28.0	5.0	
EM-SCL	23/04/2014	-		7.0	27.0	5.0	
EM-SCL	24/04/2014	-		7.0	26.0	5.0	
EM-SCL	25/04/2014	-		7.4	25.0	5.0	
EM-SCL	26/04/2014	-		7.4	25.0	3.0	
EM-SCL	27/04/2014	-		6.0	25.0	4.0	
EM-SCL	28/04/2014	-		6.0	25.0	3.0	
EM-SCL	29/04/2014	-		6.4	23.6	3.0	
EM-SCL	30/04/2014	-		6.4	20.6	4.0	
EM-SCL	01/05/2014	-		5.5	24.0	2.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	02/05/2014	-		5.5	25.6	4.0	
EM-SCL	03/05/2014	-		6.4	25.0	5.0	
EM-SCL	04/05/2014	-		6.4	25.6	7.0	
EM-SCL	05/05/2014	-		5.6	26.0	8.0	
EM-SCL	06/05/2014	-		5.6	25.0	5.0	
EM-SCL	07/05/2014	-		5.1	24.0	4.0	
EM-SCL	08/05/2014	-		5.1	25.0	3.5	
EM-SCL	09/05/2014	-		5.2	24.0	3.0	
EM-SCL	10/05/2014	-		5.2	24.0	3.0	
EM-SCL	11/05/2014	-		5.9	22.0	3.0	
EM-SCL	12/05/2014	-		5.9	21.0	3.0	
EM-SCL	13/05/2014	-		4.7	23.0	3.0	
EM-SCL	14/05/2014	-		4.7	23.0	3.0	
EM-SCL	15/05/2014	-		5.0	23.0	3.0	
EM-SCL	16/05/2014	-		5.0	23.0	4.0	
EM-SCL	17/05/2014	-		4.3	22.0	2.0	
EM-SCL	18/05/2014	-		4.3	23.0	1.0	
EM-SCL	19/05/2014	-		4.3	24.8	1.0	
EM-SCL	20/05/2014	-		4.3	22.0	-1.0	
EM-SCL	21/05/2014	-		4.6	20.0	1.0	
EM-SCL	22/05/2014	-		4.6	14.0	5.0	
EM-SCL	23/05/2014	2.2		2.7	16.0	5.0	
EM-SCL	24/05/2014	-		2.7	13.0	2.0	
EM-SCL	25/05/2014	-		2.3	13.0	-5.0	
EM-SCL	26/05/2014	-		2.3	15.0	-5.0	
EM-SCL	27/05/2014	-		3.4	21.0	-4.0	
EM-SCL	28/05/2014	-		3.4	22.0	0.0	
EM-SCL	29/05/2014	-		5.8	21.2	1.0	
EM-SCL	30/05/2014	-		5.8	19.0	1.0	
EM-SCL	31/05/2014	-		4.0	19.6	1.0	
EM-SCL	01/06/2014	-		3.3	21.0	1.0	
EM-SCL	02/06/2014	-		3.3	22.0	1.0	
EM-SCL	03/06/2014	-		5.0	20.0	-1.0	
EM-SCL	04/06/2014	-		5.0	20.0	-1.0	
EM-SCL	05/06/2014	-		5.5	20.0	-1.0	
EM-SCL	06/06/2014	-		5.5	19.0	-1.0	
EM-SCL	07/06/2014	-		4.6	18.0	-1.0	
EM-SCL	08/06/2014	-		4.6	16.0	-3.0	
EM-SCL	09/06/2014	-		3.2	17.0	-4.0	
EM-SCL	10/06/2014	-		3.2	20.0	-4.0	
EM-SCL	11/06/2014	-		5.0	20.0	-2.0	
EM-SCL	12/06/2014	-		5.0	20.0	-1.0	
EM-SCL	13/06/2014	-		3.5	22.0	1.2	
EM-SCL	14/06/2014	-		3.5	22.0	1.0	
EM-SCL	15/06/2014	-		3.4	20.5	0.0	
EM-SCL	16/06/2014	-		3.4	22.0	0.0	
EM-SCL	17/06/2014	-		3.6	21.0	0.0	
EM-SCL	18/06/2014	-		3.6	22.0	-1.0	
EM-SCL	19/06/2014	-		4.1	21.5	-1.0	
EM-SCL	20/06/2014	-		4.1	23.0	1.0	
EM-SCL	21/06/2014	-		4.1	21.0	1.0	
EM-SCL	22/06/2014	-		4.1	20.0	-1.0	
EM-SCL	23/06/2014	-		4.9	20.0	-1.0	
EM-SCL	24/06/2014	-		4.9	22.0	-1.0	
EM-SCL	25/06/2014	-		5.1	20.0	1.0	
EM-SCL	26/06/2014	-		5.1	17.0	5.0	
EM-SCL	27/06/2014	-		4.4	15.0	-3.0	
EM-SCL	28/06/2014	-		4.4	15.0	-4.0	
EM-SCL	29/06/2014	-		2.4	18.0	-5.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	30/06/2014	-		2.4	20.0	-3.0	
EM-SCL	01/07/2014	-		5.1	21.0	1.0	
EM-SCL	02/07/2014	-		5.1	19.0	-1.0	
EM-SCL	03/07/2014	-		7.0	19.0	-1.0	
EM-SCL	04/07/2014	-		7.0	18.0	-1.0	
EM-SCL	05/07/2014	-		4.4	16.0	-1.0	
EM-SCL	06/07/2014	-		4.4	16.0	-2.0	
EM-SCL	07/07/2014	-		3.5	16.0	-5.0	
EM-SCL	08/07/2014	-		3.5	19.0	-5.0	
EM-SCL	09/07/2014	-		3.1	20.0	-3.0	
EM-SCL	10/07/2014	-		3.1	20.0	-3.0	
EM-SCL	11/07/2014	-		2.6	17.0	0.0	
EM-SCL	12/07/2014	-		2.6	23.0	0.0	
EM-SCL	13/07/2014	-		3.2	23.5	2.5	
EM-SCL	14/07/2014	-		3.2	23.5	3.0	
EM-SCL	15/07/2014	-		3.7	21.0	2.5	
EM-SCL	16/07/2014	-		3.7	21.0	0.0	
EM-SCL	17/07/2014	-		4.3	21.5	-3.0	
EM-SCL	18/07/2014	-		4.3	21.0	-3.0	
EM-SCL	19/07/2014	-		4.3	21.0	-2.0	
EM-SCL	20/07/2014	-		4.3	21.0	-2.0	
EM-SCL	21/07/2014	-		6.2	20.0	-2.0	
EM-SCL	22/07/2014	-		6.2	19.0	-3.0	
EM-SCL	23/07/2014	-		4.0	12.0	2.0	
EM-SCL	24/07/2014	-		4.0	16.0	-6.0	
EM-SCL	25/07/2014	-		3.6	17.0	-6.0	
EM-SCL	26/07/2014	-		3.6	19.0	-5.0	
EM-SCL	27/07/2014	-		4.4	20.0	-3.0	
EM-SCL	28/07/2014	-		4.4	22.0	-2.0	
EM-SCL	29/07/2014	-		3.2	21.0	-1.0	
EM-SCL	30/07/2014	-		3.2	22.0	-2.0	
EM-SCL	31/07/2014	-		3.2	22.0	-1.0	
EM-SCL	01/08/2014	-		4.3	23.5	-1.0	
EM-SCL	02/08/2014	-		4.3	24.0	1.0	
EM-SCL	03/08/2014	-		4.2	25.0	1.0	
EM-SCL	04/08/2014	-		4.2	25.0	1.0	
EM-SCL	05/08/2014	-		5.0	24.0	1.0	
EM-SCL	06/08/2014	-		5.0	20.0	2.0	
EM-SCL	07/08/2014	-		5.4	19.0	2.0	
EM-SCL	08/08/2014	-		5.4	21.0	3.0	
EM-SCL	09/08/2014	-		5.5	19.0	4.0	
EM-SCL	10/08/2014	-		5.5	23.0	3.0	
EM-SCL	11/08/2014	-		5.6	19.0	4.0	
EM-SCL	12/08/2014	-		5.6	22.0	3.0	
EM-SCL	13/08/2014	-		5.1	23.0	2.0	
EM-SCL	14/08/2014	-		5.1	21.0	3.0	
EM-SCL	15/08/2014	-		5.4	23.0	2.0	
EM-SCL	16/08/2014	-		5.4	24.0	4.0	
EM-SCL	17/08/2014	-		5.9	26.0	3.0	
EM-SCL	18/08/2014	-		5.9	26.0	6.0	
EM-SCL	19/08/2014	-		6.8	19.0	4.0	
EM-SCL	20/08/2014	-		6.8	23.0	5.0	
EM-SCL	21/08/2014	-		6.6	23.0	4.0	
EM-SCL	22/08/2014	-		6.6	22.0	4.0	
EM-SCL	23/08/2014	-		6.4	19.0	3.0	
EM-SCL	24/08/2014	-		6.4	19.0	1.0	
EM-SCL	25/08/2014	-		6.6	24.0	1.0	
EM-SCL	26/08/2014	-		6.6	21.0	0.0	
EM-SCL	27/08/2014	-		6.9	21.0	2.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	28/08/2014	-		6.9	23.0	1.0	
EM-SCL	29/08/2014	-		6.5	26.0	3.0	
EM-SCL	30/08/2014	-		6.5	24.0	5.0	
EM-SCL	31/08/2014	-		6.1	28.0	4.0	
EM-SCL	01/09/2014	-		7.1	28.0	4.0	
EM-SCL	02/09/2014	-		7.1	23.0	4.0	
EM-SCL	03/09/2014	-		6.8	19.0	5.0	
EM-SCL	04/09/2014	-		6.8	19.0	9.0	
EM-SCL	05/09/2014	-		7.0	23.0	4.0	
EM-SCL	06/09/2014	-		7.0	26.0	3.0	
EM-SCL	07/09/2014	-		6.3	28.0	2.0	
EM-SCL	08/09/2014	-		6.3	27.0	2.0	
EM-SCL	09/09/2014	-		8.0	28.0	3.0	
EM-SCL	10/09/2014	-		8.0	28.0	3.0	
EM-SCL	11/09/2014	-		5.7	29.0	3.0	
EM-SCL	12/09/2014	-		5.7	24.0	5.0	
EM-SCL	13/09/2014	-		8.0	24.0	7.0	
EM-SCL	14/09/2014	-		8.0	25.0	5.0	
EM-SCL	15/09/2014	-		8.1	27.0	6.0	
EM-SCL	16/09/2014	-		8.1	20.0	5.0	
EM-SCL	17/09/2014	-		7.5	22.0	9.0	
EM-SCL	18/09/2014	-		7.5	19.0	11.0	
EM-SCL	19/09/2014	-		7.6	19.0	4.0	
EM-SCL	20/09/2014	-		7.6	26.0	4.0	
EM-SCL	21/09/2014	-		9.0	24.0	4.0	
EM-SCL	22/09/2014	-		9.0	22.0	3.0	
EM-SCL	23/09/2014	-		8.7	20.0	6.0	
EM-SCL	24/09/2014	-		8.7	24.0	3.0	
EM-SCL	25/09/2014	-		8.0	23.0	3.0	
EM-SCL	26/09/2014	-		8.0	23.0	3.0	
EM-SCL	27/09/2014	-		7.9	24.0	3.0	
EM-SCL	28/09/2014	-		7.9	23.0	3.0	
EM-SCL	29/09/2014	-		7.7	23.0	3.0	
EM-SCL	30/09/2014	-		7.7	24.0	4.0	
EM-SCL	01/10/2014	-	6.5	9.8	28.0	5.0	
EM-SCL	02/10/2014	-	6.5	9.8	28.0	8.0	
EM-SCL	03/10/2014	-	7.9	10.1	26.0	12.0	
EM-SCL	04/10/2014	-	7.9	10.1	26.0	9.0	
EM-SCL	05/10/2014	-	6.5	9.4	28.0	7.0	
EM-SCL	06/10/2014	-	6.5	9.4	27.6	8.0	
EM-SCL	07/10/2014	-	8.2	10.8	28.0	7.0	
EM-SCL	08/10/2014	-	8.2	10.8	27.0	9.0	
EM-SCL	09/10/2014	-	8.3	10.3	26.0	6.0	
EM-SCL	10/10/2014	-	8.3	10.3	28.0	6.0	
EM-SCL	11/10/2014	-	8.2	10.7	29.0	6.0	
EM-SCL	12/10/2014	-	8.2	10.7	29.0	8.0	
EM-SCL	13/10/2014	-	8.2	11.5	28.0	8.0	
EM-SCL	14/10/2014	-	8.2	11.5	29.0	8.0	
EM-SCL	15/10/2014	-	9.4	12.2	31.6	9.0	
EM-SCL	16/10/2014	-	9.4	12.2	31.8	10.0	
EM-SCL	17/10/2014	-	7.1	11.7	22.0	12.0	
EM-SCL	18/10/2014	-	7.1	11.7	24.0	11.0	
EM-SCL	19/10/2014	-	7.6	11.0	27.0	9.0	
EM-SCL	20/10/2014	-	7.6	11.0	28.0	7.0	
EM-SCL	21/10/2014	-	6.4	9.6	24.0	8.0	
EM-SCL	22/10/2014	-	6.4	9.6	27.0	9.0	
EM-SCL	23/10/2014	-	7.2	11.1	28.0	8.0	
EM-SCL	24/10/2014	-	7.2	11.1	29.0	8.0	
EM-SCL	25/10/2014	-	9.0	12.5	28.0	8.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	26/10/2014	-	9.0	12.5	29.0	9.0	
EM-SCL	27/10/2014	-	8.1	11.3	29.0	9.0	
EM-SCL	28/10/2014	-	8.1	11.3	22.6	9.0	
EM-SCL	29/10/2014	-	8.1	11.1	23.0	9.0	
EM-SCL	30/10/2014	-	8.1	11.1	23.0	8.0	
EM-SCL	31/10/2014	-	8.4	10.3	27.0	6.0	
EM-SCL	01/11/2014	-	6.8	12.0	26.0	6.0	
EM-SCL	02/11/2014	-	6.8	12.0	23.0	8.0	
EM-SCL	03/11/2014	-	7.2	10.6	23.0	6.0	
EM-SCL	04/11/2014	-	7.2	10.6	26.0	6.0	
EM-SCL	05/11/2014	-	8.3	11.6	29.0	5.0	
EM-SCL	06/11/2014	-	8.3	11.6	30.0	6.0	
EM-SCL	07/11/2014	-	8.7	12.9	30.0	8.0	
EM-SCL	08/11/2014	-	8.7	12.9	30.0	9.0	
EM-SCL	09/11/2014	-	8.1	13.2	30.0	9.0	
EM-SCL	10/11/2014	-	8.1	13.2	29.0	10.0	
EM-SCL	11/11/2014	-	8.5	11.5	23.0	10.0	
EM-SCL	12/11/2014	-	8.5	11.5	23.0	8.0	
EM-SCL	13/11/2014	-	8.1	12.4	22.0	9.0	
EM-SCL	14/11/2014	-	8.1	12.4	23.0	8.0	
EM-SCL	15/11/2014	-	7.0	11.0	23.0	8.0	
EM-SCL	16/11/2014	-	7.0	11.0	22.0	9.0	
EM-SCL	17/11/2014	-	8.0	11.2	23.0	12.0	
EM-SCL	18/11/2014	-	8.0	11.2	24.0	7.0	
EM-SCL	19/11/2014	-	7.5	11.7	24.0	6.0	
EM-SCL	20/11/2014	-	7.5	11.7	24.0	9.0	
EM-SCL	21/11/2014	-	7.6	11.1	25.0	6.0	
EM-SCL	22/11/2014	-	7.6	11.1	27.0	6.0	
EM-SCL	23/11/2014	-	8.5	12.2	27.0	7.0	
EM-SCL	24/11/2014	-	8.5	12.2	27.0	6.0	
EM-SCL	25/11/2014	-	7.7	11.9	22.0	7.0	
EM-SCL	26/11/2014	-	7.7	11.9	23.0	7.0	
EM-SCL	27/11/2014	-	7.7	10.7	23.0	6.0	
EM-SCL	28/11/2014	-	7.7	10.7	23.0	8.0	
EM-SCL	29/11/2014	-	8.4	12.1	22.0	7.0	
EM-SCL	30/11/2014	-	8.4	12.1	23.0	8.0	
EM-SCL	01/12/2014	-	8.7	12.0	23.0	7.0	
EM-SCL	02/12/2014	-	8.7	12.0	27.0	7.0	
EM-SCL	03/12/2014	-	9.0	12.6	28.0	7.0	
EM-SCL	04/12/2014	-	9.0	12.6	29.0	8.0	
EM-SCL	05/12/2014	-	9.4	13.6	30.0	9.0	
EM-SCL	06/12/2014	-	9.4	13.6	29.0	10.0	
EM-SCL	07/12/2014	-	8.6	12.3	30.0	9.0	
EM-SCL	08/12/2014	-	8.6	12.3	30.0	9.0	
EM-SCL	09/12/2014	-	8.6	12.0	26.0	10.0	
EM-SCL	10/12/2014	-	8.6	12.0	24.0	9.0	
EM-SCL	11/12/2014	-	8.9	12.2	26.0	9.0	
EM-SCL	12/12/2014	-	8.9	12.2	26.0	8.0	
EM-SCL	13/12/2014	-	8.0	12.2	26.0	8.0	
EM-SCL	14/12/2014	-	8.0	12.2	26.0	11.0	
EM-SCL	15/12/2014	-	9.0	10.7	25.0	12.0	
EM-SCL	16/12/2014	-	9.0	10.7	29.0	9.0	
EM-SCL	17/12/2014	-	8.5	12.3	29.0	9.0	
EM-SCL	18/12/2014	-	8.5	12.3	28.0	8.0	
EM-SCL	19/12/2014	-	7.9	11.7	29.0	9.0	
EM-SCL	20/12/2014	-	7.9	11.7	26.0	8.0	
EM-SCL	21/12/2014	-	8.0	13.3	28.0	7.0	
EM-SCL	22/12/2014	-	8.0	13.3	28.0	7.0	
EM-SCL	23/12/2014	-	8.1	11.2	28.0	7.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	24/12/2014	-	8.1	11.2	29.0	6.0	
EM-SCL	25/12/2014	-	8.7	12.8	30.0	8.0	
EM-SCL	26/12/2014	-	8.7	12.8	31.0	8.0	
EM-SCL	27/12/2014	-	10.0	13.6	32.0	10.0	
EM-SCL	28/12/2014	-	10.0	13.6	31.0	10.0	
EM-SCL	29/12/2014	-	9.0	12.6	29.0	11.0	
EM-SCL	30/12/2014	-	9.0	12.6	29.0	10.0	
EM-SCL	31/12/2014	-	9.0	12.6	29.0	9.0	
EM-SCL	01/01/2015	-	8.0	12.2	29.0	9.0	
EM-SCL	02/01/2015	-	8.0	12.2	28.0	9.0	
EM-SCL	03/01/2015	-	8.9	11.6	31.0	9.0	
EM-SCL	04/01/2015	-	8.9	11.6	31.0	10.0	
EM-SCL	05/01/2015	-	8.4	11.7	28.0	11.0	
EM-SCL	06/01/2015	-	8.4	11.7	31.0	10.0	
EM-SCL	07/01/2015	-	9.2	14.4	31.0	11.0	
EM-SCL	08/01/2015	-	9.2	14.4	32.0	10.0	
EM-SCL	09/01/2015	-	9.6	14.0	32.0	11.0	
EM-SCL	10/01/2015	-	9.6	14.0	32.0	12.0	
EM-SCL	11/01/2015	-	8.5	11.9	32.0	11.0	
EM-SCL	12/01/2015	-	8.5	11.9	30.0	11.0	
EM-SCL	13/01/2015	-	8.1	12.4	29.0	10.0	
EM-SCL	14/01/2015	-	8.1	12.4	29.0	10.0	
EM-SCL	15/01/2015	-	8.9	13.0	30.0	10.0	
EM-SCL	16/01/2015	-	8.9	13.0	30.0	10.0	
EM-SCL	17/01/2015	-	8.5	12.9	30.0	10.0	
EM-SCL	18/01/2015	-	8.5	12.9	30.0	10.0	
EM-SCL	19/01/2015	-	9.4	12.9	30.0	9.0	
EM-SCL	20/01/2015	-	9.4	12.9	32.0	9.0	
EM-SCL	21/01/2015	-	10.0	14.3	32.0	12.0	
EM-SCL	22/01/2015	-	10.0	14.3	32.0	12.0	
EM-SCL	23/01/2015	-	8.8	14.4	32.0	12.0	
EM-SCL	24/01/2015	-	8.8	14.4	32.3	11.0	
EM-SCL	25/01/2015	-	9.2	12.5	32.1	12.0	
EM-SCL	26/01/2015	-	9.2	12.5	33.2	14.0	
EM-SCL	27/01/2015	-	8.5	13.9	29.0	12.0	
EM-SCL	28/01/2015	-	8.5	13.9	30.0	10.0	
EM-SCL	29/01/2015	-	7.5	12.1	30.0	11.0	
EM-SCL	30/01/2015	-	7.5	12.1	30.0	12.0	
EM-SCL	31/01/2015	-	7.5	12.1	32.0	12.0	
EM-SCL	01/02/2015	-	9.9	13.7	33.0	13.0	
EM-SCL	02/02/2015	-	9.9	13.7	32.0	14.0	
EM-SCL	03/02/2015	-	8.9	13.3	34.0	14.0	
EM-SCL	04/02/2015	-	8.9	13.3	33.0	14.0	
EM-SCL	05/02/2015	-	7.9	12.6	32.0	15.0	
EM-SCL	06/02/2015	-	7.9	12.6	32.0	16.0	
EM-SCL	07/02/2015	-	6.2	11.1	31.0	13.0	
EM-SCL	08/02/2015	-	6.2	11.1	28.0	12.0	
EM-SCL	09/02/2015	-	7.0	11.5	25.0	14.0	
EM-SCL	10/02/2015	-	7.0	11.5	27.0	13.0	
EM-SCL	11/02/2015	-	7.7	12.0	29.0	13.0	
EM-SCL	12/02/2015	-	7.7	12.0	30.0	13.0	
EM-SCL	13/02/2015	-	8.5	12.6	31.0	13.0	
EM-SCL	14/02/2015	-	8.5	12.6	30.0	13.0	
EM-SCL	15/02/2015	-	8.5	12.2	30.0	12.0	
EM-SCL	16/02/2015	-	8.5	12.2	30.0	10.0	
EM-SCL	17/02/2015	-	6.8	10.7	31.0	9.0	
EM-SCL	18/02/2015	-	6.8	10.7	27.0	10.0	
EM-SCL	19/02/2015	-	7.0	10.2	24.0	13.0	
EM-SCL	20/02/2015	-	7.0	10.2	25.0	9.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	21/02/2015	-	6.5	10.5	27.0	9.0	
EM-SCL	22/02/2015	-	6.5	10.5	30.0	11.0	
EM-SCL	23/02/2015	-	10.1	12.6	32.0	12.0	
EM-SCL	24/02/2015	-	10.1	12.6	32.0	12.0	
EM-SCL	25/02/2015	-	8.6	12.9	33.0	9.0	
EM-SCL	26/02/2015	-	8.6	12.9	30.0	9.0	
EM-SCL	27/02/2015	-	7.1	10.1	28.0	10.0	
EM-SCL	28/02/2015	-	7.1	10.1	28.0	13.0	
EM-SCL	01/03/2015	-	7.8	11.5	29.0	11.0	
EM-SCL	02/03/2015	-	7.8	11.5	30.0	11.0	
EM-SCL	03/03/2015	-	7.5	10.6	31.0	9.0	
EM-SCL	04/03/2015	-	7.5	10.6	30.0	10.0	
EM-SCL	05/03/2015	-	8.4	11.9	31.0	10.0	
EM-SCL	06/03/2015	-	8.4	11.9	32.0	11.0	
EM-SCL	07/03/2015	-	7.5	11.2	32.0	12.0	
EM-SCL	08/03/2015	-	7.5	11.2	33.0	13.0	
EM-SCL	09/03/2015	-	8.3	12.0	34.0	17.0	
EM-SCL	10/03/2015	-	8.3	12.0	34.0	14.0	
EM-SCL	11/03/2015	-	8.5	12.3	34.0	13.0	
EM-SCL	12/03/2015	-	8.5	12.3	32.0	13.0	
EM-SCL	13/03/2015	-	6.6	10.3	30.0	13.0	
EM-SCL	14/03/2015	-	6.6	10.3	30.0	13.0	
EM-SCL	15/03/2015	-	6.1	10.0	31.0	14.0	
EM-SCL	16/03/2015	-	6.1	10.0	29.0	14.0	
EM-SCL	17/03/2015	8.02	0.6	5.3	29.0	14.0	
EM-SCL	18/03/2015	4.73	0.6	5.3	27.0	13.0	
EM-SCL	19/03/2015	0.5	6.1	9.2	28.0	12.0	
EM-SCL	20/03/2015	-	6.1	9.2	29.0	13.0	
EM-SCL	21/03/2015	-	5.1	8.7	28.0	14.0	
EM-SCL	22/03/2015	-	5.1	8.7	28.0	13.0	
EM-SCL	23/03/2015	1.74	-0.6	-1.2	25.0	12.0	
EM-SCL	24/03/2015	-	-0.6	-1.2	17.0	13.0	
EM-SCL	25/03/2015	12.06	-12.1	-11.3	17.0	7.0	
EM-SCL	26/03/2015	11	-11.0	-10.4	23.0	9.0	
EM-SCL	27/03/2015	-	4.5	6.0	27.0	7.0	
EM-SCL	28/03/2015	-	6.0	8.8	25.0	7.0	
EM-SCL	29/03/2015	-	6.0	8.8	27.0	5.0	
EM-SCL	30/03/2015	-	6.0	7.4	29.0	7.0	
EM-SCL	31/03/2015	-	6.0	7.4	27.0	6.0	
EM-SCL	01/04/2015	-	5.0	9.2	28.0	9.0	
EM-SCL	02/04/2015	-	5.0	9.2	28.0	11.0	
EM-SCL	03/04/2015	-	5.1	7.8	27.0	9.0	
EM-SCL	04/04/2015	-	5.1	7.8	27.0	8.0	
EM-SCL	05/04/2015	-	6.8	8.5	28.0	9.0	
EM-SCL	06/04/2015	-	6.8	8.5	28.0	8.0	
EM-SCL	07/04/2015	-	6.5	7.8	28.0	11.0	
EM-SCL	08/04/2015	-	6.5	7.8	28.0	10.0	
EM-SCL	09/04/2015	-	5.2	8.3	29.0	9.0	
EM-SCL	10/04/2015	-	5.2	8.3	29.0	9.0	
EM-SCL	11/04/2015	-	5.9	8.0	28.0	13.0	
EM-SCL	12/04/2015	-	5.9	8.0	28.0	12.0	
EM-SCL	13/04/2015	-	4.8	7.8	29.0	10.0	
EM-SCL	14/04/2015	-	4.8	7.8	27.0	8.0	
EM-SCL	15/04/2015	-	4.9	7.8	24.0	10.0	
EM-SCL	16/04/2015	-	4.9	7.8	24.0	9.0	
EM-SCL	17/04/2015	-	5.1	6.7	27.0	6.0	
EM-SCL	18/04/2015	-	5.1	6.7	24.0	8.0	
EM-SCL	19/04/2015	-	4.4	6.4	24.0	6.0	
EM-SCL	20/04/2015	-	4.4	6.4	25.0	5.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	21/04/2015	-	4.6	6.5	26.0	6.0	
EM-SCL	22/04/2015	-	4.6	6.5	27.0	6.0	
EM-SCL	23/04/2015	-	5.0	7.6	27.0	5.0	
EM-SCL	24/04/2015	-	5.0	7.6	27.0	9.0	
EM-SCL	25/04/2015	-	4.5	6.9	29.0	9.0	
EM-SCL	26/04/2015	-	4.5	6.9	29.0	9.0	
EM-SCL	27/04/2015	-	5.2	7.3	29.0	9.0	
EM-SCL	28/04/2015	-	5.2	7.3	28.0	9.0	
EM-SCL	29/04/2015	-	5.4	7.1	28.0	8.0	
EM-SCL	30/04/2015	-	5.4	7.1	26.0	7.0	
EM-SCL	01/05/2015	-	5.6	6.8	24.0	6.0	
EM-SCL	02/05/2015	-	5.6	6.8	24.0	6.0	
EM-SCL	03/05/2015	-	4.0	7.0	21.0	7.0	
EM-SCL	04/05/2015	-	4.0	7.0	22.0	5.0	
EM-SCL	05/05/2015	-	4.3	7.1	22.0	4.0	
EM-SCL	06/05/2015	-	4.3	7.1	25.0	4.0	
EM-SCL	07/05/2015	-	4.3	6.3	21.0	6.0	
EM-SCL	08/05/2015	-	4.3	6.3	22.0	5.0	
EM-SCL	09/05/2015	-	3.4	5.3	23.0	4.0	
EM-SCL	10/05/2015	-	3.4	5.3	22.0	3.0	
EM-SCL	11/05/2015	-	2.7	5.3	23.0	3.0	
EM-SCL	12/05/2015	-	2.7	5.3	25.0	3.0	
EM-SCL	13/05/2015	-	3.6	4.1	22.0	4.0	
EM-SCL	14/05/2015	-	3.6	4.1	25.0	3.0	
EM-SCL	15/05/2015	-	3.6	5.1	24.0	8.0	
EM-SCL	16/05/2015	-	3.6	5.1	22.0	4.0	
EM-SCL	17/05/2015	-	3.7	4.7	21.0	4.0	
EM-SCL	18/05/2015	-	3.7	4.7	22.0	3.0	
EM-SCL	19/05/2015	-	2.4	4.9	22.0	3.0	
EM-SCL	20/05/2015	-	2.4	4.9	21.0	3.0	
EM-SCL	21/05/2015	-	3.5	4.6	21.0	1.0	
EM-SCL	22/05/2015	-	3.5	4.6	21.0	1.0	
EM-SCL	23/05/2015	-	3.0	4.5	21.0	2.0	
EM-SCL	24/05/2015	-	3.0	4.5	21.0	2.0	
EM-SCL	25/05/2015	-	2.3	3.5	18.0	2.0	
EM-SCL	26/05/2015	-	2.3	3.5	17.0	4.0	
EM-SCL	27/05/2015	-	2.5	4.1	20.0	5.0	
EM-SCL	28/05/2015	-	2.5	4.1	20.0	8.0	
EM-SCL	29/05/2015	-	3.2	4.6	20.0	3.0	
EM-SCL	30/05/2015	-	3.2	4.6	21.0	4.0	
EM-SCL	31/05/2015	-	3.5	4.8	20.0	2.0	
EM-SCL	01/06/2015	-	2.6	3.6	19.0	0.0	
EM-SCL	02/06/2015	-	2.6	3.6	18.0	-1.0	
EM-SCL	03/06/2015	-	2.4	3.4	19.0	0.0	
EM-SCL	04/06/2015	-	2.4	3.4	19.0	0.0	
EM-SCL	05/06/2015	-	2.3	3.5	20.0	0.0	
EM-SCL	06/06/2015	-	2.3	3.5	20.0	0.0	
EM-SCL	07/06/2015	-	2.6	3.4	20.0	-1.0	
EM-SCL	08/06/2015	-	2.6	3.4	20.0	-1.0	
EM-SCL	09/06/2015	-	2.1	2.4	20.0	-1.0	
EM-SCL	10/06/2015	-	2.1	2.4	20.0	-0.5	
EM-SCL	11/06/2015	-	2.4	3.9	21.0	-1.0	
EM-SCL	12/06/2015	-	2.4	3.9	20.0	0.0	
EM-SCL	13/06/2015	-	2.5	3.5	19.0	-1.0	
EM-SCL	14/06/2015	-	2.5	3.5	18.0	-1.0	
EM-SCL	15/06/2015	-	2.5	3.7	18.0	-2.0	
EM-SCL	16/06/2015	-	2.5	3.7	18.0	-2.0	
EM-SCL	17/06/2015	-	3.2	4.7	20.0	3.0	
EM-SCL	18/06/2015	-	3.2	4.7	20.0	0.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	19/06/2015	-	2.4	3.6	20.0	0.0	
EM-SCL	20/06/2015	-	2.4	3.6	20.0	0.0	
EM-SCL	21/06/2015	-	2.1	3.6	20.0	0.0	
EM-SCL	22/06/2015	-	2.1	3.6	19.0	0.0	
EM-SCL	23/06/2015	-	2.0	3.4	18.0	0.0	
EM-SCL	24/06/2015	-	2.0	3.4	21.0	1.0	
EM-SCL	25/06/2015	-	2.6	4.7	21.0	1.0	
EM-SCL	26/06/2015	-	2.6	4.7	21.0	2.0	
EM-SCL	27/06/2015	-	2.0	3.7	21.0	1.0	
EM-SCL	28/06/2015	-	2.0	3.7	20.0	2.0	
EM-SCL	29/06/2015	-	2.3	3.9	21.0	5.0	
EM-SCL	30/06/2015	-	2.3	3.9	20.0	-1.0	
EM-SCL	01/07/2015	-	3.0	4.7	19.0	1.0	
EM-SCL	02/07/2015	-	3.0	4.7	19.0	2.0	
EM-SCL	03/07/2015	-	2.8	4.4	18.0	2.0	
EM-SCL	04/07/2015	-	2.8	4.4	19.0	2.0	
EM-SCL	05/07/2015	-	3.7	5.2	19.0	0.0	
EM-SCL	06/07/2015	-	3.7	5.2	17.0	0.0	
EM-SCL	07/07/2015	-	2.5	3.1	16.0	0.0	
EM-SCL	08/07/2015	-	2.5	3.1	18.0	-2.0	
EM-SCL	09/07/2015	-	2.2	2.6	19.0	-1.0	
EM-SCL	10/07/2015	-	2.2	2.6	19.0	0.0	
EM-SCL	11/07/2015	-	3.0	4.7	19.0	-2.0	
EM-SCL	12/07/2015	-	3.0	4.7	18.0	-3.0	
EM-SCL	13/07/2015	-	3.7	5.3	16.0	-1.0	
EM-SCL	14/07/2015	-	3.7	5.3	16.0	1.0	
EM-SCL	15/07/2015	-	1.6	3.3	15.0	-5.0	
EM-SCL	16/07/2015	-	1.6	3.3	17.0	-5.0	
EM-SCL	17/07/2015	-	2.0	3.3	18.0	-4.0	
EM-SCL	18/07/2015	-	2.0	3.3	18.0	-3.0	
EM-SCL	19/07/2015	-	3.3	4.0	20.0	-3.0	
EM-SCL	20/07/2015	-	3.3	4.0	19.0	-4.0	
EM-SCL	21/07/2015	-	2.5	4.5	21.0	-3.0	
EM-SCL	22/07/2015	-	2.5	4.5	21.5	0.5	
EM-SCL	23/07/2015	-	2.2	3.4	21.5	0.0	
EM-SCL	24/07/2015	-	2.2	3.4	20.0	2.0	
EM-SCL	25/07/2015	-	2.3	3.8	20.0	0.0	
EM-SCL	26/07/2015	-	2.3	3.8	20.0	-2.0	
EM-SCL	27/07/2015	-	2.6	4.1	20.0	-2.0	
EM-SCL	28/07/2015	-	2.6	4.1	21.0	-2.0	
EM-SCL	29/07/2015	-	3.1	4.6	21.0	-2.0	
EM-SCL	30/07/2015	-	3.1	4.6	21.0	-1.0	
EM-SCL	31/07/2015	-	2.0	4.1	20.0	-1.0	
EM-SCL	01/08/2015	-	2.7	4.0	21.0	-1.0	
EM-SCL	02/08/2015	-	2.7	4.0	21.0	-2.0	
EM-SCL	03/08/2015	-	2.6	4.9	22.0	-1.0	
EM-SCL	04/08/2015	-	2.6	4.9	24.0	-2.0	
EM-SCL	05/08/2015	-	4.0	5.6	26.0	1.0	
EM-SCL	06/08/2015	-	4.0	5.6	25.5	1.0	
EM-SCL	07/08/2015	-	5.0	7.9	25.0	4.5	
EM-SCL	08/08/2015	-	5.0	7.9	20.0	4.0	
EM-SCL	09/08/2015	-	3.2	4.9	12.0	5.0	
EM-SCL	10/08/2015	-	3.2	4.9	18.0	-2.5	
EM-SCL	11/08/2015	-	5.1	7.6	19.0	-1.0	
EM-SCL	12/08/2015	-	5.1	7.6	19.0	0.0	
EM-SCL	13/08/2015	-	4.3	6.4	19.0	-2.0	
EM-SCL	14/08/2015	-	4.3	6.4	18.0	-2.0	
EM-SCL	15/08/2015	-	3.5	5.5	20.0	-1.0	
EM-SCL	16/08/2015	-	3.5	5.5	17.0	1.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	17/08/2015	-	3.7	5.5	17.0	0.0	
EM-SCL	18/08/2015	-	3.7	5.5	22.0	-1.0	
EM-SCL	19/08/2015	-	2.5	4.7	18.0	1.0	
EM-SCL	20/08/2015	-	2.5	4.7	22.0	3.0	
EM-SCL	21/08/2015	-	4.3	6.7	22.0	3.0	
EM-SCL	22/08/2015	-	4.3	6.7	22.0	6.0	
EM-SCL	23/08/2015	-	3.7	6.1	24.0	4.0	
EM-SCL	24/08/2015	-	3.7	6.1	24.0	4.0	
EM-SCL	25/08/2015	-	5.3	7.7	25.0	7.0	
EM-SCL	26/08/2015	-	5.3	7.7	24.0	1.0	
EM-SCL	27/08/2015	-	3.0	5.1	26.0	2.0	
EM-SCL	28/08/2015	-	3.0	5.1	27.0	3.0	
EM-SCL	29/08/2015	-	5.4	7.6	30.0	5.0	
EM-SCL	30/08/2015	-	5.4	7.6	30.0	6.0	
EM-SCL	31/08/2015	-	5.4	7.6	30.0	6.0	
EM-SCL	01/09/2015	-	5.5	8.6	29.0	6.0	
EM-SCL	02/09/2015	-	5.5	8.6	31.0	7.0	
EM-SCL	03/09/2015	-	4.8	7.6	30.5	6.0	
EM-SCL	04/09/2015	-	4.8	7.6	32.0	5.0	
EM-SCL	05/09/2015	-	5.2	7.8	27.0	6.0	
EM-SCL	06/09/2015	-	5.2	7.8	25.0	7.0	
EM-SCL	07/09/2015	-	5.1	7.8	27.0	9.0	
EM-SCL	08/09/2015	-	5.1	7.8	25.0	1.0	
EM-SCL	09/09/2015	-	5.3	7.4	21.0	1.0	
EM-SCL	10/09/2015	-	5.3	7.4	22.0	1.0	
EM-SCL	11/09/2015	-	5.5	7.8	24.0	1.0	
EM-SCL	12/09/2015	-	5.5	7.8	24.0	2.0	
EM-SCL	13/09/2015	-	5.0	7.3	25.0	1.0	
EM-SCL	14/09/2015	-	5.0	7.3	26.0	2.0	
EM-SCL	15/09/2015	-	6.3	9.7	26.0	2.0	
EM-SCL	16/09/2015	-	6.3	9.7	29.0	3.0	
EM-SCL	17/09/2015	-	5.4	8.5	30.0	3.0	
EM-SCL	18/09/2015	-	5.4	8.5	29.0	4.0	
EM-SCL	19/09/2015	-	5.9	8.6	27.0	6.0	
EM-SCL	20/09/2015	-	5.9	8.6	27.0	5.0	
EM-SCL	21/09/2015	-	6.6	8.4	29.0	6.0	
EM-SCL	22/09/2015	-	6.6	8.4	27.0	5.0	
EM-SCL	23/09/2015	-	6.3	7.8	26.0	5.0	
EM-SCL	24/09/2015	-	6.3	7.8	24.0	4.0	
EM-SCL	25/09/2015	-	6.5	8.7	24.0	3.0	
EM-SCL	26/09/2015	-	6.5	8.7	22.0	2.0	
EM-SCL	27/09/2015	-	6.0	8.0	25.0	2.0	
EM-SCL	28/09/2015	-	6.0	8.0	26.0	2.0	
EM-SCL	29/09/2015	-	6.4	9.4	26.0	3.0	
EM-SCL	30/09/2015	-	6.4	9.4	25.0	5.0	
EM-SCL	01/10/2015	-	5.7	8.5	24.0	4.0	
EM-SCL	02/10/2015	-	5.7	8.5	25.0	4.0	
EM-SCL	03/10/2015	-	6.2	9.5	26.0	8.0	
EM-SCL	04/10/2015	-	6.2	9.5	27.0	4.0	
EM-SCL	05/10/2015	-	6.3	10.0	29.0	5.0	
EM-SCL	06/10/2015	-	6.3	10.0	28.0	9.0	
EM-SCL	07/10/2015	-	7.2	10.4	28.0	5.0	
EM-SCL	08/10/2015	-	7.2	10.4	26.0	5.0	
EM-SCL	09/10/2015	-	6.6	9.9	23.0	5.0	
EM-SCL	10/10/2015	-	6.6	9.9	23.0	9.0	
EM-SCL	11/10/2015	-	5.6	9.4	21.0	6.0	
EM-SCL	12/10/2015	-	5.6	9.4	25.0	4.0	
EM-SCL	13/10/2015	-	8.2	10.7	24.0	3.0	
EM-SCL	14/10/2015	-	8.2	10.7	20.0	5.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	15/10/2015	-	6.5	8.6	25.0	3.0	
EM-SCL	16/10/2015	-	6.5	8.6	25.0	4.0	
EM-SCL	17/10/2015	-	3.4	7.4	29.0	10.0	
EM-SCL	18/10/2015	2.1	3.4	7.4	25.0	3.0	
EM-SCL	19/10/2015	0.4	4.9	7.8	20.0	10.0	
EM-SCL	20/10/2015	-	4.9	7.8	25.0	10.0	
EM-SCL	21/10/2015	-	6.3	10.0	26.0	9.0	
EM-SCL	22/10/2015	-	6.3	10.0	28.0	7.0	
EM-SCL	23/10/2015	-	6.7	10.5	29.0	7.0	
EM-SCL	24/10/2015	-	6.7	10.5	28.0	10.0	
EM-SCL	25/10/2015	-	7.2	11.1	28.0	7.0	
EM-SCL	26/10/2015	-	7.2	11.1	28.0	9.0	
EM-SCL	27/10/2015	-	8.1	10.3	30.0	7.0	
EM-SCL	28/10/2015	-	8.1	10.3	29.0	8.0	
EM-SCL	29/10/2015	-	7.7	11.2	27.0	7.0	
EM-SCL	30/10/2015	-	7.7	11.2	26.0	6.0	
EM-SCL	31/10/2015	-	7.4	11.0	26.0	8.0	
EM-SCL	01/11/2015	-	6.6	11.3	25.0	6.0	
EM-SCL	02/11/2015	-	6.6	11.3	23.0	5.0	
EM-SCL	03/11/2015	-	8.1	12.4	20.0	6.0	
EM-SCL	04/11/2015	-	8.1	12.4	23.0	4.0	
EM-SCL	05/11/2015	-	7.5	11.5	26.0	4.0	
EM-SCL	06/11/2015	-	7.5	11.5	26.0	4.0	
EM-SCL	07/11/2015	-	6.8	11.0	26.0	4.0	
EM-SCL	08/11/2015	-	6.8	11.0	28.0	3.0	
EM-SCL	09/11/2015	-	7.8	10.7	27.0	4.0	
EM-SCL	10/11/2015	-	7.8	10.7	28.0	5.0	
EM-SCL	11/11/2015	-	8.5	11.8	28.0	7.0	
EM-SCL	12/11/2015	-	8.5	11.8	29.0	6.0	
EM-SCL	13/11/2015	-	8.4	11.2	31.0	7.0	
EM-SCL	14/11/2015	-	8.4	11.2	29.0	10.0	
EM-SCL	15/11/2015	-	9.0	12.1	28.0	8.0	
EM-SCL	16/11/2015	-	9.0	12.1	28.0	10.0	
EM-SCL	17/11/2015	-	8.9	12.9	27.0	7.0	
EM-SCL	18/11/2015	-	8.9	12.9	26.0	6.0	
EM-SCL	19/11/2015	-	7.3	11.2	25.0	5.0	
EM-SCL	20/11/2015	-	7.3	11.2	27.0	5.0	
EM-SCL	21/11/2015	-	7.7	11.5	27.0	5.0	
EM-SCL	22/11/2015	-	7.7	11.5	28.0	5.0	
EM-SCL	23/11/2015	-	8.2	11.8	30.0	7.0	
EM-SCL	24/11/2015	-	8.2	11.8	29.0	7.0	
EM-SCL	25/11/2015	-	8.1	11.0	30.0	10.0	
EM-SCL	26/11/2015	-	8.1	11.0	29.0	10.0	
EM-SCL	27/11/2015	-	8.9	12.7	30.0	10.0	
EM-SCL	28/11/2015	-	8.9	12.7	28.0	8.0	
EM-SCL	29/11/2015	-	8.1	11.0	27.0	7.0	
EM-SCL	30/11/2015	-	8.1	11.0	28.0	8.0	
EM-SCL	01/12/2015	-	8.4	12.1	29.0	7.0	
EM-SCL	02/12/2015	-	8.4	12.1	29.0	7.0	
EM-SCL	03/12/2015	-	7.1	11.8	28.0	7.0	
EM-SCL	04/12/2015	-	7.1	11.8	29.0	7.0	
EM-SCL	05/12/2015	-	9.5	11.2	29.0	8.0	
EM-SCL	06/12/2015	-	9.5	11.2	29.0	8.0	
EM-SCL	07/12/2015	-	9.3	13.0	29.0	8.0	
EM-SCL	08/12/2015	-	9.3	13.0	29.0	9.0	
EM-SCL	09/12/2015	-	8.2	11.8	29.0	9.0	
EM-SCL	10/12/2015	-	8.2	11.8	28.0	9.0	
EM-SCL	11/12/2015	-	8.3	12.4	30.0	8.0	
EM-SCL	12/12/2015	-	8.3	12.4	30.5	9.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	13/12/2015	-	7.9	12.9	29.0	9.5	
EM-SCL	14/12/2015	-	7.9	12.9	30.0	8.0	
EM-SCL	15/12/2015	-	9.0	13.1	31.0	9.0	
EM-SCL	16/12/2015	-	9.0	13.1	31.0	9.0	
EM-SCL	17/12/2015	-	8.6	11.7	30.0	8.0	
EM-SCL	18/12/2015	-	8.6	11.7	30.0	9.0	
EM-SCL	19/12/2015	-	8.4	12.9	30.0	8.0	
EM-SCL	20/12/2015	-	8.4	12.9	30.0	8.0	
EM-SCL	21/12/2015	-	8.2	11.5	30.0	8.0	
EM-SCL	22/12/2015	-	8.2	11.5	29.0	8.0	
EM-SCL	23/12/2015	-	7.0	10.5	28.0	8.0	
EM-SCL	24/12/2015	-	7.0	10.5	28.0	11.0	
EM-SCL	25/12/2015	-	8.1	12.5	30.0	11.0	
EM-SCL	26/12/2015	-	8.1	12.5	31.0	12.0	
EM-SCL	27/12/2015	-	8.9	12.9	31.0	10.0	
EM-SCL	28/12/2015	-	8.9	12.9	30.0	9.0	
EM-SCL	29/12/2015	-	9.4	13.6	31.0	9.0	
EM-SCL	30/12/2015	-	9.4	13.6	31.0	9.0	
EM-SCL	31/12/2015	-	9.4	13.6	31.0	9.0	
EM-SCL	01/01/2016	-	9.2	11.5	31.0	9.0	
EM-SCL	02/01/2016	-	9.2	11.5	31.0	9.0	
EM-SCL	03/01/2016	-	8.6	12.8	30.0	10.0	
EM-SCL	04/01/2016	-	8.6	12.8	30.0	9.0	
EM-SCL	05/01/2016	-	8.5	12.3	30.0	9.0	
EM-SCL	06/01/2016	-	8.5	12.3	30.0	10.0	
EM-SCL	07/01/2016	-	7.6	11.2	28.0	12.0	
EM-SCL	08/01/2016	-	7.6	11.2	29.0	11.0	
EM-SCL	09/01/2016	-	7.3	12.3	31.0	10.0	
EM-SCL	10/01/2016	-	7.3	12.3	30.0	10.0	
EM-SCL	11/01/2016	-	8.9	13.5	30.0	11.0	
EM-SCL	12/01/2016	-	8.9	13.5	29.0	11.0	
EM-SCL	13/01/2016	-	8.9	12.6	28.0	12.0	
EM-SCL	14/01/2016	-	8.9	12.6	30.0	9.0	
EM-SCL	15/01/2016	-	8.7	12.9	30.0	10.0	
EM-SCL	16/01/2016	-	8.7	12.9	31.0	9.0	
EM-SCL	17/01/2016	-	8.2	13.2	32.0	10.0	
EM-SCL	18/01/2016	-	8.2	13.2	32.0	10.0	
EM-SCL	19/01/2016	-	9.9	14.3	32.0	12.0	
EM-SCL	20/01/2016	-	9.9	14.3	32.5	13.0	
EM-SCL	21/01/2016	-	10.4	13.7	33.5	13.0	
EM-SCL	22/01/2016	-	10.4	13.7	34.5	12.0	
EM-SCL	23/01/2016	-	10.4	13.2	34.0	13.0	
EM-SCL	24/01/2016	-	10.4	13.2	31.0	12.0	
EM-SCL	25/01/2016	-	7.7	12.3	29.0	11.0	
EM-SCL	26/01/2016	-	7.7	12.3	28.0	11.0	
EM-SCL	27/01/2016	-	7.8	11.8	30.0	10.0	
EM-SCL	28/01/2016	-	7.8	11.8	30.0	11.0	
EM-SCL	29/01/2016	-	9.2	12.9	30.0	11.0	
EM-SCL	30/01/2016	-	9.2	12.9	29.5	11.0	
EM-SCL	31/01/2016	-	7.7	12.2	30.0	11.0	
EM-SCL	01/02/2016	-	7.3	11.7	30.0	11.0	
EM-SCL	02/02/2016	-	7.3	11.7	28.0	11.0	
EM-SCL	03/02/2016	-	8.8	12.3	29.0	10.0	
EM-SCL	04/02/2016	-	8.8	12.3	29.0	9.0	
EM-SCL	05/02/2016	-	8.8	12.3	30.0	9.0	
EM-SCL	06/02/2016	-	8.8	12.3	33.0	11.0	
EM-SCL	07/02/2016	-	7.6	11.4	28.0	12.0	
EM-SCL	08/02/2016	-	7.6	11.4	31.0	13.0	
EM-SCL	09/02/2016	-	11.2	13.4	33.0	11.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	10/02/2016	-	11.6	13.4	33.0	10.0	
EM-SCL	11/02/2016	-	8.8	12.3	32.0	11.0	
EM-SCL	12/02/2016	-	8.8	12.3	30.0	13.0	
EM-SCL	13/02/2016	-	8.2	12.6	31.0	11.0	
EM-SCL	14/02/2016	-	8.2	12.6	33.0	12.0	
EM-SCL	15/02/2016	-	9.7	12.4	34.0	11.0	
EM-SCL	16/02/2016	-	9.7	12.4	29.0	11.0	
EM-SCL	17/02/2016	-	9.0	11.9	34.0	13.0	
EM-SCL	18/02/2016	-	9.0	11.9	31.0	15.0	
EM-SCL	19/02/2016	-	8.7	12.8	32.0	14.0	
EM-SCL	20/02/2016	-	8.7	12.8	33.0	14.0	
EM-SCL	21/02/2016	-	7.4	10.9	32.0	13.0	
EM-SCL	22/02/2016	-	7.4	10.9	29.0	14.0	
EM-SCL	23/02/2016	-	6.9	11.2	30.0	14.0	
EM-SCL	24/02/2016	-	6.9	11.2	30.0	14.0	
EM-SCL	25/02/2016	-	6.2	11.4	31.0	14.0	
EM-SCL	26/02/2016	-	6.2	11.4	28.0	14.0	
EM-SCL	27/02/2016	-	6.4	11.6	29.0	13.0	
EM-SCL	28/02/2016	-	6.4	11.6	31.0	12.0	
EM-SCL	29/02/2016	-	9.3	11.8	31.0	12.0	
EM-SCL	01/03/2016	-	9.9	11.4	32.0	11.0	
EM-SCL	02/03/2016	-	9.9	11.4	33.0	11.0	
EM-SCL	03/03/2016	-	9.2	10.7	32.0	12.0	
EM-SCL	04/03/2016	-	9.2	10.7	29.0	11.0	
EM-SCL	05/03/2016	-	7.2	9.9	28.0	9.0	
EM-SCL	06/03/2016	-	7.2	9.9	28.0	9.0	
EM-SCL	07/03/2016	-	6.3	9.8	27.0	10.0	
EM-SCL	08/03/2016	-	6.3	9.8	27.0	11.0	
EM-SCL	09/03/2016	-	6.9	9.4	28.0	10.0	
EM-SCL	10/03/2016	-	6.9	9.4	28.0	9.0	
EM-SCL	11/03/2016	-	7.2	9.9	28.0	10.0	
EM-SCL	12/03/2016	-	7.2	9.9	27.0	9.0	
EM-SCL	13/03/2016	-	7.4	10.1	28.0	10.0	
EM-SCL	14/03/2016	-	7.4	10.1	30.0	9.0	
EM-SCL	15/03/2016	-	8.7	9.5	32.0	10.0	
EM-SCL	16/03/2016	-	8.7	9.5	33.0	11.0	
EM-SCL	17/03/2016	-	7.6	11.0	34.0	10.0	
EM-SCL	18/03/2016	-	7.6	11.0	32.0	15.0	
EM-SCL	19/03/2016	-	8.0	11.4	30.0	12.0	
EM-SCL	20/03/2016	-	8.0	11.4	29.0	10.0	
EM-SCL	21/03/2016	-	6.5	8.8	29.0	10.0	
EM-SCL	22/03/2016	-	6.5	8.8	30.0	10.0	
EM-SCL	23/03/2016	-	6.7	9.1	27.0	9.0	
EM-SCL	24/03/2016	-	6.7	9.1	28.0	7.0	
EM-SCL	25/03/2016	-	6.0	8.6	30.0	7.0	
EM-SCL	26/03/2016	-	6.0	8.6	30.0	7.0	
EM-SCL	27/03/2016	-	6.1	8.5	30.0	7.0	
EM-SCL	28/03/2016	-	6.1	8.5	29.0	8.0	
EM-SCL	29/03/2016	-	6.2	8.0	33.0	9.0	
EM-SCL	30/03/2016	-	6.2	8.0	33.0	9.0	
EM-SCL	31/03/2016	-	6.9	8.9	31.0	9.0	
EM-SCL	01/04/2016	-	6.5	9.0	32.0	9.0	
EM-SCL	02/04/2016	-	6.5	9.0	33.0	9.0	
EM-SCL	03/04/2016	-	6.2	8.6	31.0	10.0	
EM-SCL	04/04/2016	-	6.2	8.6	30.0	10.0	
EM-SCL	05/04/2016	-	6.3	9.0	27.0	12.0	
EM-SCL	06/04/2016	-	6.3	9.0	30.0	10.0	
EM-SCL	07/04/2016	-	5.5	8.6	30.0	9.0	
EM-SCL	08/04/2016	-	5.5	8.6	30.0	9.0	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	09/04/2016	-	5.5	8.2	29.0	9.0	
EM-SCL	10/04/2016	-	5.5	8.2	30.0	8.0	
EM-SCL	11/04/2016	-	5.4	7.3	30.0	8.0	
EM-SCL	12/04/2016	-	5.4	7.3	29.0	7.0	
EM-SCL	13/04/2016	-	4.9	7.2	29.0	6.0	
EM-SCL	14/04/2016	-	4.9	7.2	27.0	7.0	
EM-SCL	15/04/2016	-	5.8	7.6	30.0	7.0	
EM-SCL	16/04/2016	-	5.8	7.6	31.0	7.0	
EM-SCL	17/04/2016	-	4.7	6.9	31.0	10.0	
EM-SCL	18/04/2016	1.08	4.7	6.9	26.0	10.0	
EM-SCL	19/04/2016	0.5	3.7	7.5	27.0	9.0	
EM-SCL	20/04/2016	-	4.8	6.7	23.0	10.0	
EM-SCL	21/04/2016	-	4.8	6.7	26.0	5.0	
EM-SCL	22/04/2016	-	4.8	6.7	26.0	5.0	
EM-SCL	23/04/2016	-	4.0	5.9	25.0	5.0	
EM-SCL	24/04/2016	-	4.0	5.9	21.0	5.0	
EM-SCL	25/04/2016	-	4.0	6.2	22.0	4.0	
EM-SCL	26/04/2016	-	4.0	6.2	25.0	4.0	
EM-SCL	27/04/2016	-	4.5	6.3	23.0	4.0	
EM-SCL	28/04/2016	-	4.5	6.3	-	-	
EM-SCL	29/04/2016	-	4.7	6.2	-	-	
EM-SCL	30/04/2016	-	4.7	6.2	-	-	
EM-SCL	01/05/2016	-	3.4	6.1	-	-	
EM-SCL	02/05/2016	-	3.4	6.1	-	-	
EM-SCL	03/05/2016	-	4.6	6.6	-	-	
EM-SCL	04/05/2016	-	4.6	6.6	-	-	
EM-SCL	05/05/2016	-	4.8	6.4	-	-	
EM-SCL	06/05/2016	-	4.8	6.4	-	-	
EM-SCL	07/05/2016	-	3.9	5.3	-	-	
EM-SCL	08/05/2016	-	3.9	5.3	-	-	
EM-SCL	09/05/2016	-	4.2	5.7	-	-	
EM-SCL	10/05/2016	-	4.2	5.7	-	-	
EM-SCL	11/05/2016	-	4.5	5.7	-	-	
EM-SCL	12/05/2016	-	4.5	5.7	-	-	
EM-SCL	13/05/2016	-	4.8	5.8	-	-	
EM-SCL	14/05/2016	-	4.8	5.8	-	-	
EM-SCL	15/05/2016	-	4.4	5.3	-	-	
EM-SCL	16/05/2016	-	4.4	5.3	-	-	
EM-SCL	17/05/2016	-	4.1	5.9	-	-	
EM-SCL	18/05/2016	-	4.1	5.9	-	-	
EM-SCL	19/05/2016	-	4.0	5.3	-	-	
EM-SCL	20/05/2016	-	4.0	5.3	-	-	
EM-SCL	21/05/2016	-	3.5	5.3	-	-	
EM-SCL	22/05/2016	-	3.5	5.3	-	-	
EM-SCL	23/05/2016	-	3.3	4.6	-	-	
EM-SCL	24/05/2016	-	3.3	4.6	-	-	
EM-SCL	25/05/2016	-	3.6	5.3	-	-	
EM-SCL	26/05/2016	-	3.6	5.3	-	-	
EM-SCL	27/05/2016	-	3.4	4.4	-	-	
EM-SCL	28/05/2016	-	3.4	4.4	-	-	
EM-SCL	29/05/2016	-	4.7	5.3	-	-	
EM-SCL	30/05/2016	-	4.7	5.3	-	-	
EM-SCL	31/05/2016	-	4.7	5.3	-	-	
EM-SCL	01/06/2016	-	3.7	4.6	-	-	
EM-SCL	02/06/2016	-	3.7	4.6	-	-	
EM-SCL	03/06/2016	-	3.1	4.5	-	-	
EM-SCL	04/06/2016	-	3.1	4.5	-	-	
EM-SCL	05/06/2016	-	3.7	4.0	-	-	
EM-SCL	06/06/2016	-	3.7	4.0	-	-	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	07/06/2016	-	3.7	5.7	-	-	
EM-SCL	08/06/2016	-	3.7	5.7	-	-	
EM-SCL	09/06/2016	-	2.3	2.8	-	-	
EM-SCL	10/06/2016	-	2.3	2.8	-	-	
EM-SCL	11/06/2016	-	3.6	3.8	-	-	
EM-SCL	12/06/2016	-	3.6	3.8	-	-	
EM-SCL	13/06/2016	-	3.1	4.7	-	-	
EM-SCL	14/06/2016	-	3.1	4.7	-	-	
EM-SCL	15/06/2016	-	2.7	3.8	-	-	
EM-SCL	16/06/2016	-	2.7	3.8	-	-	
EM-SCL	17/06/2016	-	3.6	4.0	-	-	
EM-SCL	18/06/2016	-	3.6	4.0	-	-	
EM-SCL	19/06/2016	-	2.8	3.5	-	-	
EM-SCL	20/06/2016	-	2.8	3.5	-	-	
EM-SCL	21/06/2016	-	2.7	3.1	-	-	
EM-SCL	22/06/2016	-	2.7	3.1	-	-	
EM-SCL	23/06/2016	-	3.0	3.7	-	-	
EM-SCL	24/06/2016	-	3.0	3.7	-	-	
EM-SCL	25/06/2016	-	3.5	5.0	-	-	
EM-SCL	26/06/2016	-	3.5	5.0	-	-	
EM-SCL	27/06/2016	-	3.5	5.0	-	-	
EM-SCL	28/06/2016	-	2.7	3.3	-	-	
EM-SCL	29/06/2016	-	2.7	3.3	-	-	
EM-SCL	30/06/2016	-	2.7	3.3	-	-	
EM-SCL	01/07/2016	-	3.0	4.5	-	-	
EM-SCL	02/07/2016	-	3.0	4.5	-	-	
EM-SCL	03/07/2016	-	4.1	5.4	-	-	
EM-SCL	04/07/2016	-	4.1	5.4	-	-	
EM-SCL	05/07/2016	-	3.1	4.8	-	-	
EM-SCL	06/07/2016	-	3.1	4.8	-	-	
EM-SCL	07/07/2016	-	-0.3	0.5	-	-	
EM-SCL	08/07/2016	-	-0.3	0.5	-	-	
EM-SCL	09/07/2016	-	-1.0	-1.1	-	-	
EM-SCL	10/07/2016	-	1.1	2.9	-	-	
EM-SCL	11/07/2016	-	1.1	2.9	-	-	
EM-SCL	12/07/2016	-	3.4	4.8	-	-	
EM-SCL	13/07/2016	-	3.4	4.8	-	-	
EM-SCL	14/07/2016	-	3.6	4.7	-	-	
EM-SCL	15/07/2016	-	3.6	4.7	-	-	
EM-SCL	16/07/2016	-	3.6	4.7	-	-	
EM-SCL	17/07/2016	-	2.4	3.1	-	-	
EM-SCL	18/07/2016	-	2.4	3.1	-	-	
EM-SCL	19/07/2016	-	3.2	5.2	-	-	
EM-SCL	20/07/2016	-	3.2	5.2	-	-	
EM-SCL	21/07/2016	-	2.9	4.5	-	-	
EM-SCL	22/07/2016	-	2.9	4.5	-	-	
EM-SCL	23/07/2016	-	2.7	3.4	-	-	
EM-SCL	24/07/2016	-	2.7	3.4	-	-	
EM-SCL	25/07/2016	-	2.2	3.6	-	-	
EM-SCL	26/07/2016	-	2.2	3.6	-	-	
EM-SCL	27/07/2016	-	2.8	4.0	-	-	
EM-SCL	28/07/2016	-	2.8	4.0	-	-	
EM-SCL	29/07/2016	-	3.0	4.1	-	-	
EM-SCL	30/07/2016	-	3.0	4.1	-	-	
EM-SCL	31/07/2016	-	3.0	4.1	-	-	
EM-SCL	01/08/2016	-	3.0	4.7	-	-	
EM-SCL	02/08/2016	-	3.0	4.7	-	-	
EM-SCL	03/08/2016	-	3.5	4.5	-	-	
EM-SCL	04/08/2016	-	3.5	4.5	-	-	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	05/08/2016	-	4.3	5.2	-	-	
EM-SCL	06/08/2016	-	4.3	5.2	-	-	
EM-SCL	07/08/2016	-	3.6	5.1	-	-	
EM-SCL	08/08/2016	-	3.6	5.1	-	-	
EM-SCL	09/08/2016	-	3.6	5.7	-	-	
EM-SCL	10/08/2016	-	3.6	5.7	-	-	
EM-SCL	11/08/2016	-	3.5	5.4	-	-	
EM-SCL	12/08/2016	-	3.5	5.4	-	-	
EM-SCL	13/08/2016	-	3.1	4.9	-	-	
EM-SCL	14/08/2016	-	3.1	4.9	-	-	
EM-SCL	15/08/2016	-	4.4	5.5	-	-	
EM-SCL	16/08/2016	-	4.4	5.5	-	-	
EM-SCL	17/08/2016	-	4.4	6.3	-	-	
EM-SCL	18/08/2016	-	4.4	6.3	-	-	
EM-SCL	19/08/2016	-	4.4	5.9	-	-	
EM-SCL	20/08/2016	-	4.4	5.9	-	-	
EM-SCL	21/08/2016	-	3.7	5.3	-	-	
EM-SCL	22/08/2016	-	3.7	5.3	-	-	
EM-SCL	23/08/2016	-	5.1	7.2	-	-	
EM-SCL	24/08/2016	-	5.1	7.2	-	-	
EM-SCL	25/08/2016	-	4.7	6.5	-	-	
EM-SCL	26/08/2016	-	4.7	6.5	-	-	
EM-SCL	27/08/2016	-	6.0	7.2	-	-	
EM-SCL	28/08/2016	-	6.0	7.2	-	-	
EM-SCL	29/08/2016	-	3.1	3.8	-	-	
EM-SCL	30/08/2016	-	3.1	3.8	-	-	
EM-SCL	31/08/2016	-	5.0	6.0	-	-	
EM-SCL	01/09/2016	-	4.9	7.5	-	-	
EM-SCL	02/09/2016	-	4.9	7.5	-	-	
EM-SCL	03/09/2016	-	5.5	7.0	-	-	
EM-SCL	04/09/2016	-	5.5	7.0	-	-	
EM-SCL	05/09/2016	-	3.8	6.0	-	-	
EM-SCL	06/09/2016	-	3.8	6.0	-	-	
EM-SCL	07/09/2016	-	4.7	7.0	-	-	
EM-SCL	08/09/2016	-	4.7	7.0	-	-	
EM-SCL	09/09/2016	-	5.2	7.6	-	-	
EM-SCL	10/09/2016	-	5.2	7.6	-	-	
EM-SCL	11/09/2016	-	5.4	7.8	-	-	
EM-SCL	12/09/2016	-	5.4	7.8	-	-	
EM-SCL	13/09/2016	-	5.4	7.8	-	-	
EM-SCL	14/09/2016	-	5.7	8.1	-	-	
EM-SCL	15/09/2016	-	5.7	8.1	-	-	
EM-SCL	16/09/2016	-	6.3	7.6	-	-	
EM-SCL	17/09/2016	-	6.3	7.6	-	-	
EM-SCL	18/09/2016	-	7.3	8.2	-	-	
EM-SCL	19/09/2016	-	7.3	8.2	-	-	
EM-SCL	20/09/2016	-	7.1	9.8	-	-	
EM-SCL	21/09/2016	-	7.3	10.1	-	-	
EM-SCL	22/09/2016	-	7.3	10.1	-	-	
EM-SCL	23/09/2016	-	6.6	9.6	-	-	
EM-SCL	24/09/2016	-	6.6	9.6	-	-	
EM-SCL	25/09/2016	-	6.2	9.3	-	-	
EM-SCL	26/09/2016	-	6.2	9.3	-	-	
EM-SCL	27/09/2016	-	7.0	9.6	-	-	
EM-SCL	28/09/2016	-	7.0	9.6	-	-	
EM-SCL	29/09/2016	-	6.7	9.6	-	-	
EM-SCL	30/09/2016	-	6.7	9.6	-	-	
EM-SCL	01/10/2016	-	7.3	9.8	-	-	
EM-SCL	02/10/2016	-	7.3	9.8	-	-	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	03/10/2016	-	8.1	10.3	-	-	
EM-SCL	04/10/2016	-	8.1	10.3	-	-	
EM-SCL	05/10/2016	-	7.0	9.9	-	-	
EM-SCL	06/10/2016	-	7.0	9.9	-	-	
EM-SCL	07/10/2016	-	6.9	9.8	-	-	
EM-SCL	08/10/2016	-	6.9	9.8	-	-	
EM-SCL	09/10/2016	-	6.3	9.8	-	-	
EM-SCL	10/10/2016	-	6.3	9.8	-	-	
EM-SCL	11/10/2016	-	7.0	9.7	-	-	
EM-SCL	12/10/2016	-	7.0	9.7	-	-	
EM-SCL	13/10/2016	-	6.6	9.6	-	-	
EM-SCL	14/10/2016	-	6.6	9.6	-	-	
EM-SCL	15/10/2016	-	7.3	10.6	-	-	
EM-SCL	16/10/2016	-	7.3	10.6	-	-	
EM-SCL	17/10/2016	-	8.4	11.7	-	-	
EM-SCL	18/10/2016	-	8.4	11.7	-	-	
EM-SCL	19/10/2016	-	6.5	9.7	-	-	
EM-SCL	20/10/2016	-	6.5	9.7	-	-	
EM-SCL	21/10/2016	-	8.2	10.6	-	-	
EM-SCL	22/10/2016	-	8.2	10.6	-	-	
EM-SCL	23/10/2016	-	8.1	10.6	-	-	
EM-SCL	24/10/2016	-	8.1	10.6	-	-	
EM-SCL	25/10/2016	-	7.6	10.4	-	-	
EM-SCL	26/10/2016	-	7.6	10.4	-	-	
EM-SCL	27/10/2016	-	8.4	11.7	-	-	
EM-SCL	28/10/2016	-	8.4	11.7	-	-	
EM-SCL	29/10/2016	-	7.7	11.7	-	-	
EM-SCL	30/10/2016	-	7.7	11.7	-	-	
EM-SCL	31/10/2016	-	7.3	10.0	-	-	
EM-SCL	01/11/2016	-	7.1	10.7	-	-	
EM-SCL	02/11/2016	-	7.1	10.7	-	-	
EM-SCL	03/11/2016	-	8.4	11.5	-	-	
EM-SCL	04/11/2016	-	8.4	11.5	-	-	
EM-SCL	05/11/2016	-	9.8	12.4	-	-	
EM-SCL	06/11/2016	-	9.8	12.4	-	-	
EM-SCL	07/11/2016	-	8.5	11.8	-	-	
EM-SCL	08/11/2016	-	8.5	11.8	-	-	
EM-SCL	09/11/2016	-	10.5	12.4	-	-	
EM-SCL	10/11/2016	-	10.5	12.4	-	-	
EM-SCL	11/11/2016	-	6.8	13.7	-	-	
EM-SCL	12/11/2016	-	6.8	13.7	-	-	
EM-SCL	13/11/2016	-	6.1	9.2	-	-	
EM-SCL	14/11/2016	-	6.1	9.2	-	-	
EM-SCL	15/11/2016	-	7.1	10.8	-	-	
EM-SCL	16/11/2016	-	7.1	10.8	-	-	
EM-SCL	17/11/2016	-	8.8	11.0	-	-	
EM-SCL	18/11/2016	-	8.8	11.0	-	-	
EM-SCL	19/11/2016	-	7.1	10.2	-	-	
EM-SCL	20/11/2016	-	7.1	10.2	-	-	
EM-SCL	21/11/2016	-	8.5	12.1	-	-	
EM-SCL	22/11/2016	-	8.5	12.1	-	-	
EM-SCL	23/11/2016	-	7.9	11.9	-	-	
EM-SCL	24/11/2016	-	7.9	11.9	-	-	
EM-SCL	25/11/2016	-	7.6	10.6	-	-	
EM-SCL	26/11/2016	-	7.6	10.6	-	-	
EM-SCL	27/11/2016	-	7.7	12.1	-	-	
EM-SCL	28/11/2016	-	7.7	12.1	-	-	
EM-SCL	29/11/2016	-	8.4	12.1	-	-	
EM-SCL	30/11/2016	-	8.4	12.1	-	-	

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM-SCL	01/12/2016	-	7.3	11.2	-	-	
EM-SCL	02/12/2016	-	7.3	11.2	-	-	
EM-SCL	03/12/2016	-	9.0	12.2	-	-	
EM-SCL	04/12/2016	-	9.0	12.2	-	-	
EM-SCL	05/12/2016	-	9.0	14.0	-	-	
EM-SCL	06/12/2016	-	9.0	14.0	-	-	
EM-SCL	07/12/2016	-	8.1	12.1	-	-	
EM-SCL	08/12/2016	-	8.1	12.1	-	-	
EM-SCL	09/12/2016	-	6.9	9.9	-	-	
EM-SCL	10/12/2016	-	6.9	9.9	-	-	
EM-SCL	11/12/2016	-	7.4	10.9	-	-	
EM-SCL	12/12/2016	-	7.4	10.9	-	-	
EM-SCL	13/12/2016	-	8.8	12.1	-	-	
EM-SCL	14/12/2016	-	8.8	12.1	-	-	
EM-SCL	15/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	16/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	17/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	18/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	19/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	20/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	21/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	22/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	23/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	24/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	25/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	26/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	27/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	28/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	29/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	30/12/2016	-	-	-	-	-	
EM-SCL	31/12/2016	-	-	-	-	-	
EM Rockwood	28/04/2016	-	4.8	6.6	24.0	6.0	-
EM Rockwood	29/04/2016	-	4.6	6.7	25.0	6.0	-
EM Rockwood	30/04/2016	-	6.2	8.8	27.0	6.0	-
EM Rockwood	01/05/2016	0	6.2	8.2	25.9	7.6	776.4
EM Rockwood	02/05/2016	0	4.6	6.2	24.7	7.5	776.7
EM Rockwood	03/05/2016	0	5.4	6.9	25.7	6.4	775.3
EM Rockwood	04/05/2016	0	5.4	6.9	25.3	6.2	776.0
EM Rockwood	05/05/2016	0	4.5	6.5	23.1	8.0	776.1
EM Rockwood	06/05/2016	0	5.9	8.2	24.3	12.4	775.6
EM Rockwood	07/05/2016	0	5.0	7.0	23.0	9.8	776.6
EM Rockwood	08/05/2016	0	4.1	6.4	21.3	5.6	775.7
EM Rockwood	09/05/2016	0	6.7	9.3	21.3	9.6	776.1
EM Rockwood	10/05/2016	0	3.2	4.7	19.0	5.8	776.4
EM Rockwood	11/05/2016	0	8.4	12.6	22.0	11.2	778.7
EM Rockwood	12/05/2016	0	3.4	5.1	23.4	5.6	776.9
EM Rockwood	13/05/2016	0	4.7	6.9	24.5	5.9	776.4
EM Rockwood	14/05/2016	0	8.0	8.3	24.9	7.0	777.3
EM Rockwood	15/05/2016	0	4.8	6.3	24.1	4.9	776.7
EM Rockwood	16/05/2016	0	5.0	6.3	25.2	6.2	775.9
EM Rockwood	17/05/2016	0	5.8	7.0	24.1	6.0	776.6
EM Rockwood	18/05/2016	0	4.3	6.0	22.2	3.8	776.1
EM Rockwood	19/05/2016	0	-	6.0	22.3	3.4	775.3
EM Rockwood	20/05/2016	0	-	3.9	22.3	3.6	776.4
EM Rockwood	21/05/2016	0	-	6.6	22.3	5.3	777.5
EM Rockwood	22/05/2016	0	-	4.7	23.5	4.1	776.9
EM Rockwood	23/05/2016	0	-	5.6	23.8	4.4	778.3
EM Rockwood	24/05/2016	0	-	5.3	23.6	2.4	778.6
EM Rockwood	25/05/2016	0	-	5.9	23.6	4.9	777.1

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	26/05/2016	0	-	5.9	22.1	3.7	775.7
EM Rockwood	27/05/2016	0	3.3	5.8	19.8	5.5	775.5
EM Rockwood	28/05/2016	0	4.1	5.5	20.8	3.1	777.0
EM Rockwood	29/05/2016	0	5.5	8.5	20.9	7.7	776.4
EM Rockwood	30/05/2016	0	5.7	7.4	20.1	10.2	775.4
EM Rockwood	31/05/2016	0	4.9	6.4	23.0	6.2	776.5
EM Rockwood	01/06/2016	0	4.9	6.4	20.0	9.7	774.1
EM Rockwood	02/06/2016	0	3.5	5.2	17.6	3.5	776.7
EM Rockwood	03/06/2016	0	4.4	6.5	19.9	5.7	776.7
EM Rockwood	04/06/2016	0	4.2	5.7	18.9	2.2	777.0
EM Rockwood	05/06/2016	0	4.5	6.2	18.3	1.9	774.8
EM Rockwood	06/06/2016	0	4.8	6.7	19.5	0.9	775.4
EM Rockwood	07/06/2016	0	4.8	6.2	18.8	2.2	776.9
EM Rockwood	08/06/2016	0	4.8	6.1	20.6	0.1	777.8
EM Rockwood	09/06/2016	0	4.8	5.1	20.6	0.5	777.6
EM Rockwood	10/06/2016	0	3.8	4.2	20.0	1.1	778.5
EM Rockwood	11/06/2016	0	3.4	4.8	21.0	5.2	779.7
EM Rockwood	12/06/2016	0	3.4	4.5	21.6	3.1	777.6
EM Rockwood	13/06/2016	0	3.7	6.2	22.3	4.3	776.7
EM Rockwood	14/06/2016	0	4.3	6.1	22.2	8.3	778.6
EM Rockwood	15/06/2016	0	3.5	5.4	23.2	5.0	779.3
EM Rockwood	16/06/2016	0	3.0	4.7	22.8	5.0	779.2
EM Rockwood	17/06/2016	0	2.9	4.1	20.9	3.1	776.0
EM Rockwood	18/06/2016	0	4.0	5.7	21.3	3.9	776.3
EM Rockwood	19/06/2016	0	2.8	3.6	20.1	1.4	776.0
EM Rockwood	20/06/2016	0	-		19.5	-1.4	775.8
EM Rockwood	21/06/2016	0	3.4	3.6	18.1	-1.2	776.6
EM Rockwood	22/06/2016	0	3.1	4.0	19.2	-0.2	777.3
EM Rockwood	23/06/2016	0	3.4	4.0	19.7	-0.5	777.0
EM Rockwood	24/06/2016	0	3.5	3.7	21.2	0.1	774.7
EM Rockwood	25/06/2016	0	4.9	6.0	18.1	1.8	770.3
EM Rockwood	26/06/2016	0	5.0	7.3	11.1	3.9	772.2
EM Rockwood	27/06/2016	0	5.0	7.3	13.9	-3.2	776.1
EM Rockwood	28/06/2016	0	2.4	0.0	17.2	-3.4	776.7
EM Rockwood	29/06/2016	0	3.5	4.4	18.6	-0.2	777.6
EM Rockwood	30/06/2016	0	3.4	4.8	21.3	4.3	776.9
EM Rockwood	01/07/2016	0	3.3	5.0	21.6	2.6	776.7
EM Rockwood	02/07/2016	0	3.6	5.1	21.9	2.5	775.7
EM Rockwood	03/07/2016	0	4.9	6.2	21.4	5.6	775.3
EM Rockwood	04/07/2016	0	-		20.9	8.7	774.2
EM Rockwood	05/07/2016	0	6.1	8.3	16.0	6.6	773.4
EM Rockwood	06/07/2016	0	4.7	6.2	15.5	0.2	778.0
EM Rockwood	07/07/2016	0	2.4	3.2	16.2	-2.2	777.3
EM Rockwood	08/07/2016	0	3.0	4.0	18.0	-0.7	778.6
EM Rockwood	09/07/2016	1.7	-	0.5	16.6	5.4	778.5
EM Rockwood	10/07/2016	0	0.5	2.3	15.8	1.7	777.0
EM Rockwood	11/07/2016	0	3.4	4.6	19.2	5.8	775.5
EM Rockwood	12/07/2016	0	4.2	6.4	20.8	3.1	776.4
EM Rockwood	13/07/2016	0	3.0	4.8	20.7	2.1	775.5
EM Rockwood	14/07/2016	0	4.3	5.9	20.3	1.1	777.1
EM Rockwood	15/07/2016	0	3.4	4.5	20.2	-0.7	775.3
EM Rockwood	16/07/2016	0	4.3	6.0	19.6	-1.5	777.5
EM Rockwood	17/07/2016	0	2.5	3.3	17.7	-0.5	776.1
EM Rockwood	18/07/2016	0	-		20.3	-2.4	776.9
EM Rockwood	19/07/2016	0	2.3	4.5	19.5	-2.5	775.8
EM Rockwood	20/07/2016	0	4.4	5.9	22.9	0.5	777.4
EM Rockwood	21/07/2016	0	4.1	5.1	23.7	1.7	778.5
EM Rockwood	22/07/2016	0	3.8	5.8	22.8	1.9	778.0
EM Rockwood	23/07/2016	0	3.8	5.0	21.8	2.5	777.7

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	24/07/2016	0	3.4	4.1	21.8	1.1	775.3
EM Rockwood	25/07/2016	0	5.1	6.1	21.5	0.9	776.2
EM Rockwood	26/07/2016	0	0.0	4.4	18.7	1.9	776.1
EM Rockwood	27/07/2016	0	3.8	4.1	20.7	0.8	775.2
EM Rockwood	28/07/2016	0	3.4	4.8	22.3	-0.5	775.3
EM Rockwood	29/07/2016	0	3.9	5.2	24.0	1.0	775.1
EM Rockwood	30/07/2016	0	4.4	5.1	23.6	0.6	774.3
EM Rockwood	31/07/2016	0	4.5	5.8	23.3	0.3	774.0
EM Rockwood	01/08/2016	0	-		22.1	2.6	776.1
EM Rockwood	02/08/2016	0	5.0	6.6	24.4	3.2	776.6
EM Rockwood	03/08/2016	0	4.4	5.8	23.6	2.4	776.8
EM Rockwood	04/08/2016	0	3.5	5.1	23.7	0.3	776.7
EM Rockwood	05/08/2016	0	4.9	6.5	24.6	3.5	775.8
EM Rockwood	06/08/2016	0	6.3	7.4	23.4	5.2	774.3
EM Rockwood	07/08/2016	0	5.7	7.8	20.7	10.1	775.7
EM Rockwood	08/08/2016	0	4.4	6.5	21.2	2.5	776.2
EM Rockwood	09/08/2016	0	4.1	6.0	21.2	2.7	775.7
EM Rockwood	10/08/2016	0	3.7	5.7	22.1	2.3	775.9
EM Rockwood	11/08/2016	0	3.7	5.6	22.7	0.5	777.9
EM Rockwood	12/08/2016	0	5.3	7.1	23.1	2.2	776.3
EM Rockwood	13/08/2016	0	4.0	5.5	22.5	2.7	775.1
EM Rockwood	14/08/2016	0	4.0	5.8	23.2	2.5	775.2
EM Rockwood	15/08/2016	0	-		23.7	3.2	775.1
EM Rockwood	16/08/2016	0	4.8	6.5	24.4	3.4	775.6
EM Rockwood	17/08/2016	0	6.2	7.8	25.3	3.5	776.4
EM Rockwood	18/08/2016	0	4.4	6.3	23.9	2.4	776.2
EM Rockwood	19/08/2016	0	6.3	8.3	24.3	2.4	775.7
EM Rockwood	20/08/2016	0	5.7	7.9	22.4	2.5	776.1
EM Rockwood	21/08/2016	0	4.5	6.9	22.7	0.6	775.9
EM Rockwood	22/08/2016	0	3.6	5.3	24.4	2.1	775.8
EM Rockwood	23/08/2016	0	3.6	5.3	27.2	1.5	774.9
EM Rockwood	24/08/2016	0	3.6	5.3	27.5	3.9	775.9
EM Rockwood	25/08/2016	0	6.6	8.9	24.6	5.6	776.1
EM Rockwood	26/08/2016	0	6.0	7.2	24.1	4.1	775.2
EM Rockwood	27/08/2016	0	6.2	8.1	25.5	3.8	775.0
EM Rockwood	28/08/2016	0	6.2	8.5	21.7	6.7	773.7
EM Rockwood	29/08/2016	0	8.1	11.0	18.6	3.1	775.6
EM Rockwood	30/08/2016	0	3.0	5.0	14.7	-2.6	777.1
EM Rockwood	31/08/2016	0	3.4	5.2	19.3	-1.2	776.4
EM Rockwood	01/09/2016	0	4.8	7.0	24.0	-0.2	776.7
EM Rockwood	02/09/2016	0	-		24.0	1.8	776.2
EM Rockwood	03/09/2016	0	6.3	9.7	23.5	2.7	775.5
EM Rockwood	04/09/2016	0	7.3	9.6	22.1	2.3	775.4
EM Rockwood	05/09/2016	0	7.2	9.6	20.8	2.6	776.5
EM Rockwood	06/09/2016	0	4.5	6.9	21.1	2.1	776.9
EM Rockwood	07/09/2016	0	4.8	7.3	23.9	2.5	775.9
EM Rockwood	08/09/2016	0	6.1	8.9	23.4	3.5	778.1
EM Rockwood	09/09/2016	0	5.0	8.1	25.1	2.9	775.7
EM Rockwood	10/09/2016	0	0.0	0.0	26.6	2.5	776.5
EM Rockwood	11/09/2016	0	7.2	10.4	28.4	4.1	777.8
EM Rockwood	12/09/2016	0	8.1	9.6	28.5	5.2	775.8
EM Rockwood	13/09/2016	0	7.2	8.9	28.3	5.1	773.5
EM Rockwood	14/09/2016	0	7.7	10.4	28.5	4.9	775.1
EM Rockwood	15/09/2016	0	6.8	10.0	25.9	4.7	776.7
EM Rockwood	16/09/2016	0	7.0	10.1	27.1	5.1	776.5
EM Rockwood	17/09/2016	0	6.1	8.5	27.9	5.9	775.0
EM Rockwood	18/09/2016	0	7.2	10.2	28.2	5.8	775.3
EM Rockwood	19/09/2016	0	-		28.0	5.9	774.2
EM Rockwood	20/09/2016	0	-		29.5	8.5	774.0

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	21/09/2016	0	-		29.2	7.7	774.8
EM Rockwood	22/09/2016	0	9.4	12.7	28.8	8.4	774.4
EM Rockwood	23/09/2016	0	9.7	12.3	28.9	8.3	775.3
EM Rockwood	24/09/2016	0	8.2	11.6	29.5	8.4	775.7
EM Rockwood	25/09/2016	0	8.1	11.9	28.7	8.5	775.5
EM Rockwood	26/09/2016	0	-		28.5	7.2	774.6
EM Rockwood	27/09/2016	0	8.4	13.1	29.0	7.2	774.0
EM Rockwood	28/09/2016	0	8.1	11.7	29.7	7.7	774.8
EM Rockwood	29/09/2016	0	8.1	11.8	28.9	7.7	776.5
EM Rockwood	30/09/2016	0	7.8	11.0	27.9	8.2	775.7
EM Rockwood	01/10/2016	0	7.0	10.6	27.2	5.6	773.9
EM Rockwood	02/10/2016	0	7.0	11.0	28.3	6.9	775.2
EM Rockwood	03/10/2016	0	-		27.8	7.8	775.2
EM Rockwood	04/10/2016	0	9.9	12.7	27.1	8.8	775.4
EM Rockwood	05/10/2016	0	8.9	12.2	26.6	6.2	775.2
EM Rockwood	06/10/2016	0	8.4	11.9	26.9	6.2	773.2
EM Rockwood	07/10/2016	0	8.8	12.4	27.6	6.8	773.8
EM Rockwood	08/10/2016	0	8.4	12.6	26.4	7.2	774.0
EM Rockwood	09/10/2016	0	7.9	11.7	26.8	7.3	773.5
EM Rockwood	10/10/2016	0	-		26.5	7.0	775.4
EM Rockwood	11/10/2016	0	7.9	10.7	25.3	6.7	775.7
EM Rockwood	12/10/2016	0	9.0	11.4	26.0	5.9	775.2
EM Rockwood	13/10/2016	0	8.5	11.7	24.9	7.6	775.4
EM Rockwood	14/10/2016	0	6.7	9.7	26.3	6.1	774.3
EM Rockwood	15/10/2016	0	8.5	12.5	27.1	5.8	776.1
EM Rockwood	16/10/2016	0	8.5	12.5	26.6	6.0	775.3
EM Rockwood	17/10/2016	0	7.5	10.7	27.5	5.3	773.3
EM Rockwood	18/10/2016	0	8.7	12.5	26.8	7.0	773.7
EM Rockwood	19/10/2016	0	-		24.4	8.4	776.2
EM Rockwood	20/10/2016	0	9.2	11.6	27.2	5.3	774.2
EM Rockwood	21/10/2016	0	8.8	11.5	27.8	7.0	773.0
EM Rockwood	22/10/2016	0	9.2	12.7	28.1	8.0	773.9
EM Rockwood	23/10/2016	0	10.4	15.5	27.2	9.9	777.0
EM Rockwood	24/10/2016	0	8.5	12.7	28.0	7.0	776.7
EM Rockwood	25/10/2016	0	-		27.9	7.6	775.6
EM Rockwood	26/10/2016	0	10.0	12.9	27.3	7.5	774.5
EM Rockwood	27/10/2016	0	9.7	13.1	28.1	7.0	773.3
EM Rockwood	28/10/2016	0	9.7	13.4	29.7	6.7	772.9
EM Rockwood	29/10/2016	0	9.2	13.8	28.3	8.9	773.6
EM Rockwood	30/10/2016	0	8.9	13.0	28.7	8.7	774.5
EM Rockwood	31/10/2016	0	8.5	12.3	27.6	8.3	774.9
EM Rockwood	01/11/2016	0	-		27.5	7.2	774.4
EM Rockwood	02/11/2016	0	10.3	14.7	26.6	7.0	775.3
EM Rockwood	03/11/2016	0	9.5	13.6	27.5	5.9	775.1
EM Rockwood	04/11/2016	0	10.4	13.0	30.2	6.3	775.0
EM Rockwood	05/11/2016	0	11.2	15.5	32.2	9.4	775.5
EM Rockwood	06/11/2016	0	11.4	16.3	32.4	11.2	775.7
EM Rockwood	07/11/2016	0	0.0	0.0	31.1	10.9	775.2
EM Rockwood	08/11/2016	0	11.7	15.4	29.8	10.0	774.6
EM Rockwood	09/11/2016	0	11.7	13.9	29.7	9.0	774.0
EM Rockwood	10/11/2016	0	10.7	13.9	29.7	9.8	773.7
EM Rockwood	11/11/2016	0	10.3	14.8	29.5	10.0	776.3
EM Rockwood	12/11/2016	0	9.9	13.7	28.5	8.9	775.7
EM Rockwood	13/11/2016	0	9.3	12.6	27.9	8.9	775.0
EM Rockwood	14/11/2016	0	8.4	11.7	26.4	8.6	775.4
EM Rockwood	15/11/2016	0	-		24.9	8.2	774.5
EM Rockwood	16/11/2016	0	-		24.0	7.3	774.4
EM Rockwood	17/11/2016	0	9.3	12.5	25.5	6.7	774.7
EM Rockwood	18/11/2016	0	9.0	12.5	28.2	7.0	773.2

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	19/11/2016	0	9.5	13.6	27.2	9.2	774.8
EM Rockwood	20/11/2016	0	6.6	10.6	25.9	9.2	774.2
EM Rockwood	21/11/2016	0	-		26.2	8.8	773.7
EM Rockwood	22/11/2016	0	8.4	13.1	25.3	8.0	773.5
EM Rockwood	23/11/2016	0	9.7	14.1	25.6	7.1	774.3
EM Rockwood	24/11/2016	0	8.6	13.0	26.6	7.0	774.9
EM Rockwood	25/11/2016	0	8.8	11.9	27.9	6.8	774.9
EM Rockwood	26/11/2016	0	9.0	13.7	28.8	9.2	775.8
EM Rockwood	27/11/2016	0	8.9	13.3	28.4	7.9	774.8
EM Rockwood	28/11/2016	0	0.0	0.0	28.6	8.4	774.6
EM Rockwood	29/11/2016	0	10.3	14.4	28.9	8.9	774.4
EM Rockwood	30/11/2016	0	12.1	15.3	30.4	10.5	774.8
EM Rockwood	01/12/2016	0	9.4	12.5	28.9	12.3	774.5
EM Rockwood	02/12/2016	0	9.4	14.8	29.3	11.6	774.1
EM Rockwood	03/12/2016	0	9.0	13.4	29.0	10.4	775.2
EM Rockwood	04/12/2016	0	9.8	14.2	30.4	10.9	774.7
EM Rockwood	05/12/2016	0	7.8	12.1	28.9	9.8	773.9
EM Rockwood	06/12/2016	0	8.1	13.7	30.2	10.8	773.2
EM Rockwood	07/12/2016	0	8.3	14.0	29.3	10.0	774.3
EM Rockwood	08/12/2016	0	3.2	13.7	28.3	10.6	773.6
EM Rockwood	09/12/2016	0	1.2	12.4	28.1	10.8	774.1
EM Rockwood	10/12/2016	0	-		23.8	10.5	774.6
EM Rockwood	11/12/2016	0	8.6	14.3	24.7	9.0	776.1
EM Rockwood	12/12/2016	0	8.8	12.4	26.4	7.0	775.2
EM Rockwood	13/12/2016	0	8.5	12.7	28.1	8.8	774.2
EM Rockwood	14/12/2016	0	9.5	15.1	30.0	10.0	775.1
EM Rockwood	15/12/2016	0	10.1	15.2	31.8	10.5	774.7
EM Rockwood	16/12/2016	0	10.3	15.5	31.1	12.9	776.8
EM Rockwood	17/12/2016	0	9.6	14.2	31.0	12.0	774.3
EM Rockwood	18/12/2016	0	9.3	15.2	30.9	11.1	772.8
EM Rockwood	19/12/2016	0	0.0	0.0	31.4	12.0	771.8
EM Rockwood	20/12/2016	0	11.7	17.3	30.5	11.4	773.6
EM Rockwood	21/12/2016	0	12.5	16.5	31.4	10.8	773.1
EM Rockwood	22/12/2016	0	12.1	15.9	30.5	11.2	772.7
EM Rockwood	23/12/2016	0	10.6	16.4	30.7	12.1	773.6
EM Rockwood	24/12/2016	0	8.4	13.9	28.0	12.7	773.6
EM Rockwood	25/12/2016	0	8.8	13.5	28.3	12.6	774.0
EM Rockwood	26/12/2016	0	-		28.1	13.4	774.5
EM Rockwood	27/12/2016	0	11.6	16.0	29.4	13.3	773.1
EM Rockwood	28/12/2016	0	10.7	14.5	29.0	11.7	773.2
EM Rockwood	29/12/2016	0	10.6	14.4	30.6	11.2	772.9
EM Rockwood	30/12/2016	0	10.9	16.5	30.8	12.0	773.6
EM Rockwood	31/12/2016	0	9.4	14.2	30.6	11.1	774.4
EM Rockwood	01/01/2017	0	-	-	32.9	11.9	774.2
EM Rockwood	02/01/2017	0	13.0	17.9	33.1	14.3	773.5
EM Rockwood	03/01/2017	0	12.8	17.4	31.6	13.8	772.0
EM Rockwood	04/01/2017	0	10.2	15.3	31.5	13.9	771.5
EM Rockwood	05/01/2017	0	9.6	15.2	29.9	15.6	773.1
EM Rockwood	06/01/2017	0	8.9	14.5	29.3	14.4	774.8
EM Rockwood	07/01/2017	0	10.4	14.7	30.5	13.8	774.5
EM Rockwood	08/01/2017	0	-	-	31.0	13.9	774.0
EM Rockwood	09/01/2017	0	11.5	16.1	30.4	13.0	773.3
EM Rockwood	10/01/2017	0	11.0	14.3	29.0	13.2	773.2
EM Rockwood	11/01/2017	0	9.5	14.1	30.1	14.5	772.4
EM Rockwood	12/01/2017	0	10.7	16.7	32.3	15.3	774.1
EM Rockwood	13/01/2017	3.7	6.1	12.6	30.9	14.9	774.3
EM Rockwood	14/01/2017	2.7	4.1	8.5	30.3	17.0	772.1
EM Rockwood	15/01/2017	0	-	-	28.6	15.5	772.5
EM Rockwood	16/01/2017	0	9.5	15.1	29.8	16.9	773.5

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	17/01/2017	1.4	10.1	13.2	32.5	15.0	774.1
EM Rockwood	18/01/2017	0	9.4	12.4	31.2	15.9	775.0
EM Rockwood	19/01/2017	0	11.0	13.7	32.8	17.1	775.0
EM Rockwood	20/01/2017	4.4	8.2	11.9	34.2	15.5	775.3
EM Rockwood	21/01/2017	0	7.9	12.6	32.4	16.6	776.4
EM Rockwood	22/01/2017	0	-	-	27.8	16.8	774.4
EM Rockwood	23/01/2017	0	6.0	10.1	23.3	15.1	776.3
EM Rockwood	24/01/2017	0	7.3	10.4	27.4	12.5	773.8
EM Rockwood	25/01/2017	0.1	9.2	13.3	32.5	14.6	774.8
EM Rockwood	26/01/2017	0	10.3	15.6	32.8	16.1	778.1
EM Rockwood	27/01/2017	0	8.9	13.4	32.3	14.0	775.1
EM Rockwood	28/01/2017	0	9.9	15.0	34.8	14.9	773.1
EM Rockwood	29/01/2017	0	-	-	34.2	15.5	773.7
EM Rockwood	30/01/2017	0	11.6	16.3	29.9	15.5	774.6
EM Rockwood	31/01/2017	0	12.4	16.2	30.1	14.9	773.9
EM Rockwood	01/02/2017	0	10.2	14.4	29.4	14.1	773.7
EM Rockwood	02/02/2017	0	9.7	15.2	28.1	12.3	774.0
EM Rockwood	03/02/2017	0	8.8	12.7	27.6	12.6	774.6
EM Rockwood	04/02/2017	0	9.5	13.6	29.1	13.2	773.0
EM Rockwood	05/02/2017	0	-	-	31.8	13.0	772.3
EM Rockwood	06/02/2017	0	10.9	15.2	30.8	12.7	772.6
EM Rockwood	07/02/2017	0	9.9	14.0	30.3	12.4	772.7
EM Rockwood	08/02/2017	0	9.1	14.8	30.3	13.8	774.4
EM Rockwood	09/02/2017	0	9.2	14.7	30.7	13.8	773.1
EM Rockwood	10/02/2017	0	9.1	14.1	29.2	12.5	774.3
EM Rockwood	11/02/2017	0	7.4	12.3	27.3	11.9	773.9
EM Rockwood	12/02/2017	0	-	-	29.5	13.1	772.4
EM Rockwood	13/02/2017	0	9.5	15.4	29.0	12.6	772.1
EM Rockwood	14/02/2017	0	9.5	13.9	28.7	13.0	774.8
EM Rockwood	15/02/2017	0	10.2	13.5	30.1	13.3	775.3
EM Rockwood	16/02/2017	0	9.1	13.7	29.6	13.6	774.3
EM Rockwood	17/02/2017	0	8.0	13.2	26.8	12.4	775.2
EM Rockwood	18/02/2017	0	7.1	11.9	27.4	13.7	774.7
EM Rockwood	19/02/2017	0	-	-	28.8	13.7	774.6
EM Rockwood	20/02/2017	0	9.6	14.5	31.5	14.9	775.4
EM Rockwood	21/02/2017	0	8.9	12.4	30.9	17.3	775.4
EM Rockwood	22/02/2017	0	6.6	10.8	30.7	16.1	774.7
EM Rockwood	23/02/2017	0.5	4.9	9.6	29.3	16.4	775.0
EM Rockwood	24/02/2017	24.1	-	-	29.4	13.3	775.0
EM Rockwood	25/02/2017	11.2	-	-	27.0	13.7	775.7
EM Rockwood	26/02/2017	2.6	3.9	6.3	26.0	13.8	774.5
EM Rockwood	27/02/2017	0	4.7	7.9	24.6	15.6	775.4
EM Rockwood	28/02/2017	0	5.3	10.1	26.4	14.1	772.8
EM Rockwood	01/03/2017	0	6.1	10.6	27.3	13.9	772.3
EM Rockwood	02/03/2017	0	5.8	9.1	25.4	14.1	773.6
EM Rockwood	03/03/2017	0	-	-	28.0	14.2	774.0
EM Rockwood	04/03/2017	0	9.2	14.6	29.6	13.6	771.8
EM Rockwood	05/03/2017	0	10.8	14.1	29.9	13.5	772.5
EM Rockwood	06/03/2017	0	8.4	12.4	30.5	14.1	772.2
EM Rockwood	07/03/2017	0	8.4	12.8	31.2	14.7	773.0
EM Rockwood	08/03/2017	0	9.3	14.3	30.5	14.7	773.5
EM Rockwood	09/03/2017	0	8.4	12.9	28.9	13.5	772.8
EM Rockwood	10/03/2017	0	8.1	12.9	29.3	12.7	774.1
EM Rockwood	11/03/2017	0	8.1	12.2	30.0	13.0	774.9
EM Rockwood	12/03/2017	0	-	-	31.0	13.5	773.8
EM Rockwood	13/03/2017	0	10.7	16.3	31.2	13.7	774.5
EM Rockwood	14/03/2017	0	10.4	14.5	29.7	13.5	773.9
EM Rockwood	15/03/2017	0	7.5	11.6	26.9	12.3	774.9
EM Rockwood	16/03/2017	0	6.7	10.9	25.5	13.6	776.6

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	17/03/2017	0	6.0	10.1	25.9	12.6	774.0
EM Rockwood	18/03/2017	0	7.0	11.0	27.6	13.2	774.0
EM Rockwood	19/03/2017	0	-	-	28.3	12.7	774.7
EM Rockwood	20/03/2017	0	9.2	13.8	27.4	11.9	774.0
EM Rockwood	21/03/2017	0	8.3	11.9	27.4	10.4	775.1
EM Rockwood	22/03/2017	0	7.0	11.0	27.9	9.9	775.3
EM Rockwood	23/03/2017	0	7.8	11.9	28.5	11.3	776.1
EM Rockwood	24/03/2017	0	7.1	11.6	27.7	11.7	774.2
EM Rockwood	25/03/2017	0	7.3	11.6	26.9	12.9	774.9
EM Rockwood	26/03/2017	0	-	-	26.8	10.7	774.7
EM Rockwood	27/03/2017	0	7.3	10.3	28.0	10.4	773.6
EM Rockwood	28/03/2017	0	8.8	17.5	28.7	11.0	775.3
EM Rockwood	29/03/2017	0	7.8	11.2	28.1	12.3	773.8
EM Rockwood	30/03/2017	0	8.6	11.6	28.5	13.5	773.0
EM Rockwood	31/03/2017	0	7.8	10.7	28.0	12.0	775.9
EM Rockwood	01/04/2017	0	7.0	11.4	27.2	11.6	776.0
EM Rockwood	02/04/2017	0	6.7	10.6	27.8	12.5	773.7
EM Rockwood	03/04/2017	0	-	-	27.5	10.2	773.9
EM Rockwood	04/04/2017	0	7.3	16.1	25.4	9.1	775.8
EM Rockwood	05/04/2017	0	6.3	9.3	26.7	8.9	774.2
EM Rockwood	06/04/2017	0	8.6	11.7	28.3	9.3	775.1
EM Rockwood	07/04/2017	0	7.1	10.1	26.9	8.2	773.7
EM Rockwood	08/04/2017	0	6.4	10.0	25.5	8.1	774.0
EM Rockwood	09/04/2017	0	-	-	25.1	8.3	774.4
EM Rockwood	10/04/2017	0	5.6	14.0	26.1	7.5	774.2
EM Rockwood	11/04/2017	0	6.6	10.1	27.5	8.4	774.5
EM Rockwood	12/04/2017	0	7.9	10.5	28.7	8.5	774.1
EM Rockwood	13/04/2017	0	7.2	9.9	28.4	8.7	774.2
EM Rockwood	14/04/2017	0	6.9	9.1	27.8	8.8	774.6
EM Rockwood	15/04/2017	0	6.6	9.7	27.9	9.4	774.5
EM Rockwood	16/04/2017	0	6.8	10.5	28.3	9.0	774.3
EM Rockwood	17/04/2017	0	-	-	26.7	7.2	773.3
EM Rockwood	18/04/2017	0	6.1	-	22.6	9.1	772.7
EM Rockwood	19/04/2017	0	5.4	9.2	19.0	8.1	778.2
EM Rockwood	20/04/2017	0	5.1	7.3	22.6	5.8	776.3
EM Rockwood	21/04/2017	0	4.6	7.2	24.7	6.7	775.5
EM Rockwood	22/04/2017	0	5.5	8.7	26.2	7.7	774.5
EM Rockwood	23/04/2017	0	5.7	8.9	26.4	7.6	774.5
EM Rockwood	24/04/2017	0	-	-	24.7	7.8	773.7
EM Rockwood	25/04/2017	0	6.3	9.9	23.0	8.0	775.2
EM Rockwood	26/04/2017	0	4.8	7.9	23.2	6.0	775.1
EM Rockwood	27/04/2017	0	6.1	8.6	23.3	6.0	776.1
EM Rockwood	28/04/2017	0	5.0	7.3	24.2	5.5	775.9
EM Rockwood	29/04/2017	0	6.3	8.9	24.9	5.0	777.0
EM Rockwood	30/04/2017	0	6.6	8.3	24.4	8.3	777.0
EM Rockwood	01/05/2017	0	-	-	23.7	5.2	777.0
EM Rockwood	02/05/2017	0	4.6	8.3	23.8	5.6	775.9
EM Rockwood	03/05/2017	0	4.8	7.4	24.6	5.2	774.4
EM Rockwood	04/05/2017	0	4.8	7.2	24.7	4.3	774.9
EM Rockwood	05/05/2017	0	4.9	7.2	24.9	6.0	774.6
EM Rockwood	06/05/2017	0	5.2	8.0	24.7	5.6	775.4
EM Rockwood	07/05/2017	0	5.5	7.9	23.4	5.7	776.6
EM Rockwood	08/05/2017	0	-	-	23.3	5.0	774.4
EM Rockwood	09/05/2017	0	5.1	8.3	24.2	5.6	774.6
EM Rockwood	10/05/2017	0	5.8	8.8	22.5	9.1	776.4
EM Rockwood	11/05/2017	0	5.1	8.3	21.9	5.0	775.7
EM Rockwood	12/05/2017	0	6.0	10.1	21.7	5.5	775.3
EM Rockwood	13/05/2017	0	3.5	6.2	21.8	7.4	778.0
EM Rockwood	14/05/2017	0	4.9	6.8	23.8	5.3	776.7

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	15/05/2017	0	4.2	6.7	23.3	4.8	776.3
EM Rockwood	16/05/2017	0	4.2	7.3	22.0	4.4	775.8
EM Rockwood	17/05/2017	0	5.0	7.3	20.6	3.3	773.7
EM Rockwood	18/05/2017	0	5.4	8.9	18.6	4.6	773.5
EM Rockwood	19/05/2017	0	4.3	6.7	19.7	1.3	773.3
EM Rockwood	20/05/2017	0	3.8	5.9	18.8	-0.1	776.2
EM Rockwood	21/05/2017	0	2.7	3.2	17.8	0.6	775.9
EM Rockwood	22/05/2017	2.2	-	0.9	15.0	6.6	778.5
EM Rockwood	23/05/2017	0	-	-	17.5	3.5	774.1
EM Rockwood	24/05/2017	0	2.6	6.4	19.1	7.3	775.7
EM Rockwood	25/05/2017	0	3.3	6.5	20.5	10.1	777.0
EM Rockwood	26/05/2017	0	2.2	6.0	19.6	10.3	777.0
EM Rockwood	27/05/2017	0	3.9	7.0	22.1	4.3	777.4
EM Rockwood	28/05/2017	0	4.2	7.2	21.9	9.9	777.8
EM Rockwood	29/05/2017	0	-	1.3	22.3	6.5	777.5
EM Rockwood	30/05/2017	0	5.9	8.0	21.3	8.6	778.6
EM Rockwood	31/05/2017	0	2.7	4.5	21.2	3.5	777.1
EM Rockwood	01/06/2017	0	3.8	5.0	21.8	1.9	776.4
EM Rockwood	02/06/2017	0	3.8	5.2	21.7	2.3	775.4
EM Rockwood	03/06/2017	0	3.6	4.9	22.1	1.5	774.0
EM Rockwood	04/06/2017	0	4.1	5.9	20.6	7.4	773.4
EM Rockwood	05/06/2017	0	-	-	21.0	10.3	773.8
EM Rockwood	06/06/2017	0.6	2.6	5.3	19.3	12.4	772.7
EM Rockwood	07/06/2017	12.2	-	-	13.4	0.3	779.0
EM Rockwood	08/06/2017	0	0.8	2.8	11.2	-1.4	781.1
EM Rockwood	09/06/2017	0	1.2	3.2	13.6	-0.5	779.0
EM Rockwood	10/06/2017	0	1.5	3.4	16.2	-0.4	776.2
EM Rockwood	11/06/2017	0	2.7	4.7	17.8	1.2	776.7
EM Rockwood	12/06/2017	0	3.2	5.0	19.0	1.7	777.2
EM Rockwood	13/06/2017	0	2.5	4.2	19.5	1.8	778.0
EM Rockwood	14/06/2017	0	2.4	4.0	19.2	-0.1	779.6
EM Rockwood	15/06/2017	0	2.4	3.5	19.0	0.9	778.4
EM Rockwood	16/06/2017	0	2.4	4.0	20.3	1.8	777.1
EM Rockwood	17/06/2017	0	4.3	4.8	22.2	2.5	775.3
EM Rockwood	18/06/2017	0	4.5	6.1	21.1	3.4	775.7
EM Rockwood	19/06/2017	0	-	-	20.0	1.6	775.3
EM Rockwood	20/06/2017	0	2.4	4.3	19.9	0.3	776.9
EM Rockwood	21/06/2017	0	2.9	4.9	18.4	1.8	776.6
EM Rockwood	22/06/2017	0	2.7	4.9	19.7	0.3	775.2
EM Rockwood	23/06/2017	0	3.2	4.9	20.2	1.4	776.2
EM Rockwood	24/06/2017	0	3.2	5.3	21.7	2.4	777.3
EM Rockwood	25/06/2017	0	4.1	6.4	21.5	3.3	775.1
EM Rockwood	26/06/2017	0	4.1	7.2	20.7	5.1	776.1
EM Rockwood	27/06/2017	0	-	-	21.5	3.5	776.4
EM Rockwood	28/06/2017	0	1.8	4.5	19.7	2.5	777.1
EM Rockwood	29/06/2017	0	2.7	5.2	20.4	2.8	777.3
EM Rockwood	30/06/2017	0	3.0	5.2	21.0	2.7	776.2
EM Rockwood	01/07/2017	0	2.9	5.0	18.7	4.8	776.5
EM Rockwood	02/07/2017	0	3.1	4.9	23.3	3.0	777.3
EM Rockwood	03/07/2017	0	-	-	21.6	3.8	776.4
EM Rockwood	04/07/2017	0	2.6	5.6	19.8	3.8	776.5
EM Rockwood	05/07/2017	0	3.2	5.2	20.3	2.3	777.0
EM Rockwood	06/07/2017	0	2.3	4.2	19.8	1.5	777.2
EM Rockwood	07/07/2017	0	3.3	4.7	21.3	0.1	777.4
EM Rockwood	08/07/2017	0	2.3	4.9	20.7	1.4	777.7
EM Rockwood	09/07/2017	0	2.8	4.4	20.2	1.4	776.4
EM Rockwood	10/07/2017	0	-	-	20.7	0.4	776.5
EM Rockwood	11/07/2017	0	2.1	4.6	20.6	-0.4	776.6
EM Rockwood	12/07/2017	0	4.7	5.6	22.1	1.3	777.3

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	13/07/2017	0	3.0	6.3	23.6	3.5	777.9
EM Rockwood	14/07/2017	0	4.9	7.1	21.7	2.1	777.6
EM Rockwood	15/07/2017	0	5.8	7.7	20.9	3.3	776.9
EM Rockwood	16/07/2017	0	6.1	8.5	19.4	1.1	775.5
EM Rockwood	17/07/2017	0	2.2	4.6	20.4	1.7	777.5
EM Rockwood	18/07/2017	0	3.5	4.9	21.0	1.2	778.4
EM Rockwood	19/07/2017	0	49.3	-	21.6	2.2	776.6
EM Rockwood	20/07/2017	0	-	5.2	19.5	1.1	776.0
EM Rockwood	21/07/2017	0	2.8	5.2	20.5	1.6	775.8
EM Rockwood	22/07/2017	0	4.6	7.3	21.3	0.2	777.3
EM Rockwood	23/07/2017	0	3.9	6.4	20.9	1.4	778.0
EM Rockwood	24/07/2017	0	3.0	5.2	21.9	3.9	776.2
EM Rockwood	25/07/2017	0	3.3	5.1	24.0	1.8	777.2
EM Rockwood	26/07/2017	0	3.6	4.6	23.0	3.2	775.9
EM Rockwood	27/07/2017	0	3.1	4.6	22.7	1.9	775.4
EM Rockwood	28/07/2017	0	2.4	4.7	23.5	0.9	775.2
EM Rockwood	29/07/2017	0	3.9	5.5	24.6	1.4	776.6
EM Rockwood	30/07/2017	0	4.1	5.3	23.8	1.8	776.9
EM Rockwood	31/07/2017	0	-	-	23.7	2.9	776.5
EM Rockwood	01/08/2017	0	6.4	10.5	21.6	2.2	777.4
EM Rockwood	02/08/2017	0	3.4	5.3	21.2	1.0	776.7
EM Rockwood	03/08/2017	0	3.9	5.7	22.7	1.5	777.3
EM Rockwood	04/08/2017	0	5.0	6.2	21.9	2.1	777.0
EM Rockwood	05/08/2017	0	3.8	5.8	24.0	3.2	776.0
EM Rockwood	06/08/2017	0	4.4	5.7	24.3	1.6	775.6
EM Rockwood	07/08/2017	0	4.4	5.8	23.0	2.2	775.8
EM Rockwood	08/08/2017	0	-	-	24.1	2.6	774.8
EM Rockwood	09/08/2017	0	4.9	7.1	23.2	1.2	776.5
EM Rockwood	10/08/2017	0	6.8	8.3	21.9	1.5	773.4
EM Rockwood	11/08/2017	0	9.3	13.8	16.7	5.0	772.1
EM Rockwood	12/08/2017	0	6.2	9.6	11.9	0.5	778.2
EM Rockwood	13/08/2017	0	2.0	4.0	16.6	-3.1	775.9
EM Rockwood	14/08/2017	0	-	-	20.2	-0.1	776.1
EM Rockwood	15/08/2017	0	3.0	6.1	20.5	0.4	775.4
EM Rockwood	16/08/2017	0	5.0	7.8	20.5	0.3	776.2
EM Rockwood	17/08/2017	0	3.4	6.0	21.1	0.0	775.6
EM Rockwood	18/08/2017	0	5.0	7.8	21.1	1.3	776.4
EM Rockwood	19/08/2017	0	4.9	7.3	20.8	1.6	776.6
EM Rockwood	20/08/2017	0	3.1	6.2	22.9	1.5	775.8
EM Rockwood	21/08/2017	0	4.4	6.4	25.1	2.2	776.2
EM Rockwood	22/08/2017	0	-	-	23.9	1.8	776.1
EM Rockwood	23/08/2017	0	5.0	8.6	22.6	3.2	773.0
EM Rockwood	24/08/2017	0	6.2	8.5	22.9	2.1	774.5
EM Rockwood	25/08/2017	0	6.4	9.3	22.5	2.5	775.9
EM Rockwood	26/08/2017	0	5.4	8.1	22.3	3.8	775.7
EM Rockwood	27/08/2017	0	5.1	7.9	22.9	2.6	775.1
EM Rockwood	28/08/2017	0	-	-	23.1	3.0	776.7
EM Rockwood	29/08/2017	0	4.7	8.5	25.3	5.0	776.4
EM Rockwood	30/08/2017	0	6.8	9.6	27.3	6.0	775.0
EM Rockwood	31/08/2017	0	7.3	10.3	28.6	7.2	774.8
EM Rockwood	01/09/2017	0	8.5	10.4	27.9	5.8	775.2
EM Rockwood	02/09/2017	0	7.4	10.5	27.7	6.2	775.8
EM Rockwood	03/09/2017	0	7.1	10.2	26.9	7.3	776.8
EM Rockwood	04/09/2017	0	-	-	26.3	9.3	777.0
EM Rockwood	05/09/2017	0	5.1	8.6	25.1	2.7	774.8
EM Rockwood	06/09/2017	0	7.7	12.9	25.6	2.6	774.6
EM Rockwood	07/09/2017	0	9.1	12.7	23.8	4.8	775.1
EM Rockwood	08/09/2017	0	6.4	10.1	22.5	3.5	774.1
EM Rockwood	09/09/2017	0	9.8	13.9	22.0	3.8	771.7

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	10/09/2017	0	9.4	14.9	21.0	6.0	776.8
EM Rockwood	11/09/2017	0	-	-	23.5	2.7	776.1
EM Rockwood	12/09/2017	0	7.8	12.8	22.5	5.5	775.4
EM Rockwood	13/09/2017	0	10.9	17.6	20.3	9.0	776.8
EM Rockwood	14/09/2017	0	6.6	9.8	22.9	3.5	776.1
EM Rockwood	15/09/2017	0	6.4	9.6	24.2	3.5	776.2
EM Rockwood	16/09/2017	0	6.8	10.7	25.7	5.6	776.9
EM Rockwood	17/09/2017	0	6.3	11.2	26.4	7.6	776.9
EM Rockwood	18/09/2017	0	-	-	26.6	7.1	777.5
EM Rockwood	19/09/2017	0	7.5	11.0	27.8	8.6	776.1
EM Rockwood	20/09/2017	0	8.5	11.4	27.6	8.1	773.9
EM Rockwood	21/09/2017	0	7.8	11.4	27.5	9.4	774.2
EM Rockwood	22/09/2017	0	7.3	10.5	26.1	6.3	774.1
EM Rockwood	23/09/2017	0	7.1	10.3	26.3	5.7	775.0
EM Rockwood	24/09/2017	0	7.6	10.8	26.6	9.3	775.8
EM Rockwood	25/09/2017	0	-	-	27.9	6.9	774.6
EM Rockwood	26/09/2017	0	9.8	14.8	28.4	6.8	773.7
EM Rockwood	27/09/2017	0	8.8	14.5	27.1	7.1	774.7
EM Rockwood	28/09/2017	0	7.6	12.5	25.6	5.8	776.5
EM Rockwood	29/09/2017	0	7.6	11.9	26.7	5.8	775.5
EM Rockwood	30/09/2017	0	8.0	12.9	28.2	7.3	772.5
EM Rockwood	01/10/2017	0	8.7	14.7	19.6	6.27	773.5
EM Rockwood	02/10/2017	0	5.1	9.2	21.2	1.237	775.3
EM Rockwood	03/10/2017	0	-	-	24.5	2.879	774.8
EM Rockwood	04/10/2017	0	8.5	13.4	27.01	5.137	775.8
EM Rockwood	05/10/2017	0	8.3	10.9	24.88	5.466	775.5
EM Rockwood	06/10/2017	0	7.5	11.2	27.43	6.599	775.5
EM Rockwood	07/10/2017	0	8.9	11.7	26.96	5.466	776.1
EM Rockwood	08/10/2017	0	7.5	12.0	26.82	5.987	774.6
EM Rockwood	09/10/2017	0	-	-	26.91	5.244	773.2
EM Rockwood	10/10/2017	0	8.9	13.5	27.01	5.468	772.5
EM Rockwood	11/10/2017	0	8.9	13.5	27.58	6.507	773.3
EM Rockwood	12/10/2017	0	7.5	11.5	26.35	5.622	774.9
EM Rockwood	13/10/2017	0	7.3	12.3	27.39	9.14	774.8
EM Rockwood	14/10/2017	0	7.4	13.0	28	8.2	774.6
EM Rockwood	15/10/2017	0	9.1	14.7	31.07	8.95	773.6
EM Rockwood	16/10/2017	0	8.1	14.1	29.8	11.12	775.4
EM Rockwood	17/10/2017	0	-	-	29.32	10.37	775.1
EM Rockwood	18/10/2017	0	8.7	13.7	29.18	9.09	775.1
EM Rockwood	19/10/2017	0	10.7	17.2	29.51	8.97	773.7
EM Rockwood	20/10/2017	0	8.2	14.48	28.47	7.784	774
EM Rockwood	21/10/2017	0	7.0	12.88	28.71	8.15	774.5
EM Rockwood	22/10/2017	0	7.3	14.37	29.23	8.91	774
EM Rockwood	23/10/2017	0	-	-	29.28	8.35	775.1
EM Rockwood	24/10/2017	0	9.1	14.93	28.24	7.595	773.7
EM Rockwood	25/10/2017	0	9.8	14.84	27.91	7.453	774.6
EM Rockwood	26/10/2017	0	7.5	13.21	27.95	6.27	774.2
EM Rockwood	27/10/2017	0	9.2	14.66	28.43	7.216	774
EM Rockwood	28/10/2017	0	7.8	13.64	26.35	6.412	774.5
EM Rockwood	29/10/2017	0	7.6	13.55	25.26	6.933	775.7
EM Rockwood	30/10/2017	0	-	-	23.61	5.661	776.6
EM Rockwood	31/10/2017	0	7.1	14.01	24.36	5.376	775.4
EM Rockwood	01/11/2017	0	7.7	13.24	25.21	6.365	775.6
EM Rockwood	02/11/2017	0	6.5	11.89	26.35	6.459	774.9
EM Rockwood	03/11/2017	0	7.9	13.51	26.06	7.641	775.8
EM Rockwood	04/11/2017	0	6.7	13.52	27.43	5.139	773.9
EM Rockwood	05/11/2017	0	7.2	13.21	28.71	7.735	774.1
EM Rockwood	06/11/2017	0	-	-	29.42	8.62	773.9
EM Rockwood	07/11/2017	0	9.2	14.97	27.1	9.57	774.1

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	08/11/2017	0	9.7	13.31	28.19	9.76	773.3
EM Rockwood	09/11/2017	0	10.2	13.78	29.37	10.64	772.3
EM Rockwood	10/11/2017	0	10.4	12.42	30.32	11.22	771.4
EM Rockwood	11/11/2017	0	8.4	8.31	30.55	9.76	771.4
EM Rockwood	12/11/2017	0	8.7	12.93	30.6	12.2	773.3
EM Rockwood	13/11/2017	0	-	-	28.76	12.77	773.5
EM Rockwood	14/11/2017	0	11.3	16.01	30.41	15.04	774.1
EM Rockwood	15/11/2017	0	10.2	14.61	29.94	11.27	773.5
EM Rockwood	16/11/2017	0	9.7	16.05	29.99	11.12	773.2
EM Rockwood	17/11/2017	0	9.1	14.89	27.67	10.04	773.3
EM Rockwood	18/11/2017	0	7.4	12.18	25.21	8.4	774.9
EM Rockwood	19/11/2017	0	7.0	12.36	24.65	7.784	775.2
EM Rockwood	20/11/2017	0	-	-	26.11	7.876	776
EM Rockwood	21/11/2017	0	8.6	16.05	27.67	8.02	774.6
EM Rockwood	22/11/2017	0	9.3	15.74	28.8	7.595	773.4
EM Rockwood	23/11/2017	0	9.3	14.65	29.14	7.736	774.6
EM Rockwood	24/11/2017	0	9.1	14.97	29.47	9.3	774.6
EM Rockwood	25/11/2017	0	8.7	15.45	30.51	9.15	773.6
EM Rockwood	26/11/2017	0	8.5	14.87	28.38	9.33	773.6
EM Rockwood	27/11/2017	0	-	-	30.7	8.96	772.3
EM Rockwood	28/11/2017	0	11.7	17.91	31.17	10.65	775.3
EM Rockwood	29/11/2017	0	11.9	15.52	29.47	9.33	773.1
EM Rockwood	30/11/2017	0	9.6	14.35	28.57	9.2	772.6
EM Rockwood	01/12/2017	0	9.0	15.47	28.14	9.28	774.1
EM Rockwood	02/12/2017	0	8.0	13.88	27.95	9.24	774.9
EM Rockwood	03/12/2017	0	7.4	12.34	27.06	8.72	772.3
EM Rockwood	04/12/2017	0	-	-	27.34	11.07	773.2
EM Rockwood	05/12/2017	0	15.3	16.13	28.76	12.34	774.6
EM Rockwood	06/12/2017	0	13.5	14.01	28.33	10.23	774.5
EM Rockwood	07/12/2017	0	12.9	14.28	29.28	11.36	774.2
EM Rockwood	08/12/2017	0	7.7	14.55	28.8	8.82	774.2
EM Rockwood	09/12/2017	0	11.9	14.93	30.65	9.61	774.8
EM Rockwood	10/12/2017	0	13.3	15.62	29.42	9.62	775.3
EM Rockwood	11/12/2017	0	-	-	30.18	10.89	774.5
EM Rockwood	12/12/2017	0	23.4	16.19	29.42	10.13	774.2
EM Rockwood	13/12/2017	0	14.5	15.33	30.51	9.99	774.4
EM Rockwood	14/12/2017	0	9.0	17.03	34.05	11.13	772.9
EM Rockwood	15/12/2017	0	13.6	16.75	32.78	11.68	771.7
EM Rockwood	16/12/2017	0	10.1	15.04	31.36	11.58	772.2
EM Rockwood	17/12/2017	0	9.6	15.17	31.78	11.83	774
EM Rockwood	18/12/2017	0	-	-	31.03	14.37	773.7
EM Rockwood	19/12/2017	0	11.2	19.03	30.98	14.89	773.5
EM Rockwood	20/12/2017	0	11.2	17.34	31.31	12.86	772.3
EM Rockwood	21/12/2017	0	9.5	15.62	28.9	12.2	774.3
EM Rockwood	22/12/2017	0	9.1	15.77	28.14	11.31	774.6
EM Rockwood	23/12/2017	0	8.9	14.71	28.43	9.62	774.1
EM Rockwood	24/12/2017	0	8.2	14.87	28.52	10.05	774
EM Rockwood	25/12/2017	0	-	-	28.71	9.3	774.5
EM Rockwood	26/12/2017	0	10.1	17.95	29.37	10.51	774.7
EM Rockwood	27/12/2017	0	10.1	17.9	30.22	11.22	774.1
EM Rockwood	28/12/2017	0	9.5	15.91	29.56	11.5	775
EM Rockwood	29/12/2017	0	9.2	16	31.26	12.39	774.5
EM Rockwood	30/12/2017	0	9.2	16.4	30.6	12.48	773.5
EM Rockwood	31/12/2017	0	8.6	15.34	28.62	11.78	775
EM Rockwood	01/01/2018	0			26.7	11.3	775.8
EM Rockwood	02/01/2018	0	9.4	14.8	26.1	14.4	775.4
EM Rockwood	03/01/2018	0	12.5	15.2	28.2	11.7	774.1
EM Rockwood	04/01/2018	0	12.6	15.1	29.1	12.1	774.4
EM Rockwood	05/01/2018	0	12.3	15.6	29.1	11.5	775.0

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	06/01/2018	0	11.9	15.8	30.7	10.7	774.6
EM Rockwood	07/01/2018	0	11.2	15.1	29.0	12.2	774.5
EM Rockwood	08/01/2018	0			28.8	12.3	773.6
EM Rockwood	09/01/2018	0	10.0	14.2	29.4	11.8	772.7
EM Rockwood	10/01/2018	0	10.4	15.5	29.4	12.3	774.3
EM Rockwood	11/01/2018	0	9.0	13.8	29.2	12.5	774.0
EM Rockwood	12/01/2018	0	9.4	14.0	26.7	13.6	773.9
EM Rockwood	13/01/2018	0	10.2	14.3	27.4	13.1	774.8
EM Rockwood	14/01/2018	0	9.1	14.4	27.5	9.9	775.0
EM Rockwood	15/01/2018	0			28.6	9.2	774.4
EM Rockwood	16/01/2018	0	11.4	16.6	30.8	10.8	773.7
EM Rockwood	17/01/2018	0	11.7	16.8	30.9	11.9	774.3
EM Rockwood	18/01/2018	0	13.4	15.6	31.0	12.4	773.0
EM Rockwood	19/01/2018	0	13.3	15.1	30.7	12.1	772.7
EM Rockwood	20/01/2018	0	11.5	14.8	29.3	11.8	772.9
EM Rockwood	21/01/2018	0	10.7	14.1	29.0	9.3	772.1
EM Rockwood	22/01/2018	0			29.2	9.9	772.1
EM Rockwood	23/01/2018	0	11.4	14.9	29.3	11.4	772.5
EM Rockwood	24/01/2018	0	10.9	15.4	30.1	12.1	773.3
EM Rockwood	25/01/2018	0	9.0	14.3	29.0	13.3	773.5
EM Rockwood	26/01/2018	0	9.9	14.9	29.8	13.6	772.5
EM Rockwood	27/01/2018	0	10.3	15.2	30.5	12.8	772.2
EM Rockwood	28/01/2018	0	9.1	14.1	31.6	13.1	770.4
EM Rockwood	29/01/2018	0			28.9	16.9	771.4
EM Rockwood	30/01/2018	0	11.2	17.7	29.2	16.0	771.8
EM Rockwood	31/01/2018	0	13.4	17.5	30.7	17.8	772.6
EM Rockwood	01/02/2018	0	11.7	14.6	31.0	18.0	773.0
EM Rockwood	02/02/2018	0	11.3	16.1	32.8	17.3	772.7
EM Rockwood	03/02/2018	0	9.9	15.3	30.7	18.3	773.9
EM Rockwood	04/02/2018		9.2	14.4	31.4	16.5	774.0
EM Rockwood	05/02/2018	0			31.8	15.7	773.1
EM Rockwood	06/02/2018	0	10.3	16.1	31.0	16.7	773.1
EM Rockwood	07/02/2018	0	8.7	14.6	29.5	14.2	773.8
EM Rockwood	08/02/2018	0	8.4	13.5	30.7	14.4	773.0
EM Rockwood	09/02/2018	0	8.0	13.6	30.6	14.0	773.0
EM Rockwood	10/02/2018	0	7.7	12.5	29.5	14.9	774.4
EM Rockwood	11/02/2018	0	8.9	14.0	29.7	15.7	774.2
EM Rockwood	12/02/2018	0			32.1	15.0	774.1
EM Rockwood	13/02/2018	0	9.9	15.0	29.7	15.7	774.3
EM Rockwood	14/02/2018	0	10.8	14.8	30.8	15.8	773.7
EM Rockwood	15/02/2018	0	13.9	16.8	32.2	16.4	774.4
EM Rockwood	16/02/2018	0	13.7	15.3	30.9	14.3	774.0
EM Rockwood	17/02/2018	0	12.2	15.7	29.2	13.3	773.3
EM Rockwood	18/02/2018	0	10.6	13.9	26.9	11.5	774.1
EM Rockwood	19/02/2018	0			26.4	11.4	774.2
EM Rockwood	20/02/2018	0		14.3	28.1	12.2	773.9
EM Rockwood	21/02/2018	0		13.7	27.9	13.2	775.1
EM Rockwood	22/02/2018	0		14.1	28.9	12.3	773.9
EM Rockwood	23/02/2018	0		13.8	28.7	11.3	774.2
EM Rockwood	24/02/2018	0		13.6	27.8	11.3	774.4
EM Rockwood	25/02/2018	0		13.1	28.4	11.2	774.4
EM Rockwood	26/02/2018	0			26.5	12.2	775.5
EM Rockwood	27/02/2018	0		14.0	26.5	9.7	775.0
EM Rockwood	28/02/2018	0	9.5	14.1	26.1	10.3	775.3
EM Rockwood	01/03/2018	0	8.8	13.0	27.6	8.3	775.5
EM Rockwood	02/03/2018	0	8.6	13.2	29.8	8.2	774.1
EM Rockwood	03/03/2018	0	8.5	12.9	28.7	11.1	773.3
EM Rockwood	04/03/2018	0	8.2	13.1	28.8	10.3	772.4
EM Rockwood	05/03/2018	0			29.2	11.0	771.6

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	06/03/2018	0		14.6	27.7	10.3	773.1
EM Rockwood	07/03/2018	0	8.4	13.3	27.8	10.6	774.0
EM Rockwood	08/03/2018	0	7.7	13.1	28.1	9.9	775.4
EM Rockwood	09/03/2018	0	6.8	11.8	28.2	10.1	774.5
EM Rockwood	10/03/2018	0	7.3	13.5	30.7	11.3	773.1
EM Rockwood	11/03/2018	0	8.4	14.8	32.6	12.3	772.5
EM Rockwood	12/03/2018	0			31.6	12.6	772.9
EM Rockwood	13/03/2018	0	6.7	16.1	29.8	11.8	774.4
EM Rockwood	14/03/2018	0		13.8	28.9	10.8	774.1
EM Rockwood	15/03/2018	0	9.2		29.1	11.1	774.2
EM Rockwood	16/03/2018	0	9.7	15.3	30.0	12.0	774.7
EM Rockwood	17/03/2018	0	7.2	12.6	28.1	11.9	773.7
EM Rockwood	18/03/2018	0	6.4	11.5	27.2	12.0	772.6
EM Rockwood	19/03/2018	0			29.5	10.9	772.3
EM Rockwood	20/03/2018	0	6.9	12.4	29.4	10.5	772.2
EM Rockwood	21/03/2018	0	8.8	12.3	31.7	11.6	773.2
EM Rockwood	22/03/2018	0	8.4	12.7	31.0	11.8	774.3
EM Rockwood	23/03/2018	0	7.6	12.4	27.9	11.3	775.0
EM Rockwood	24/03/2018	0	6.1	10.7	25.7	12.1	774.7
EM Rockwood	25/03/2018	0	6.1	10.2	27.0	11.8	773.2
EM Rockwood	26/03/2018	0			28.4	11.4	772.5
EM Rockwood	27/03/2018	0	6.2	12.3	25.4	11.1	773.9
EM Rockwood	28/03/2018	0	6.0	11.6	24.2	11.1	775.0
EM Rockwood	29/03/2018	0	6.5	9.4	25.9	9.5	774.4
EM Rockwood	30/03/2018	0	6.1	11.3	27.6	11.0	774.5
EM Rockwood	31/03/2018	0	8.2	10.6	26.7	10.1	774.0
EM Rockwood	01/04/2018	0	4.5		25.5	8.8	774.9
EM Rockwood	02/04/2018	0		11.8	25.5	8.7	774.6
EM Rockwood	03/04/2018	0	5.3	10.0	24.6	8.2	774.5
EM Rockwood	04/04/2018	0	5.4	10.3	24.6	7.5	774.8
EM Rockwood	05/04/2018	0	6.8	9.6	25.3	7.6	776.1
EM Rockwood	06/04/2018	0	4.8	9.7	25.9	7.5	774.3
EM Rockwood	07/04/2018	0	5.5	9.6	27.0	7.6	773.4
EM Rockwood	08/04/2018	0	6.0	9.9	28.3	7.0	774.3
EM Rockwood	09/04/2018	0			28.1	8.9	775.1
EM Rockwood	10/04/2018	0	5.7	12.3	27.3	9.3	775.6
EM Rockwood	11/04/2018	0	6.1	10.4	27.2	9.8	775.3
EM Rockwood	12/04/2018	0	6.9	10.7	29.2	10.0	774.2
EM Rockwood	13/04/2018	0	5.7	10.6	30.3	11.2	775.3
EM Rockwood	14/04/2018	0	6.1	11.1	31.2	11.5	774.9
EM Rockwood	15/04/2018	0	6.4	11.2	32.3	10.8	774.7
EM Rockwood	16/04/2018	0			30.2	10.6	775.4
EM Rockwood	17/04/2018	0	5.7	10.8	27.8	10.8	773.9
EM Rockwood	18/04/2018	0	5.1	9.6	28.4	11.2	773.6
EM Rockwood	19/04/2018	0	5.5	10.4	28.3	10.5	774.6
EM Rockwood	20/04/2018	0	4.1	9.1	26.8	11.1	774.4
EM Rockwood	21/04/2018	0	5.5	9.7	27.9	10.3	774.2
EM Rockwood	22/04/2018	0	4.4	9.0	27.4	9.7	773.9
EM Rockwood	23/04/2018	0			28.3	9.4	775.4
EM Rockwood	24/04/2018	0	2.1	9.4	27.1	9.1	774.9
EM Rockwood	25/04/2018	0	8.3	10.9	27.3	10.3	775.6
EM Rockwood	26/04/2018	0	2.4	8.2	24.3	13.1	776.1
EM Rockwood	27/04/2018	0	4.0	8.2	26.7	9.6	775.3
EM Rockwood	28/04/2018	0	5.2	9.4	27.0	8.7	776.1
EM Rockwood	29/04/2018	0	5.5	8.4	26.8	9.1	775.5
EM Rockwood	30/04/2018	0			27.3	7.3	776.1
EM Rockwood	01/05/2018	0	3.9	9.3	26.8	7.0	775.8
EM Rockwood	02/05/2018	0	7.0	11.5	27.3	6.7	776.1
EM Rockwood	03/05/2018	0	4.0	9.2	25.6	6.2	774.4

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	04/05/2018	0	6.9	7.5	25.9	5.3	775.4
EM Rockwood	05/05/2018	0	3.2	7.6	24.9	5.2	775.8
EM Rockwood	06/05/2018	0	4.0	7.1	24.7	5.6	777.5
EM Rockwood	07/05/2018	0			23.9	4.9	776.1
EM Rockwood	08/05/2018	0	4.1	9.3	23.6	6.9	775.9
EM Rockwood	09/05/2018	0	5.5	10.0	22.6	7.2	777.0
EM Rockwood	10/05/2018	0	5.2	8.3	21.7	6.9	776.6
EM Rockwood	11/05/2018	0	1.3	6.5	24.6	4.2	775.8
EM Rockwood	12/05/2018	0	4.4	6.8	24.3	2.5	775.1
EM Rockwood	13/05/2018	0	4.4	7.2	23.1	2.6	776.2
EM Rockwood	14/05/2018	0			22.3	4.3	775.9
EM Rockwood	15/05/2018	0	2.6	7.1	23.4	4.3	776.4
EM Rockwood	16/05/2018	0	2.8	7.4	24.1	3.7	775.5
EM Rockwood	17/05/2018	0	4.1	7.1	24.6	2.5	774.7
EM Rockwood	18/05/2018	0	2.0	6.9	22.8	3.0	776.4
EM Rockwood	19/05/2018	0	2.4	5.3	22.4	2.3	775.9
EM Rockwood	20/05/2018	0	5.5	5.9	22.5	2.4	775.6
EM Rockwood	21/05/2018	0			21.6	1.6	775.5
EM Rockwood	22/05/2018	0	0.4	5.5	20.9	0.0	776.1
EM Rockwood	23/05/2018	0	1.9	5.3	20.0	-0.7	777.7
EM Rockwood	24/05/2018	0	3.4	5.6	20.3	-0.2	777.6
EM Rockwood	25/05/2018	0	1.3	5.4	22.2	1.0	776.7
EM Rockwood	26/05/2018	0	4.2	6.6	23.0	1.8	776.3
EM Rockwood	27/05/2018	0	2.2	7.7	23.1	4.0	777.5
EM Rockwood	28/05/2018	0			21.3	2.9	778.0
EM Rockwood	29/05/2018	0	3.2	6.4	20.6	3.5	777.3
EM Rockwood	30/05/2018	0	2.9	5.5	20.7	2.0	775.0
EM Rockwood	31/05/2018	0	3.6	7.0	21.0	1.7	773.6
EM Rockwood	01/06/2018	0	3.5	6.3	20.1	0.9	773.8
EM Rockwood	02/06/2018	0	2.8	5.0	21.2	1.3	775.4
EM Rockwood	03/06/2018	0	2.2	4.2	18.5	3.9	778.6
EM Rockwood	04/06/2018	0			16.7	0.7	779.9
EM Rockwood	05/06/2018	0	3.2	5.1	18.1	-0.6	776.5
EM Rockwood	06/06/2018	0	1.3	4.9	20.2	-0.8	775.8
EM Rockwood	07/06/2018	0	3.2	5.0	20.0	-1.1	776.6
EM Rockwood	08/06/2018	0	2.5	5.6	20.4	1.7	775.9
EM Rockwood	09/06/2018	0	5.1	7.0	21.7	1.7	774.5
EM Rockwood	10/06/2018		5.1	7.3	18.3	3.5	774.0
EM Rockwood	11/06/2018	0	5.7	8.3	16.6	2.4	776.5
EM Rockwood	12/06/2018	0			17.9	-0.2	776.6
EM Rockwood	13/06/2018	0	3.1	6.7	18.8	-0.6	777.0
EM Rockwood	14/06/2018	0	1.0	3.1	12.7	4.9	777.7
EM Rockwood	15/06/2018	0.2	0.9	4.2	17.7	3.6	778.1
EM Rockwood	16/06/2018	0	2.2	6.5	20.0	2.1	777.4
EM Rockwood	17/06/2018	0	3.7	4.4	20.9	2.8	777.9
EM Rockwood	18/06/2018	0			21.1	0.9	778.7
EM Rockwood	19/06/2018	0	0.3	5.1	20.2	0.1	778.4
EM Rockwood	20/06/2018	0	1.5	5.1	19.9	0.9	778.4
EM Rockwood	21/06/2018	0	1.8	5.3	21.5	1.0	775.6
EM Rockwood	22/06/2018	0	1.7	5.8	23.7	2.3	775.1
EM Rockwood	23/06/2018	0	4.3	7.0	21.0	4.1	774.7
EM Rockwood	24/06/2018	0	1.6	6.9	19.7	2.8	775.9
EM Rockwood	25/06/2018	0			18.8	1.1	775.8
EM Rockwood	26/06/2018	0	2.0	4.7	18.6	0.6	775.2
EM Rockwood	27/06/2018	0	1.2	4.7	20.2	2.4	774.7
EM Rockwood	28/06/2018	0	4.8	6.8	19.5	3.9	776.4
EM Rockwood	29/06/2018	0	2.5	4.3	20.0	1.7	776.8
EM Rockwood	30/06/2018	0	1.4	5.9	20.9	2.3	776.2
EM Rockwood	01/07/2018	0	6.5	6.2	21.3	5.8	777.2

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	02/07/2018	0			20.7	4.3	775.0
EM Rockwood	03/07/2018	0	0.5	7.5	20.9	6.2	774.0
EM Rockwood	04/07/2018	0	1.9	5.6	19.9	3.0	776.3
EM Rockwood	05/07/2018	0	2.3	6.5	21.2	2.0	776.2
EM Rockwood	06/07/2018	0	1.4	4.4	20.7	2.0	776.3
EM Rockwood	07/07/2018	0	4.5	5.1	20.8	0.1	774.7
EM Rockwood	08/07/2018	0	0.9	4.7	22.2	0.9	775.9
EM Rockwood	09/07/2018	0			22.2	0.8	775.6
EM Rockwood	10/07/2018	0	0.0	5.7	20.9	0.3	776.0
EM Rockwood	11/07/2018	0	0.7	5.7	19.8	1.1	776.5
EM Rockwood	12/07/2018	0	1.6	5.4	19.1	2.3	777.1
EM Rockwood	13/07/2018	0	0.9	6.1	20.6	2.7	776.3
EM Rockwood	14/07/2018	0	7.8	8.4	23.3	3.4	775.7
EM Rockwood	15/07/2018	0	3.2	7.5	23.1	6.2	776.0
EM Rockwood	16/07/2018	0			22.5	4.6	777.2
EM Rockwood	17/07/2018	0	0.4	7.9	22.3	4.7	776.0
EM Rockwood	18/07/2018	0.6	0.9	5.1	17.1	5.1	777.2
EM Rockwood	19/07/2018	2.1	0.3	0.9	13.5	5.6	778.1
EM Rockwood	20/07/2018	0	0.5	5.9	17.7	4.2	776.1
EM Rockwood	21/07/2018	0	0.8	4.2	15.1	1.2	777.8
EM Rockwood	22/07/2018	0.6	0.0	2.8	18.0	5.6	776.0
EM Rockwood	23/07/2018	0			21.2	4.3	777.1
EM Rockwood	24/07/2018	0	0.8	10.7	21.4	9.9	778.1
EM Rockwood	25/07/2018	0	1.1	6.1	20.3	6.6	776.9
EM Rockwood	26/07/2018	0	0.4	8.5	21.5	4.9	777.4
EM Rockwood	27/07/2018	0	8.8	11.7	18.9	9.1	776.8
EM Rockwood	28/07/2018	0	1.4	6.4	19.4	3.0	777.6
EM Rockwood	29/07/2018	0	1.3	6.2	19.7	3.4	776.4
EM Rockwood	30/07/2018	0			19.8	0.7	776.3
EM Rockwood	31/07/2018	0	0.5	8.6	20.6	1.2	774.9
EM Rockwood	01/08/2018	0	1.7	8.5	20.8	8.5	774.5
EM Rockwood	02/08/2018	0	0.4	6.3	17.9	9.2	774.6
EM Rockwood	03/08/2018	0	1.0	4.7	18.1	4.2	774.4
EM Rockwood	04/08/2018	0	0.7	5.9	17.6	2.7	774.5
EM Rockwood	05/08/2018	0	0.6	4.6	17.2	5.2	776.3
EM Rockwood	06/08/2018	0			20.5	1.8	775.6
EM Rockwood	07/08/2018	0	0.8	7.8	21.8	2.4	775.8
EM Rockwood	08/08/2018	0	0.7	6.7	23.4	3.4	776.6
EM Rockwood	09/08/2018	0	0.7	6.6	25.3	2.6	776.3
EM Rockwood	10/08/2018	0	1.0	7.7	24.9	3.0	775.5
EM Rockwood	11/08/2018	0	0.9	6.5	25.3	4.2	775.4
EM Rockwood	12/08/2018	0	2.8	8.3	24.7	4.8	775.8
EM Rockwood	13/08/2018	0			22.3	3.2	775.8
EM Rockwood	14/08/2018	0	2.4	7.3	21.1	3.0	775.3
EM Rockwood	15/08/2018	0	1.9	7.2	21.8	0.9	776.3
EM Rockwood	16/08/2018	0	2.5	6.6	22.8	0.9	777.2
EM Rockwood	17/08/2018	0	3.6	7.3	24.1	3.4	777.3
EM Rockwood	18/08/2018	0	4.9	6.8	24.2	2.4	776.3
EM Rockwood	19/08/2018	0	3.4	7.7	23.8	2.1	774.3
EM Rockwood	20/08/2018	0			22.5	2.3	774.8
EM Rockwood	21/08/2018	0	2.8	8.5	21.2	2.5	776.2
EM Rockwood	22/08/2018	0	6.3	9.0	22.7	3.9	776.3
EM Rockwood	23/08/2018	0	6.3	8.9	22.0	2.9	775.2
EM Rockwood	24/08/2018	0	4.1	6.8	23.4	3.4	775.6
EM Rockwood	25/08/2018	0	4.3	7.8	24.1	3.4	774.5
EM Rockwood	26/08/2018	0	4.9	7.7	26.1	3.5	774.8
EM Rockwood	27/08/2018	0			25.2	4.0	775.2
EM Rockwood	28/08/2018	0	3.3	11.2	24.9	2.6	775.5
EM Rockwood	29/08/2018	0	8.0	11.4	25.1	5.4	774.8

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	30/08/2018	0	7.2	11.3	23.8	3.9	775.1
EM Rockwood	31/08/2018	0	5.8	9.9	22.7	3.0	774.4
EM Rockwood	01/09/2018	0	7.7	12.9	20.3	4.2	773.2
EM Rockwood	02/09/2018	0	2.3	5.6	22.1	0.4	776.4
EM Rockwood	03/09/2018	0			26.4	1.6	774.3
EM Rockwood	04/09/2018	0	4.1	12.3	28.1	4.4	773.0
EM Rockwood	05/09/2018	0	8.4	12.1	28.3	4.8	773.9
EM Rockwood	06/09/2018	0	6.1	11.9	28.1	6.0	773.8
EM Rockwood	07/09/2018	0	7.4	10.8	26.8	6.1	775.0
EM Rockwood	08/09/2018	0	6.5	10.6	27.4	5.1	774.2
EM Rockwood	09/09/2018	0	5.8	10.3	28.4	6.2	774.0
EM Rockwood	10/09/2018	0			27.7	6.9	774.1
EM Rockwood	11/09/2018	0	4.8	12.9	26.4	5.4	774.4
EM Rockwood	12/09/2018	0	6.5	11.8	25.2	3.8	774.4
EM Rockwood	13/09/2018	0	7.8	11.5	23.0	4.4	773.6
EM Rockwood	14/09/2018	0	7.6	10.1	22.5	3.2	773.9
EM Rockwood	15/09/2018	0	7.3	11.9	22.5	4.3	773.0
EM Rockwood	16/09/2018	0	5.4	8.9	20.9	4.4	774.7
EM Rockwood	17/09/2018	0			23.5	4.2	775.0
EM Rockwood	18/09/2018	0	5.9	12.2	24.8	4.5	774.2
EM Rockwood	19/09/2018	0	5.9	11.0	25.7	4.6	774.1
EM Rockwood	20/09/2018	0	6.9	10.4	27.1	5.0	773.9
EM Rockwood	21/09/2018	0	7.2	10.9	28.9	4.7	773.1
EM Rockwood	22/09/2018	0	7.4	11.5	29.1	7.1	772.9
EM Rockwood	23/09/2018	0	7.5	12.7	28.9	6.8	772.1
EM Rockwood	24/09/2018	0			28.2	7.0	772.5
EM Rockwood	25/09/2018	0	6.8	11.4	27.1	5.4	773.3
EM Rockwood	26/09/2018	0	8.4	11.9	26.0	5.3	774.2
EM Rockwood	27/09/2018	0	7.8	10.4	27.1	5.8	774.5
EM Rockwood	28/09/2018	0	8.7	11.2	29.2	5.9	773.4
EM Rockwood	29/09/2018	0	7.0	12.4	27.3	5.8	773.8
EM Rockwood	30/09/2018	0	7.2	11.8	27.9	7.6	774.1
EM Rockwood	01/10/2018	0			27.6	6.1	774.3
EM Rockwood	02/10/2018	0	5.6	11.9	27.4	6.1	774.0
EM Rockwood	03/10/2018	0	7.2	12.1	29.3	5.3	772.3
EM Rockwood	04/10/2018	0	8.1	13.4	28.6	8.2	774.2
EM Rockwood	05/10/2018	0	8.2	12.3	28.3	9.0	774.0
EM Rockwood	06/10/2018	0	6.2	11.1	25.4	11.4	773.4
EM Rockwood	07/10/2018	0	7.6	11.0	24.7	14.7	774.8
EM Rockwood	08/10/2018	0			25.5	8.2	775.6
EM Rockwood	09/10/2018	0	6.5	13.6	26.3	8.4	775.3
EM Rockwood	10/10/2018	0	7.3	13.1	26.5	7.6	774.2
EM Rockwood	11/10/2018	0	8.2	12.0	26.2	8.1	774.7
EM Rockwood	12/10/2018	0	6.0	11.9	26.0	7.7	775.3
EM Rockwood	13/10/2018	0	7.6	12.1	26.3	6.4	775.3
EM Rockwood	14/10/2018	0	6.2	10.4	26.5	4.9	774.5
EM Rockwood	15/10/2018	0			27.6	5.6	773.9
EM Rockwood	16/10/2018	0	6.3	14.6	27.2	8.3	773.8
EM Rockwood	17/10/2018	0	7.9	12.9	27.7	9.2	774.1
EM Rockwood	18/10/2018	0	6.1	11.9	29.3	6.4	774.4
EM Rockwood	19/10/2018	0	7.9	14.3	29.8	8.2	773.6
EM Rockwood	20/10/2018	0	8.1	13.5	29.5	8.2	773.4
EM Rockwood	21/10/2018	0	8.4	14.2	29.6	8.7	772.0
EM Rockwood	22/10/2018	0			29.1	8.5	771.9
EM Rockwood	23/10/2018	0	6.9	15.0	27.7	8.3	773.8
EM Rockwood	24/10/2018	0	10.5	13.6	27.7	7.3	774.4
EM Rockwood	25/10/2018	0	9.3	13.1	26.9	8.9	774.2
EM Rockwood	26/10/2018	0	8.3	12.8	28.9	7.4	773.3
EM Rockwood	27/10/2018	0	8.2	14.1	29.1	7.8	773.1

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	28/10/2018	0	7.2	14.1	29.3	8.6	773.3
EM Rockwood	29/10/2018	0			30.0	9.4	772.8
EM Rockwood	30/10/2018	0	6.0	16.8	30.6	9.5	773.6
EM Rockwood	31/10/2018	0	13.1	16.2	30.1	10.0	774.2
EM Rockwood	01/11/2018	0	8.38	13.8	30.8	10.3	772.5
EM Rockwood	02/11/2018	0	8.9	14.2	29.9	11.6	772.9
EM Rockwood	03/11/2018	0	10.2	15.1	29.2	10.6	773.3
EM Rockwood	04/11/2018	0	8.4	14.1	29.0	10.9	773.5
EM Rockwood	05/11/2018	0			29.3	9.9	773.4
EM Rockwood	06/11/2018	0	11.7	15.9	29.3	10.5	773.3
EM Rockwood	07/11/2018	0	11.3	15.6	31.0	10.2	771.7
EM Rockwood	08/11/2018	0	12.3	15.6	31.5	10.3	771.9
EM Rockwood	09/11/2018	0	8.3	15.8	31.0	10.4	773.0
EM Rockwood	10/11/2018	0	11.2	15.4	30.8	9.6	771.8
EM Rockwood	11/11/2018	0	9.6	15.4	30.1	9.6	771.5
EM Rockwood	12/11/2018	0			26.6	10.7	773.5
EM Rockwood	13/11/2018	0	9.3	15.2	27.6	7.7	774.4
EM Rockwood	14/11/2018	0	8.6	14.9	29.6	6.1	773.4
EM Rockwood	15/11/2018	0	9.9	15.0	30.4	7.5	772.4
EM Rockwood	16/11/2018	0	10.3	17.1	30.3	9.3	772.6
EM Rockwood	17/11/2018	0	10.2	14.4	29.5	9.9	773.5
EM Rockwood	18/11/2018	0	7.6	15.7	31.1	11.3	772.6
EM Rockwood	19/11/2018	0			31.0	10.7	773.0
EM Rockwood	20/11/2018	0	11.9	17.5	30.7	10.0	773.4
EM Rockwood	21/11/2018	0	10.9	16.7	30.0	10.4	773.7
EM Rockwood	22/11/2018	0	9.8	15.0	28.7	9.3	773.9
EM Rockwood	23/11/2018	0	9.6	15.8	28.4	9.3	773.3
EM Rockwood	24/11/2018	0	9.0	15.2	29.9	10.0	772.4
EM Rockwood	25/11/2018	0	10.4	15.3	29.1	10.1	772.1
EM Rockwood	26/11/2018	0			28.5	10.4	773.4
EM Rockwood	27/11/2018	0	8.0	16.3	27.8	9.8	773.0
EM Rockwood	28/11/2018	0	8.5	14.61	28.2	9.6	773.2
EM Rockwood	29/11/2018	0	9.1	14.25	26.6	10.2	774.3
EM Rockwood	30/11/2018	0	8.7	14.7	26.5	8.8	773.9
EM Rockwood	01/12/2018	0	9.3	13.65	26.54	8.16	774.3
EM Rockwood	02/12/2018	0	7.7	13.5	26.2	7.6	774.3
EM Rockwood	03/12/2018	0	7.7	13.4	26.0	4.9	774.2
EM Rockwood	04/12/2018	0	7.9	13.6	24.3	4.9	773.7
EM Rockwood	05/12/2018	0	7.3	15.1	25.2	4.9	773.9
EM Rockwood	06/12/2018	0	9.0	14.8	27.1	6.5	775.2
EM Rockwood	07/12/2018	0	8.1	13.9	29.0	8.1	775.9
EM Rockwood	08/12/2018	0	9.3	15.1	31.2	8.6	775.1
EM Rockwood	09/12/2018	0	10.6	16.8	32.7	9.5	773.9
EM Rockwood	10/12/2018	0	10.2	16.7	34.2	12.1	773.8
EM Rockwood	11/12/2018	0	9.1	18.2	34.8	14.4	774.6
EM Rockwood	12/12/2018	0	13.4	18.2	34.6	14.4	772.9
EM Rockwood	13/12/2018	0	11.6	18.2	32.4	12.5	773.2
EM Rockwood	14/12/2018	0	10.9	17.6	31.3	14.0	773.7
EM Rockwood	15/12/2018	0	11.3	15.9	31.7	12.5	773.7
EM Rockwood	16/12/2018	0	8.6	12.5	29.7	14.9	773.5
EM Rockwood	17/12/2018	0	8.8	13.1	29.8	12.4	772.9
EM Rockwood	18/12/2018	0	9.7	15.7	29.0	11.7	773.9
EM Rockwood	19/12/2018	0	11.0	15.8	28.9	10.5	774.2
EM Rockwood	20/12/2018	0	11.3	16.0	29.2	10.2	773.0
EM Rockwood	21/12/2018	0	11.3	15.6	28.9	9.6	772.8
EM Rockwood	22/12/2018	0	10.2	15.1	28.1	10.9	774.1
EM Rockwood	23/12/2018	0	10.2	14.6	30.3	10.3	773.0
EM Rockwood	24/12/2018	0	11.0	16.2	31.9	11.7	771.5
EM Rockwood	25/12/2018	0	10.7	17.3	33.2	11.7	771.0

Anexo A-1: Datos en escala diaria estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Diaria [mm]	EV Salmuera Diaria [mm]	EV Agua Diaria [mm]	T° max Diaria [°C]	T° min Diaria [°C]	P atm Diaria [Mbar]
EM Rockwood	26/12/2018	0	12.6	16.6	31.1	13.0	771.1
EM Rockwood	27/12/2018	0	12.0	16.7	32.7	12.3	770.9
EM Rockwood	28/12/2018	0	9.7	16.9	30.4	12.9	771.3
EM Rockwood	29/12/2018	0	7.3	13.2	29.2	12.5	772.0
EM Rockwood	30/12/2018	0		0.0	30.3	13.1	771.2
EM Rockwood	31/12/2018	0	9.8	19.2	31.2	13.9	770.7

	Intrumento de medición no disponible
-	Sin registro

Anexo A-2: Datos en escala mensual estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Mensual [mm]	EV Salmuera Mensual [mm]	EV Agua Mensual [mm]	T° max Mensual [°C]	T° min Mensual [°C]	P atm Mensual [Mbar]
EM-SCL	01/2002	0		456.7			
EM-SCL	02/2002	0		374.2			
EM-SCL	03/2002	20		317.2			
EM-SCL	04/2002	3		270.1			
EM-SCL	05/2002	0		196.6			
EM-SCL	06/2002	2		148.4			
EM-SCL	07/2002	17		138.3			
EM-SCL	08/2002	0		202.1			
EM-SCL	09/2002	0		281.6			
EM-SCL	10/2002	0		371.4			
EM-SCL	11/2002	0		409.8			
EM-SCL	12/2002	0		453.9			
EM-SCL	01/2003	0		469.6			
EM-SCL	02/2003	0		408.4			
EM-SCL	03/2003	0		392.4			
EM-SCL	04/2003	0		272.5			
EM-SCL	05/2003	2		181.1			
EM-SCL	06/2003	0		146.2			
EM-SCL	07/2003	0		166.3			
EM-SCL	08/2003	0		204.2			
EM-SCL	09/2003	0		299.9			
EM-SCL	10/2003	0		384.8			
EM-SCL	11/2003	0		431.3			
EM-SCL	12/2003	0		456.3			
EM-SCL	01/2004	0		465.4			
EM-SCL	02/2004	0		405.3			
EM-SCL	03/2004	0		386.9			
EM-SCL	04/2004	0		273.5			
EM-SCL	05/2004	0		191.7			
EM-SCL	06/2004	0		157.8			
EM-SCL	07/2004	0		168.7			
EM-SCL	08/2004	1.5		229.4			
EM-SCL	09/2004	0		296.0			
EM-SCL	10/2004	0		373.0			
EM-SCL	11/2004	0		417.3			
EM-SCL	12/2004	0		486.5			
EM-SCL	01/2005	1.5		446.0			
EM-SCL	02/2005	0		400.6			
EM-SCL	03/2005	0		367.3			
EM-SCL	04/2005	4		283.7			
EM-SCL	05/2005	0		206.8			
EM-SCL	06/2005	0		145.3			
EM-SCL	07/2005	0		165.7			
EM-SCL	08/2005	0		214.3			
EM-SCL	09/2005	3		261.2			
EM-SCL	10/2005	0		357.3			

Anexo A-2: Datos en escala mensual estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Mensual [mm]	EV Salmuera Mensual [mm]	EV Agua Mensual [mm]	T° max Mensual [°C]	T° min Mensual [°C]	P atm Mensual [Mbar]
EM-SCL	11/2005	0		423.3			
EM-SCL	12/2005	0		473.9			
EM-SCL	01/2006	0		452.9			
EM-SCL	02/2006	4		377.4			
EM-SCL	03/2006	0		351.1			
EM-SCL	04/2006	0		254.1			
EM-SCL	05/2006	0		170.1			
EM-SCL	06/2006	0.6		123.1			
EM-SCL	07/2006	0		143.8			
EM-SCL	08/2006	3		189.1			
EM-SCL	09/2006	0		256.5			
EM-SCL	10/2006	0		331.7			
EM-SCL	11/2006	0		374.8			
EM-SCL	12/2006	0		416.4			
EM-SCL	01/2007	0		409.8			
EM-SCL	02/2007	0		349.3			
EM-SCL	03/2007	0		326.0			
EM-SCL	04/2007	0		237.4			
EM-SCL	05/2007	0		186.7			
EM-SCL	06/2007	0		136.2			
EM-SCL	07/2007	0		136.5			
EM-SCL	08/2007	0		190.9			
EM-SCL	09/2007	0		261.6			
EM-SCL	10/2007	0		330.6			
EM-SCL	11/2007	0		372.9			
EM-SCL	12/2007	0		394.6			
EM-SCL	01/2008	10		371.2			
EM-SCL	02/2008	0		334.8			
EM-SCL	03/2008	0		329.5			
EM-SCL	04/2008	0		242.2			
EM-SCL	05/2008	0		162.4			
EM-SCL	06/2008	0		123.8			
EM-SCL	07/2008	0		129.0			
EM-SCL	08/2008	0		174.3			
EM-SCL	09/2008	0		246.9			
EM-SCL	10/2008	0		333.5			
EM-SCL	11/2008	0		345.9			
EM-SCL	12/2008	0		367.0			
EM-SCL	01/2009	-		378.5	34.0	8.0	
EM-SCL	02/2009	-		318.1	33.0	8.0	
EM-SCL	03/2009	-		285.2	33.0	6.0	
EM-SCL	04/2009	2.4		-	32.0	4.0	
EM-SCL	05/2009	-		159.7	28.0	-1.0	
EM-SCL	06/2009	-		118.0	24.0	-2.0	
EM-SCL	07/2009	-		130.0	24.0	-5.0	
EM-SCL	08/2009	-		175.1	30.0	-4.0	

Anexo A-2: Datos en escala mensual estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Mensual [mm]	EV Salmuera Mensual [mm]	EV Agua Mensual [mm]	T° max Mensual [°C]	T° min Mensual [°C]	P atm Mensual [Mbar]
EM-SCL	09/2009	-		255.9	29.0	0.0	
EM-SCL	10/2009	-		330.9	35.0	3.0	
EM-SCL	11/2009	-		366.3	35.0	6.0	
EM-SCL	12/2009	-		394.3	33.0	8.0	
EM-SCL	01/2010	-		378.1	33.0	8.1	
EM-SCL	02/2010	-		335.5	35.0	9.2	
EM-SCL	03/2010	-		322.4	34.5	7.0	
EM-SCL	04/2010	-		238.7	32.0	3.0	
EM-SCL	05/2010	-		162.1	25.5	0.0	
EM-SCL	06/2010	-		126.3	25.0	-3.0	
EM-SCL	07/2010	-		133.4	24.0	-6.0	
EM-SCL	08/2010	-		180.3	28.0	-3.0	
EM-SCL	09/2010	-		251.2	30.0	-3.5	
EM-SCL	10/2010	-		294.0	29.0	1.0	
EM-SCL	11/2010	-		340.6	30.0	4.0	
EM-SCL	12/2010	-		377.3	32.0	6.0	
EM-SCL	01/2011	-	263.9	379.8	32.0	9.0	
EM-SCL	02/2011	3	199.2	299.5	32.0	10.0	
EM-SCL	03/2011	-	210.7	297.9	30.5	6.0	
EM-SCL	04/2011	-	160.1	226.5	30.0	3.0	
EM-SCL	05/2011	-	110.6	158.1	27.0	0.0	
EM-SCL	06/2011	9.5	81.1	130.3	25.5	-3.0	
EM-SCL	07/2011	4.22	93.0	137.3	22.5	-3.0	
EM-SCL	08/2011	-	123.2	184.4	28.5	-2.0	
EM-SCL	09/2011	-	166.3	241.0	32.0	0.0	
EM-SCL	10/2011	-	221.0	315.9	31.5	0.0	
EM-SCL	11/2011	-	258.0	369.3	33.0	5.0	
EM-SCL	12/2011	-	270.0	384.1	38.5	7.0	
EM-SCL	01/2012	-	261.9	369.2	33.0	8.5	
EM-SCL	02/2012	-	199.3	270.9	32.5	9.0	
EM-SCL	03/2012	-	222.6	311.1	33.0	8.0	
EM-SCL	04/2012	-	151.5	211.3	30.0	4.0	
EM-SCL	05/2012	-	101.6	156.8	28.0	1.0	
EM-SCL	06/2012	-	82.4	117.4	25.0	-3.0	
EM-SCL	07/2012	-	92.5	124.5	27.0	-3.0	
EM-SCL	08/2012	-	131.4	189.7	29.0	-1.0	
EM-SCL	09/2012	-	179.9	252.2	31.0	2.0	
EM-SCL	10/2012	-	222.4	309.4	30.0	3.0	
EM-SCL	11/2012	-	248.7	338.9	35.0	6.0	
EM-SCL	12/2012	-	267.7	392.1	32.0	7.0	
EM-SCL	01/2013	-		385.3	34.5	8.0	
EM-SCL	02/2013	29.5		265.3	35.0	9.0	
EM-SCL	03/2013	-		304.4	31.5	6.0	
EM-SCL	04/2013	-		216.6	29.0	4.0	
EM-SCL	05/2013	6.5		153.5	27.0	1.0	
EM-SCL	06/2013	-		119.8	25.0	-2.0	

Anexo A-2: Datos en escala mensual estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Mensual [mm]	EV Salmuera Mensual [mm]	EV Agua Mensual [mm]	T° max Mensual [°C]	T° min Mensual [°C]	P atm Mensual [Mbar]
EM-SCL	07/2013	3.5		128.3	26.0	-3.0	
EM-SCL	08/2013	3		164.5	26.5	-2.0	
EM-SCL	09/2013	-		244.8	32.0	0.0	
EM-SCL	10/2013	-		298.7	31.4	3.0	
EM-SCL	11/2013	-		343.8	34.0	5.0	
EM-SCL	12/2013	-		393.7	34.0	7.0	
EM-SCL	01/2014	2		372.1	33.0	9.0	
EM-SCL	02/2014	-		310.1	32.6	7.0	
EM-SCL	03/2014	-		283.8	30.6	4.0	
EM-SCL	04/2014	-		214.3	31.0	3.0	
EM-SCL	05/2014	2.2		145.3	26.0	-5.0	
EM-SCL	06/2014	-		124.1	23.0	-5.0	
EM-SCL	07/2014	-		127.8	23.5	-6.0	
EM-SCL	08/2014	-		178.9	28.0	-1.0	
EM-SCL	09/2014	-		226.2	29.0	2.0	
EM-SCL	10/2014	-	241.7	336.2	31.8	5.0	
EM-SCL	11/2014	-	236.0	351.9	30.0	5.0	
EM-SCL	12/2014	-	269.7	382.6	32.0	6.0	
EM-SCL	01/2015	-	270.6	400.0	33.2	9.0	
EM-SCL	02/2015	-	221.5	331.7	34.0	9.0	
EM-SCL	03/2015	38.05	149.2	240.4	34.0	5.0	
EM-SCL	04/2015	-	156.5	227.0	29.0	5.0	
EM-SCL	05/2015	-	107.7	160.5	25.0	1.0	
EM-SCL	06/2015	-	72.1	109.8	21.0	-2.0	
EM-SCL	07/2015	-	82.7	125.7	21.5	-5.0	
EM-SCL	08/2015	-	121.9	187.6	30.0	-2.5	
EM-SCL	09/2015	-	171.8	246.6	32.0	1.0	
EM-SCL	10/2015	2.5	200.5	300.9	30.0	3.0	
EM-SCL	11/2015	-	239.2	348.2	31.0	3.0	
EM-SCL	12/2015	-	262.3	381.4	31.0	7.0	
EM-SCL	01/2016	-	270.6	393.4	34.5	9.0	
EM-SCL	02/2016	-	239.9	348.1	34.0	9.0	
EM-SCL	03/2016	-	226.5	300.8	34.0	7.0	
EM-SCL	04/2016	1.58	154.1	221.5	33.0	4.0	
EM-SCL	05/2016	-	126.9	171.1	-		
EM-SCL	06/2016	-	94.2	121.6	-		
EM-SCL	07/2016	-	79.9	118.4	-		
EM-SCL	08/2016	-	125.7	172.1	-		
EM-SCL	09/2016	-	177.6	247.3	-		
EM-SCL	10/2016	-	230.0	321.5	-		
EM-SCL	11/2016	-	240.1	344.9	-		
EM-SCL	12/2016	-	-		-		
EM Rockwood	05/2016	0.0	118.9	206.3	25.9	2.4	776.5
EM Rockwood	06/2016	0.0	113.0	148.5	23.2	-3.4	776.5
EM Rockwood	07/2016	1.7	100.7	142.0	24.0	-2.5	776.3
EM Rockwood	08/2016	0.0	141.3	195.1	27.5	-2.6	775.8

Anexo A-2: Datos en escala mensual estación meteorológica de Albemarle

Estación	Fecha	Pp Mensual [mm]	EV Salmuera Mensual [mm]	EV Agua Mensual [mm]	T° max Mensual [°C]	T° min Mensual [°C]	P atm Mensual [Mbar]
EM Rockwood	09/2016	0.0	170.9	241.1	29.7	-0.2	775.6
EM Rockwood	10/2016	0.0	233.5	329.2	29.7	5.3	774.6
EM Rockwood	11/2016	0.0	234.9	326.9	32.4	5.9	774.7
EM Rockwood	12/2016	0.0	258.2	404.4	31.8	7.0	774.0
EM Rockwood	01/2017	12.3	249.3	366.2	34.8	11.9	774.1
EM Rockwood	02/2017	38.4	191.0	294.1	31.8	11.9	774.1
EM Rockwood	03/2017	0.0	217.8	333.2	31.2	9.9	774.1
EM Rockwood	04/2017	0.0	164.3	245.2	28.7	5.0	774.9
EM Rockwood	05/2017	2.2	114.4	188.4	24.9	-0.1	776.0
EM Rockwood	06/2017	12.8	76.1	124.9	22.2	-1.4	776.5
EM Rockwood	07/2017	0.0	139.0	146.9	24.6	-0.4	776.8
EM Rockwood	08/2017	0.0	136.1	206.1	28.6	-3.1	775.7
EM Rockwood	09/2017	0.0	203.1	307.8	28.4	2.6	775.3
EM Rockwood	10/2017	0.0	211.5	347.1	31.1	1.2	774.6
EM Rockwood	11/2017	0.0	233.8	366.7	31.2	5.1	773.8
EM Rockwood	12/2017	0.0	294.0	423.6	34.1	8.7	774.0
EM Rockwood	01/2018	0.0	285.3	394.9	31.6	9.2	773.5
EM Rockwood	02/2018	0.0	174.7	346.8	32.8	9.7	774.0
EM Rockwood	03/2018	0.0	188.5	328.2	32.6	8.2	773.7
EM Rockwood	04/2018	0.0	132.9	250.0	32.3	7.0	774.9
EM Rockwood	05/2018	0.0	96.5	195.1	27.3	-0.7	776.1
EM Rockwood	06/2018	0.2	68.7	145.0	23.7	-1.1	776.5
EM Rockwood	07/2018	3.3	49.6	163.6	23.3	0.1	776.4
EM Rockwood	08/2018	0.0	83.0	209.2	26.1	0.9	775.5
EM Rockwood	09/2018	0.0	174.4	291.4	29.2	0.4	773.9
EM Rockwood	10/2018	0.0	198.8	341.8	30.6	4.9	773.9
EM Rockwood	11/2018	0.0	252.1	398.6	31.5	6.1	773.0
EM Rockwood	12/2018	0.0	297.8	468.7	34.8	4.9	773.2

	Intrumento de medición no disponible
-	Sin registro

Anexo A-2: Datos en escala mensual estación meteorológica de Albemarle

		SCL-ROCKWOOD													
		Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Pp anual
EM-SCL (hasta 04/2016)	1997	0.0	1.0	28.0	0.0	3.3	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.5
	1998	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
	1999	0.0	7.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	8.5
	2000	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4
	2001	0.0	4.2	81.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.9
	2002	0.0	0.0	20.0	3.0	0.0	2.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0
	2003	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
	2004	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
	2005	1.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	8.5
	2006	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6
	2007	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2008	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
	2009	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
	2010	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2011	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	9.5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7
	2012	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2013	0.0	29.5	0.0	0.0	6.5	0.0	3.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.5
2014	2.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	
2015	0.0	0.0	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	40.6	
2016	0.0	0.0	0.0	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	
EM-Rockwood	2016	-	-	-	-	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	
	2017	12.3	38.4	0.0	0.0	2.2	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.7	
	2018	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	
Pp media		1.5	4.1	7.7	0.5	0.7	1.3	1.4	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	17.1	

- Sin registro

Anexo A-3: Datos en escala mensual de estaciones DGA

CAMAR													
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Pp anual
1979	8.0	0.0	7.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0
1980	0.0	4.0	9.0	0.0	2.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0
1981	0.0	94.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	96.0
1982	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	10.5
1983	0.0	4.0	0.0	0.0	5.0	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	74.0
1984	93.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	125.0
1985	0.0	15.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0
1986	29.0	12.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	2.0	0.0	0.0	7.5	0.0	60.5
1987	14.0	15.1	27.5	0.0	2.5	1.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	60.9
1988	3.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
1989	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.5
1990	1.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	25.5
1991	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
1992	1.1	0.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	8.1
1993	2.0	6.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1
1994	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	12.4
1995	22.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.5
1996	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
1997	1.0	51.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.5
1998	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
1999	0.0	18.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	25.5
2000	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.9
2001	0.0	16.0	82.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	98.5
2002	0.0	0.1	58.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.8
2003	0.0	7.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0
2004	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
2005	23.5	0.0	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	33.0
2006	6.0	7.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4
2007	0.6	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1
2008	1.2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
2009	0.0	2.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
2010	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
2011	0.0	38.5	0.0	0.2	0.0	1.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	43.9
2012	14.3	73.8	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	90.4
2013	0.0	25.5	0.0	0.0	13.0	0.0	2.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	46.5
2014	1.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
2015	0.0	24.2	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	89.2
2016	0.0	3.0	0.0	15.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0
2017	44.0	95.2	0.0	2.0	8.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	166.2
2018	0.0	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0							19.9
Pp media	7.7	14.6	8.0	0.5	1.2	3.3	0.3	0.9	0.5	0.1	0.2	0.6	37.7

-

Sin registro

Anexo A-3: Datos en escala mensual de estaciones DGA

EL TATIO													
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Pp anual
1978	38.5	29.4	13.2	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	2.0	91.1
1979	69.7	1.0	61.2	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	142.9
1980	1.2	5.3	39.0	0.0	3.1	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	55.7
1981	25.1	75.0	3.0	8.5	0.0	0.0	0.0	7.5	7.0	0.0	0.0	0.0	126.1
1982	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	4.0	0.0	9.2	20.1	0.0	0.0	15.0	57.8
1983	16.1	12.1	21.2	0.1	36.5	18.5	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	33.0	152.0
1984	195.0	89.8	30.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	7.5	2.8	0.0	341.5
1985	6.1	130.5	89.5	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	26.5	259.5
1986	54.0	44.6	15.5	0.0	0.0	1.6	0.5	9.6	0.0	0.0	14.2	47.0	187.0
1987	159.6	31.0	77.5	0.0	7.0	7.0	0.0	0.0	0.6	0.2	0.0	0.0	282.9
1988	32.0	8.5	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	75.7
1989	0.0	116.0	12.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	-	-	-	132.7
1990	10.5	6.2	15.5	0.0	3.5	14.8	4.2	2.0	0.6	0.0	0.0	71.0	128.3
1991	61.0	8.5	10.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	82.4
1992	37.3	0.0	0.0	0.0	0.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	45.0
1993	51.0	12.5	31.5	0.0	3.1	0.5	3.5	19.5	0.0	0.0	0.0	2.5	124.1
1994	28.6	21.0	50.6	0.4	0.0	1.5	0.0	5.0	1.0	0.0	0.0	8.5	116.6
1995	154.5	0.0	18.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	180.5
1996	4.0	4.5	10.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5
1997	38.0	129.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	186.6
1998	47.0	26.5	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	79.9
1999	1.5	161.0	80.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	243.0
2000	189.0	32.2	17.0	0.0	6.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	244.7
2001	61.0	154.0	206.0	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	421.7
2002	4.0	23.5	40.9	0.0	1.8	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71.5
2003	4.0	6.0	2.0	0.0	20.0	0.0	4.0	0.0	-	-	-	-	36.0
2004	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8
2005	58.6	28.6	17.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	110.2
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	14.5	29.5	0.3	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	53.4
2008	115.4	0.4	6.4	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			123.1
2009	10.0	7.8	16.1	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.7
2010	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8
2011	7.1	139.8	6.7	16.3	0.1	1.2	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	207.0
2012	74.1	192.4	83.2	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	352.7
2013	10.0	66.8	2.3	0.0	11.9	2.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	94.2
2014	63.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	63.4
2015	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2016	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2017	9.3	94.6	27.6	0.9	22.9	19.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	-	174.8
2018	18.2	115.8	1.6	0.4	0.0	9.4							145.4
Pp media	42.8	47.7	27.9	1.0	3.2	3.3	1.0	1.6	1.5	0.4	0.6	6.6	131.6

-

Sin registro

Anexo A-3: Datos en escala mensual de estaciones DGA

PEINE													
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Pp anual
1974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
1975	10.5	2.0	0.0	0.0	7.0	2.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	24.0
1976	13.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
1977	0.0	5.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
1978	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.0
1979	1.0	0.0	8.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0
1980	0.0	0.0	19.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.5
1981	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.5	0.0	0.0	0.0	11.5
1982	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	6.0
1983	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	24.0	8.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	40.5
1984	35.5	0.0	1.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	50.0
1985	0.0	15.1	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2
1986	4.5	6.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	15.5
1987	6.5	26.0	36.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	69.5
1988	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1989	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
1990	3.1	0.0	1.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	14.1
1991	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	0.0
1992	0.0	0.0	0.0	3.0	7.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0
1993	4.0	4.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
1994	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
1995	10.5	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5
1996	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5
1997	1.0	20.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5
1998	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
1999	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	18.5
2000	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
2001	0.0	2.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5
2002	0.0	0.0	69.5	0.0	1.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	79.0
2003	0.0	40.5	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0
2004	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
2005	0.0	0.0	3.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	17.5
2006	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
2007	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2008	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2009	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
2010	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
2011	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	12.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.4
2012	0.0	37.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0
2013	1.5	13.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5
2014	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
2015	0.0	0.0	58.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.5
2016	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2017	0.0	45.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	46.0
2018	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	8.0
Pp media	2.2	7.2	5.9	0.5	1.4	1.5	0.5	0.6	0.5	0.1	0.0	0.2	19.9

-

Sin registro

RIO GRANDE													
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Pp anual
1977	5.0	153.5	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	168.0
1978	4.4	29.6	0.4	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	-	-	-	0.0	35.9
1979	45.7	0.0	12.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.1
1980	0.0	10.1	20.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	31.6
1981	0.0	98.3	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	2.4	7.1	0.0	0.0	0.0	113.4
1982	0.0	0.0	2.7	0.0	0.4	1.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	9.1
1983	5.5	0.0	4.7	0.0	12.0	30.2	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	14.1	73.4
1984	139.5	8.7	6.9	0.0	0.0	61.9	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	220.8
1985	0.0	40.3	53.8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	95.9
1986	70.9	25.0	1.9	0.0	0.0	1.6	0.0	4.9	0.0	0.0	8.1	3.7	116.1
1987	67.4	16.3	49.3	0.0	5.4	9.2	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	148.1
1988	5.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
1989	0.0	86.5	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	91.3
1990	0.6	0.0	13.1	0.0	0.0	7.9	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	38.5	64.0
1991	7.5	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6
1992	5.6	0.0	0.0	0.9	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5
1993	14.4	5.3	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.9
1994	0.0	5.7	34.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	42.4
1995	67.6	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	81.3
1996	2.4	3.0	0.6	0.0	0.0	0.9	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2
1997	12.5	63.3	29.4	0.0	9.5	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	129.1
1998	23.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	30.1
1999	0.0	50.1	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.2
2000	81.7	1.4	29.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	112.7
2001	15.9	95.3	83.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	194.3
2002	0.5	2.0	72.6	0.0	5.5	7.5	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.9
2003	1.9	12.3	1.9	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.6
2004	0.1	41.6	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.8
2005	45.6	0.0	12.5	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	67.2
2006	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
2007	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	4.1
2008	30.5	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.6
2009	2.9	0.0	14.1	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5
2010	5.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.9
2011	10.5	33.0	0.0	2.3	0.0	1.1	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	70.6
2012	53.7	154.9	8.7	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	220.7
2013	0.0	49.2	0.0	0.0	7.5	10.9	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	71.5
2014	50.2	0.0	2.1	1.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.6
2015	3.2	45.6	39.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	88.4
2016	0.0	77.9	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	87.8
2017	91.7	88.3	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	182.1
2018	0.0	86.2	2.9	0.0	0.0	0.0							89.1
Pp media	20.8	31.2	13.5	0.8	1.2	3.4	0.9	1.1	0.6	0.1	0.2	1.7	75.2

-

Sin registro

Anexo A-3: Datos en escala mensual de estaciones DGA

SAN PEDRO DE ATACAMA													
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Pp anual
1970	3.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14
1971	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6
1972	7.6	51.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	10.0	0.0	0.0	81
1973	20.0	25.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	51.1
1974	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
1975	6.0	20.0	5.0	0.0	2.0	4.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	40
1976	32.5	0.5	1.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	39
1977	7.0	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	61
1978	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18
1979	8.0	0.0	7.1	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.6
1980	0.0	5.0	5.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5
1981	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5
1982	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	8
1983	1.5	0.0	3.0	0.0	3.5	11.5	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	23
1984	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
1985	0.0	12.5	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	35
1986	25.5	-	-	-	-	-	-	1.2	0.0	0.0	13.3	0.0	40
1987	4.0	7.0	33.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	47.5
1988	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
1989	0.0	37.5	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.5
1990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011		1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2
2012	19.1	93.8	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	113.9
2013	0.0	80.1	0.0	0.0	7.0	5.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	96.6
2014	12.5	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8
2015	0.0	14.9	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.9
2016	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
2017	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0
2018													
Pp media	6.0	18.1	4.5	0.0	0.9	1.9	0.2	0.3	0.7	0.4	0.5	0.1	31.1

- Sin registro

Anexo A-3: Datos en escala mensual de estaciones DGA

SOCAIRE													
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Pp anual
1974	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
1975	55.5	12.5	29.1	0.0	21.5	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	128.1
1976	35.9	2.0	3.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.8
1977	13.0	51.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71
1978	3.0	36.5	1.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.5
1979	14.0	0.0	11.5	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.5
1980	-	-	-	2.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
1981	0.0	-	8.5	12.0	0.0	0.0	0.0	5.0	4.0	0.0	0.0	0.0	29.5
1982	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	5.0	19.1
1983	0.0	1.5	0.0	4.5	14.5	28.5	8.0	0.0	3.0	0.0	0.0	2.0	62
1984	109.5	0.0	3.0	0.0	0.0	33.4	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	155.9
1985	0.0	40.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48
1986	21.0	7.5	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	2.4	0.0	0.0	11.7	0.0	46.6
1987	22.0	21.7	39.5	0.0	6.0	3.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	97.2
1988	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
1989	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40
1990	3.0	0.0	4.5	0.0	3.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.1	33.1
1991	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
1992	4.5	0.0	0.0	9.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	16.5
1993	4.0	4.5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8
1994	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	10
1995	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2
1996	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5
1997	0.0	51.5	0.0	0.0	7.0	1.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	60.5
1998	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14
1999	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23
2000	67.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70
2001	0.0	5.5	39.5	3.0	3.5	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	1.0	55
2002	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34
2003	0.0	8.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24
2004	1.5	6.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5
2005	6.0	0.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	17
2006	4.0	3.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2
2007	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
2008	2.3	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8
2009	1.0	0.5	1.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8
2010	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
2011	0.0	83.1	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	102.9
2012	36.8	76.9	5.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	121.2
2013	18.8	33.6	0.0	0.0	15.0	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	73.4
2014	0.0	0.0	0.5	0.5	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1
2015	0.0	13.2	112.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	126.1
2016	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
2017	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0
2018													
Pp media	10.6	13.8	8.0	1.2	2.4	2.5	0.9	0.8	0.8	0.2	0.3	0.7	39.3

- Sin registro

Anexo A-3: Datos en escala mensual de estaciones DGA

TALABRE													
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Pp anual
1995	-	-	-	-	-	-	-	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	
1996	0.0	1.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	0.5	0.0	0.0	0.0	48
1997	0.0	55.0	19.0	0.0	4.5	0.0	0.0	1.5	2.0	0.0	0.0	0.0	82
1998	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9
1999	0.0	8.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	38
2000	91.5	0.0	3.0	6.0	10.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	112.5
2001	7.5	53.5	96.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	161
2002	0.0	6.0	79.0	0.0	3.0	1.0	9.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	99
2003	2.0	30.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50
2004	18.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	41.5
2005	40.7	1.0	2.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	58.7
2006	5.2	19.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	28.7
2007	3.5	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.9
2008	35.0	5.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40
2009	-	-	2.7	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7
2010	0.0	0.0	0.0	11.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12
2011	0.0	-	0.0	2.0	0.0	7.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	41
2012	27.0	146.0	14.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	194
2013	2.0	90.0	0.0	0.0	14.0	3.0	6.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	133
2014	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6
2015	0.0	40.0	142.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	186
2016	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
2017	47.0	41.1	29.1	0.0	21.0	20.0	29.0	5.0	0.0	0.0	0.0	-	192.2
2018	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0	10.0							52
Pp media	12.7	27.3	18.2	2.0	3.5	2.0	3.3	3.2	0.5	0.0	0.0	0.2	69.5

-

Sin registro

Anexo A-4: Datos en escala mensual de estaciones de terceros

CHAXA													
AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Pp anual
1990	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7
1991	0.0	5.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	7.5
1992	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2
1993	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
1994	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
1995	0.0	1.1	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
1996	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6
1997	0.0	1.0	27.1	0.0	3.2	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	33.4
1998	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3
1999	0.0	6.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7
2000	15.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	24.7
2001	0.0	23.8	19.5	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.3	47.0
2002	0.0	0.0	0.8	23.5	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.2
2003	3.8	0.0	0.0	5.5	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	11.6
2004	0.2	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
2005	8.2	3.5	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8
2006	3.5	1.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.7	5.8
2007	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	3.5
2008	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.3
2009	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
2010	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
2011	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	11.7
2012	0.4	38.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.5
2013	25.2	0.0	0.0	10.9	0.7	1.5	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.6
2014	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
2015	22.2	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	34.4
2016	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
2017	47.2	64.2	0.0	0.0	3.9	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	124.6
2018	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.1	2.9						9.0
Prom	4.8	6.3	1.8	1.5	0.4	0.8	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.6	16.6

-	Sin registro
---	--------------

Anexo A-4: Datos en escala mensual de estaciones de terceros

		SALAR-KCL												
AÑO		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Pp anual
EM-SALAR	2000	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4
	2001	0.0	7.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	9.1
	2002	0.0	0.0	12.8	0.3	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.8
	2003	0.3	0.0	0.0	1.6	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7
	2004	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.7
	2005	0.0	0.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	2006	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6
	2007	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	10.4
	2008	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2009	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
	2010	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	5.1
	2011	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8
	2012	0.0	4.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
	2013	16.8	0.0	0.0	5.3	0.0	2.1	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.8
2014	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	
EM-KCL	2015	0.0	0.0	20.9	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.2	24.5
	2016	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.0	0.9	0.0	0.0	1.6	0.0	3.6
	2017	2.3	15.6	1.9	0.1	1.8	9.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	31.3
	2018	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	2.9						3.1
Prom		1.5	1.5	2.0	0.5	0.2	1.4	0.5	0.1	0.0	0.1	0.4	0.4	8.4

-

Sin registro