

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Cortantes en Tm. Momentos en Tm.x m.

Coord. X y Coord. Y son coordenadas generales. Los esfuerzos están referidos a los ejes locales de la malla correspondiente.

Envoltentes de esfuerzos mayorados

Cimentación							
Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-14.750	-0.750	Máx.	0.0083	0.0075	0.0011	-0.0003	0.0017
		Mín.	-0.0256	0.0014	0.0001	-0.0014	0.0001
		Dif.	0.0338	0.0062	0.0010	0.0011	0.0016
-14.750	-0.739	Máx.	0.0083	-0.0025	0.0011	-0.0008	0.0009
		Mín.	-0.0256	-0.0090	0.0001	-0.0043	0.0001
		Dif.	0.0338	0.0065	0.0010	0.0035	0.0008
-14.750	-0.489	Máx.	0.0098	-0.0047	0.0015	0.0005	0.0001
		Mín.	-0.0258	-0.0172	0.0009	-0.0002	-0.0000
		Dif.	0.0356	0.0125	0.0006	0.0008	0.0001
-14.750	-0.239	Máx.	0.0089	-0.0004	0.0013	0.0025	-0.0003
		Mín.	-0.0286	-0.0019	0.0007	0.0012	-0.0019
		Dif.	0.0375	0.0015	0.0006	0.0013	0.0016
-14.750	0.011	Máx.	0.0087	0.0132	0.0013	0.0022	-0.0007
		Mín.	-0.0295	0.0020	0.0009	0.0013	-0.0040
		Dif.	0.0381	0.0112	0.0004	0.0009	0.0033
-14.750	0.261	Máx.	0.0098	0.0231	0.0024	0.0013	-0.0011
		Mín.	-0.0269	0.0047	0.0011	-0.0008	-0.0059
		Dif.	0.0367	0.0184	0.0013	0.0021	0.0048
-14.750	0.511	Máx.	0.0129	0.0217	0.0053	-0.0001	-0.0014
		Mín.	-0.0186	0.0052	0.0018	-0.0044	-0.0071
		Dif.	0.0315	0.0165	0.0035	0.0043	0.0057
-14.750	0.761	Máx.	0.0183	0.0085	0.0111	-0.0006	-0.0009
		Mín.	-0.0005	0.0023	0.0029	-0.0038	-0.0049
		Dif.	0.0189	0.0061	0.0081	0.0033	0.0040
-14.750	0.771	Máx.	0.0183	0.0000	0.0111	0.0000	0.0000
		Mín.	-0.0005	-0.0000	0.0029	-0.0000	-0.0000
		Dif.	0.0189	0.0000	0.0081	0.0000	0.0000
-14.500	-0.750	Máx.	0.0006	0.0231	0.0125	-0.0001	0.0013
		Mín.	-0.0461	0.0079	-0.0010	-0.0008	0.0005
		Dif.	0.0467	0.0152	0.0135	0.0007	0.0008
-14.500	-0.739	Máx.	0.0006	-0.0006	0.0125	-0.0015	0.0004
		Mín.	-0.0461	-0.0070	-0.0010	-0.0057	0.0002
		Dif.	0.0467	0.0064	0.0135	0.0042	0.0002
-14.500	-0.489	Máx.	0.0003	-0.0072	0.0132	0.0015	0.0000
		Mín.	-0.0486	-0.0281	-0.0011	0.0005	-0.0006
		Dif.	0.0488	0.0208	0.0143	0.0010	0.0006
-14.500	-0.239	Máx.	-0.0004	-0.0035	0.0139	0.0055	-0.0003
		Mín.	-0.0514	-0.0119	-0.0010	0.0018	-0.0023
		Dif.	0.0510	0.0084	0.0149	0.0037	0.0020
-14.500	0.011	Máx.	-0.0005	0.0007	0.0143	0.0058	-0.0008
		Mín.	-0.0522	-0.0003	-0.0010	0.0021	-0.0044
		Dif.	0.0517	0.0010	0.0153	0.0037	0.0036
-14.500	0.261	Máx.	0.0002	0.0103	0.0144	0.0033	-0.0013
		Mín.	-0.0497	0.0027	-0.0010	0.0016	-0.0066
		Dif.	0.0500	0.0076	0.0154	0.0017	0.0053
-14.500	0.511	Máx.	0.0030	0.0191	0.0141	0.0005	-0.0017
		Mín.	-0.0428	0.0058	-0.0011	-0.0017	-0.0085
		Dif.	0.0458	0.0133	0.0152	0.0022	0.0068
-14.500	0.761	Máx.	0.0082	-0.0004	0.0135	-0.0014	-0.0018
		Mín.	-0.0274	-0.0077	-0.0011	-0.0069	-0.0090
		Dif.	0.0356	0.0073	0.0147	0.0055	0.0073
-14.500	0.771	Máx.	0.0082	-0.0082	0.0135	-0.0001	-0.0019
		Mín.	-0.0274	-0.0389	-0.0011	-0.0006	-0.0091
		Dif.	0.0356	0.0307	0.0147	0.0005	0.0072
-14.250	-0.750	Máx.	-0.0037	0.0071	0.0325	-0.0003	0.0004
		Mín.	-0.0502	0.0022	0.0012	-0.0011	-0.0004
		Dif.	0.0465	0.0049	0.0313	0.0008	0.0007

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-14.250	-0.739	Máx.	-0.0037	-0.0043	0.0325	-0.0011	0.0003
		Mín.	-0.0502	-0.0182	0.0012	-0.0045	-0.0006
		Dif.	0.0465	0.0139	0.0313	0.0034	0.0008
-14.250	-0.489	Máx.	-0.0048	-0.0083	0.0340	0.0034	-0.0000
		Mín.	-0.0538	-0.0325	0.0014	0.0009	-0.0013
		Dif.	0.0490	0.0242	0.0326	0.0025	0.0013
-14.250	-0.239	Máx.	-0.0052	-0.0038	0.0349	0.0081	-0.0004
		Mín.	-0.0559	-0.0129	0.0015	0.0024	-0.0029
		Dif.	0.0507	0.0091	0.0334	0.0057	0.0025
-14.250	0.011	Máx.	-0.0053	0.0032	0.0353	0.0087	-0.0008
		Mín.	-0.0564	0.0003	0.0014	0.0028	-0.0047
		Dif.	0.0512	0.0029	0.0338	0.0060	0.0039
-14.250	0.261	Máx.	-0.0048	0.0172	0.0350	0.0061	-0.0012
		Mín.	-0.0548	0.0043	0.0013	0.0023	-0.0067
		Dif.	0.0500	0.0129	0.0336	0.0039	0.0054
-14.250	0.511	Máx.	-0.0036	0.0311	0.0339	0.0013	-0.0016
		Mín.	-0.0499	0.0086	0.0010	0.0002	-0.0082
		Dif.	0.0463	0.0225	0.0329	0.0010	0.0066
-14.250	0.761	Máx.	-0.0009	0.0092	0.0321	-0.0012	-0.0017
		Mín.	-0.0385	0.0046	0.0006	-0.0062	-0.0084
		Dif.	0.0376	0.0046	0.0315	0.0050	0.0067
-14.250	0.771	Máx.	-0.0009	-0.0018	0.0321	-0.0003	-0.0015
		Mín.	-0.0385	-0.0200	0.0006	-0.0010	-0.0069
		Dif.	0.0376	0.0182	0.0315	0.0007	0.0054
-14.000	-0.750	Máx.	0.0029	0.0073	0.0402	-0.0003	0.0001
		Mín.	-0.0031	0.0012	0.0018	-0.0009	-0.0013
		Dif.	0.0060	0.0061	0.0385	0.0007	0.0014
-14.000	-0.739	Máx.	0.0029	-0.0052	0.0402	-0.0010	0.0001
		Mín.	-0.0031	-0.0198	0.0018	-0.0042	-0.0016
		Dif.	0.0060	0.0145	0.0385	0.0032	0.0016
-14.000	-0.489	Máx.	0.0026	-0.0090	0.0415	0.0048	-0.0001
		Mín.	-0.0037	-0.0354	0.0019	0.0013	-0.0022
		Dif.	0.0063	0.0263	0.0396	0.0035	0.0021
-14.000	-0.239	Máx.	0.0016	-0.0041	0.0424	0.0101	-0.0004
		Mín.	-0.0041	-0.0143	0.0020	0.0028	-0.0033
		Dif.	0.0058	0.0102	0.0404	0.0072	0.0030
-14.000	0.011	Máx.	0.0013	0.0037	0.0426	0.0110	-0.0007
		Mín.	-0.0042	0.0005	0.0020	0.0033	-0.0048
		Dif.	0.0055	0.0032	0.0407	0.0077	0.0040
-14.000	0.261	Máx.	0.0020	0.0199	0.0422	0.0082	-0.0011
		Mín.	-0.0038	0.0050	0.0018	0.0027	-0.0062
		Dif.	0.0058	0.0149	0.0404	0.0055	0.0051
-14.000	0.511	Máx.	0.0042	0.0355	0.0411	0.0020	-0.0013
		Mín.	-0.0028	0.0098	0.0014	0.0012	-0.0073
		Dif.	0.0070	0.0257	0.0397	0.0008	0.0059
-14.000	0.761	Máx.	0.0105	0.0113	0.0397	-0.0011	-0.0014
		Mín.	-0.0005	0.0057	0.0010	-0.0060	-0.0073
		Dif.	0.0110	0.0055	0.0387	0.0050	0.0059
-14.000	0.771	Máx.	0.0105	-0.0008	0.0397	-0.0003	-0.0011
		Mín.	-0.0005	-0.0207	0.0010	-0.0009	-0.0058
		Dif.	0.0110	0.0199	0.0387	0.0006	0.0047
-13.750	-0.750	Máx.	0.0849	0.0100	0.0312	-0.0003	-0.0000
		Mín.	-0.0013	0.0008	0.0020	-0.0008	-0.0018
		Dif.	0.0861	0.0092	0.0291	0.0005	0.0017
-13.750	-0.739	Máx.	0.0849	-0.0057	0.0312	-0.0009	-0.0001
		Mín.	-0.0013	-0.0194	0.0020	-0.0041	-0.0023
		Dif.	0.0861	0.0137	0.0291	0.0032	0.0022
-13.750	-0.489	Máx.	0.0859	-0.0094	0.0321	0.0057	-0.0002
		Mín.	-0.0014	-0.0370	0.0021	0.0015	-0.0029
		Dif.	0.0873	0.0276	0.0299	0.0042	0.0028

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-13.750	-0.239	Máx.	0.0856	-0.0043	0.0329	0.0114	-0.0004
		Mín.	-0.0016	-0.0152	0.0022	0.0032	-0.0038
		Dif.	0.0872	0.0109	0.0307	0.0083	0.0034
-13.750	0.011	Máx.	0.0854	0.0038	0.0331	0.0125	-0.0006
		Mín.	-0.0017	0.0006	0.0021	0.0037	-0.0047
		Dif.	0.0871	0.0032	0.0310	0.0088	0.0041
-13.750	0.261	Máx.	0.0856	0.0209	0.0327	0.0097	-0.0009
		Mín.	-0.0016	0.0053	0.0019	0.0031	-0.0056
		Dif.	0.0871	0.0156	0.0307	0.0066	0.0048
-13.750	0.511	Máx.	0.0868	0.0372	0.0317	0.0030	-0.0011
		Mín.	-0.0011	0.0102	0.0016	0.0014	-0.0064
		Dif.	0.0879	0.0270	0.0301	0.0016	0.0054
-13.750	0.761	Máx.	0.0920	0.0107	0.0308	-0.0010	-0.0011
		Mín.	0.0002	0.0061	0.0012	-0.0059	-0.0066
		Dif.	0.0917	0.0045	0.0296	0.0049	0.0055
-13.750	0.771	Máx.	0.0920	-0.0005	0.0308	-0.0003	-0.0009
		Mín.	0.0002	-0.0238	0.0012	-0.0007	-0.0053
		Dif.	0.0917	0.0234	0.0296	0.0004	0.0044
-13.500	-0.750	Máx.	0.1983	0.0115	0.0031	-0.0002	-0.0001
		Mín.	0.0000	0.0006	-0.0040	-0.0006	-0.0016
		Dif.	0.1983	0.0110	0.0071	0.0003	0.0015
-13.500	-0.739	Máx.	0.1983	-0.0059	0.0031	-0.0009	-0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0193	-0.0040	-0.0038	-0.0027
		Dif.	0.1983	0.0134	0.0071	0.0030	0.0025
-13.500	-0.489	Máx.	0.1999	-0.0097	0.0031	0.0066	-0.0002
		Mín.	0.0000	-0.0378	-0.0031	0.0017	-0.0036
		Dif.	0.1998	0.0281	0.0063	0.0049	0.0034
-13.500	-0.239	Máx.	0.2008	-0.0044	0.0031	0.0123	-0.0004
		Mín.	-0.0001	-0.0153	-0.0022	0.0034	-0.0042
		Dif.	0.2009	0.0109	0.0053	0.0089	0.0038
-13.500	0.011	Máx.	0.2011	0.0035	0.0030	0.0134	-0.0005
		Mín.	-0.0002	0.0006	-0.0019	0.0040	-0.0046
		Dif.	0.2012	0.0030	0.0049	0.0094	0.0041
-13.500	0.261	Máx.	0.2007	0.0207	0.0028	0.0106	-0.0007
		Mín.	-0.0002	0.0054	-0.0023	0.0033	-0.0051
		Dif.	0.2008	0.0153	0.0050	0.0073	0.0044
-13.500	0.511	Máx.	0.2008	0.0380	0.0024	0.0040	-0.0008
		Mín.	0.0000	0.0104	-0.0032	0.0016	-0.0057
		Dif.	0.2008	0.0276	0.0056	0.0025	0.0049
-13.500	0.761	Máx.	0.2065	0.0108	0.0020	-0.0009	-0.0008
		Mín.	0.0007	0.0063	-0.0039	-0.0056	-0.0063
		Dif.	0.2058	0.0044	0.0058	0.0046	0.0054
-13.500	0.771	Máx.	0.2065	-0.0003	0.0020	-0.0003	-0.0007
		Mín.	0.0007	-0.0252	-0.0039	-0.0005	-0.0055
		Dif.	0.2058	0.0249	0.0058	0.0002	0.0048
-13.250	-0.750	Máx.	0.3107	0.0006	0.0028	-0.0002	-0.0001
		Mín.	0.0005	-0.0044	-0.0719	-0.0007	-0.0004
		Dif.	0.3101	0.0050	0.0747	0.0004	0.0003
-13.250	-0.739	Máx.	0.3107	-0.0061	0.0028	-0.0008	-0.0002
		Mín.	0.0005	-0.0265	-0.0719	-0.0021	-0.0030
		Dif.	0.3101	0.0204	0.0747	0.0013	0.0028
-13.250	-0.489	Máx.	0.3228	-0.0098	0.0028	0.0075	-0.0002
		Mín.	0.0006	-0.0359	-0.0695	0.0018	-0.0045
		Dif.	0.3222	0.0261	0.0724	0.0057	0.0042
-13.250	-0.239	Máx.	0.3276	-0.0045	0.0028	0.0125	-0.0003
		Mín.	0.0006	-0.0139	-0.0685	0.0036	-0.0046
		Dif.	0.3271	0.0094	0.0713	0.0089	0.0043
-13.250	0.011	Máx.	0.3289	0.0032	0.0027	0.0135	-0.0004
		Mín.	0.0005	0.0005	-0.0683	0.0041	-0.0045
		Dif.	0.3284	0.0027	0.0710	0.0094	0.0041

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-13.250	0.261	Máx.	0.3280	0.0189	0.0025	0.0111	-0.0006
		Mín.	0.0004	0.0055	-0.0687	0.0035	-0.0045
		Dif.	0.3275	0.0134	0.0712	0.0076	0.0039
-13.250	0.511	Máx.	0.3252	0.0366	0.0022	0.0053	-0.0006
		Mín.	0.0005	0.0105	-0.0698	0.0017	-0.0048
		Dif.	0.3247	0.0261	0.0720	0.0037	0.0042
-13.250	0.761	Máx.	0.3222	0.0196	0.0018	-0.0009	-0.0007
		Mín.	0.0010	0.0064	-0.0721	-0.0036	-0.0061
		Dif.	0.3212	0.0132	0.0739	0.0027	0.0054
-13.250	0.771	Máx.	0.3222	-0.0002	0.0018	-0.0003	-0.0005
		Mín.	0.0010	-0.0073	-0.0721	-0.0006	-0.0070
		Dif.	0.3212	0.0072	0.0739	0.0003	0.0065
-13.000	-0.750	Máx.	0.2933	0.0004	0.0024	-0.0002	-0.0001
		Mín.	0.0008	-0.0212	-0.1640	-0.0009	-0.0023
		Dif.	0.2925	0.0216	0.1665	0.0007	0.0022
-13.000	-0.739	Máx.	0.2933	-0.0062	0.0024	0.0009	-0.0002
		Mín.	0.0008	-0.0263	-0.1640	-0.0012	-0.0040
		Dif.	0.2925	0.0201	0.1665	0.0020	0.0038
-13.000	-0.489	Máx.	0.3089	-0.0099	0.0024	0.0070	-0.0002
		Mín.	0.0009	-0.0249	-0.1647	0.0019	-0.0050
		Dif.	0.3080	0.0150	0.1671	0.0051	0.0047
-13.000	-0.239	Máx.	0.3151	-0.0046	0.0024	0.0118	-0.0003
		Mín.	0.0009	-0.0110	-0.1649	0.0037	-0.0047
		Dif.	0.3142	0.0064	0.1673	0.0081	0.0045
-13.000	0.011	Máx.	0.3169	0.0031	0.0023	0.0129	-0.0004
		Mín.	0.0008	0.0004	-0.1652	0.0043	-0.0043
		Dif.	0.3161	0.0027	0.1674	0.0087	0.0039
-13.000	0.261	Máx.	0.3160	0.0162	0.0021	0.0107	-0.0004
		Mín.	0.0007	0.0054	-0.1655	0.0036	-0.0040
		Dif.	0.3152	0.0108	0.1676	0.0071	0.0035
-13.000	0.511	Máx.	0.3124	0.0271	0.0019	0.0055	-0.0005
		Mín.	0.0007	0.0105	-0.1659	0.0018	-0.0040
		Dif.	0.3117	0.0166	0.1677	0.0037	0.0035
-13.000	0.761	Máx.	0.3063	0.0253	0.0016	0.0000	-0.0005
		Mín.	0.0011	0.0065	-0.1661	-0.0013	-0.0047
		Dif.	0.3052	0.0188	0.1677	0.0013	0.0042
-13.000	0.771	Máx.	0.3063	0.0188	0.0016	-0.0003	-0.0004
		Mín.	0.0011	-0.0002	-0.1661	-0.0011	-0.0049
		Dif.	0.3052	0.0190	0.1677	0.0008	0.0045
-12.750	-0.750	Máx.	0.1667	0.0003	0.0020	-0.0002	-0.0001
		Mín.	0.0010	-0.0207	-0.2226	-0.0007	-0.0030
		Dif.	0.1657	0.0210	0.2246	0.0005	0.0029
-12.750	-0.739	Máx.	0.1667	-0.0063	0.0020	0.0015	-0.0002
		Mín.	0.0010	-0.0231	-0.2226	-0.0012	-0.0040
		Dif.	0.1657	0.0168	0.2246	0.0026	0.0039
-12.750	-0.489	Máx.	0.1735	-0.0100	0.0020	0.0069	-0.0002
		Mín.	0.0010	-0.0201	-0.2236	0.0019	-0.0045
		Dif.	0.1724	0.0101	0.2256	0.0049	0.0043
-12.750	-0.239	Máx.	0.1768	-0.0047	0.0019	0.0111	-0.0002
		Mín.	0.0010	-0.0086	-0.2245	0.0038	-0.0043
		Dif.	0.1758	0.0039	0.2264	0.0074	0.0041
-12.750	0.011	Máx.	0.1780	0.0031	0.0018	0.0123	-0.0003
		Mín.	0.0009	0.0004	-0.2251	0.0043	-0.0040
		Dif.	0.1771	0.0028	0.2270	0.0079	0.0037
-12.750	0.261	Máx.	0.1775	0.0141	0.0017	0.0104	-0.0003
		Mín.	0.0009	0.0054	-0.2255	0.0037	-0.0037
		Dif.	0.1766	0.0087	0.2272	0.0067	0.0033
-12.750	0.511	Máx.	0.1761	0.0237	0.0015	0.0058	-0.0004
		Mín.	0.0008	0.0105	-0.2257	0.0018	-0.0036
		Dif.	0.1753	0.0132	0.2272	0.0040	0.0032

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-12.750	0.761	Máx.	0.1765	0.0248	0.0013	0.0009	-0.0004
		Mín.	0.0011	0.0065	-0.2260	-0.0013	-0.0037
		Dif.	0.1754	0.0183	0.2273	0.0022	0.0033
-12.750	0.771	Máx.	0.1765	0.0217	0.0013	-0.0003	-0.0003
		Mín.	0.0011	-0.0001	-0.2260	-0.0009	-0.0033
		Dif.	0.1754	0.0218	0.2273	0.0006	0.0029
-12.500	-0.750	Máx.	0.0494	0.0002	0.0016	-0.0002	-0.0001
		Mín.	0.0009	-0.0183	-0.2497	-0.0006	-0.0027
		Dif.	0.0485	0.0186	0.2513	0.0003	0.0026
-12.500	-0.739	Máx.	0.0494	-0.0063	0.0016	0.0015	-0.0001
		Mín.	0.0009	-0.0209	-0.2497	-0.0011	-0.0034
		Dif.	0.0485	0.0146	0.2513	0.0027	0.0033
-12.500	-0.489	Máx.	0.0531	-0.0101	0.0015	0.0068	-0.0002
		Mín.	0.0010	-0.0182	-0.2509	0.0019	-0.0037
		Dif.	0.0521	0.0082	0.2525	0.0048	0.0035
-12.500	-0.239	Máx.	0.0545	-0.0048	0.0015	0.0108	-0.0002
		Mín.	0.0010	-0.0074	-0.2520	0.0038	-0.0036
		Dif.	0.0535	0.0027	0.2535	0.0070	0.0035
-12.500	0.011	Máx.	0.0549	0.0031	0.0014	0.0119	-0.0002
		Mín.	0.0009	0.0003	-0.2528	0.0044	-0.0035
		Dif.	0.0540	0.0028	0.2542	0.0075	0.0033
-12.500	0.261	Máx.	0.0547	0.0131	0.0013	0.0102	-0.0003
		Mín.	0.0009	0.0053	-0.2532	0.0038	-0.0034
		Dif.	0.0538	0.0077	0.2545	0.0064	0.0031
-12.500	0.511	Máx.	0.0543	0.0223	0.0011	0.0059	-0.0003
		Mín.	0.0008	0.0105	-0.2533	0.0019	-0.0034
		Dif.	0.0535	0.0118	0.2545	0.0040	0.0031
-12.500	0.761	Máx.	0.0559	0.0232	0.0010	0.0010	-0.0003
		Mín.	0.0010	0.0065	-0.2535	-0.0012	-0.0033
		Dif.	0.0549	0.0167	0.2545	0.0023	0.0030
-12.500	0.771	Máx.	0.0559	0.0197	0.0010	-0.0003	-0.0002
		Mín.	0.0010	-0.0001	-0.2535	-0.0007	-0.0027
		Dif.	0.0549	0.0198	0.2545	0.0005	0.0024
-12.250	-0.750	Máx.	0.0013	0.0002	0.0012	-0.0002	-0.0001
		Mín.	-0.0613	-0.0178	-0.2487	-0.0005	-0.0022
		Dif.	0.0625	0.0180	0.2499	0.0003	0.0021
-12.250	-0.739	Máx.	0.0013	-0.0064	0.0012	0.0016	-0.0001
		Mín.	-0.0613	-0.0205	-0.2487	-0.0011	-0.0026
		Dif.	0.0625	0.0141	0.2499	0.0027	0.0025
-12.250	-0.489	Máx.	0.0014	-0.0101	0.0011	0.0068	-0.0001
		Mín.	-0.0597	-0.0179	-0.2499	0.0020	-0.0028
		Dif.	0.0611	0.0077	0.2511	0.0048	0.0027
-12.250	-0.239	Máx.	0.0013	-0.0048	0.0011	0.0107	-0.0002
		Mín.	-0.0596	-0.0072	-0.2511	0.0038	-0.0029
		Dif.	0.0609	0.0024	0.2521	0.0069	0.0027
-12.250	0.011	Máx.	0.0012	0.0029	0.0010	0.0118	-0.0002
		Mín.	-0.0596	0.0003	-0.2518	0.0044	-0.0030
		Dif.	0.0609	0.0027	0.2529	0.0074	0.0028
-12.250	0.261	Máx.	0.0012	0.0126	0.0009	0.0102	-0.0002
		Mín.	-0.0597	0.0053	-0.2522	0.0038	-0.0031
		Dif.	0.0609	0.0073	0.2532	0.0064	0.0029
-12.250	0.511	Máx.	0.0011	0.0218	0.0008	0.0060	-0.0002
		Mín.	-0.0595	0.0105	-0.2523	0.0019	-0.0032
		Dif.	0.0606	0.0114	0.2532	0.0041	0.0030
-12.250	0.761	Máx.	0.0013	0.0227	0.0007	0.0011	-0.0002
		Mín.	-0.0571	0.0065	-0.2523	-0.0012	-0.0031
		Dif.	0.0584	0.0162	0.2531	0.0023	0.0029
-12.250	0.771	Máx.	0.0013	0.0191	0.0007	-0.0003	-0.0002
		Mín.	-0.0571	-0.0000	-0.2523	-0.0007	-0.0024
		Dif.	0.0584	0.0192	0.2531	0.0005	0.0022

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-12.000	-0.750	Máx.	0.0011	0.0001	0.0008	-0.0002	-0.0001
		Mín.	-0.1743	-0.0192	-0.2202	-0.0006	-0.0016
		Dif.	0.1753	0.0193	0.2210	0.0004	0.0016
-12.000	-0.739	Máx.	0.0011	-0.0064	0.0008	0.0016	-0.0001
		Mín.	-0.1743	-0.0215	-0.2202	-0.0011	-0.0018
		Dif.	0.1753	0.0151	0.2210	0.0027	0.0017
-12.000	-0.489	Máx.	0.0012	-0.0102	0.0008	0.0069	-0.0001
		Mín.	-0.1747	-0.0185	-0.2214	0.0020	-0.0019
		Dif.	0.1758	0.0083	0.2222	0.0049	0.0018
-12.000	-0.239	Máx.	0.0011	-0.0049	0.0008	0.0110	-0.0001
		Mín.	-0.1755	-0.0078	-0.2225	0.0039	-0.0021
		Dif.	0.1766	0.0029	0.2232	0.0071	0.0020
-12.000	0.011	Máx.	0.0011	0.0027	0.0007	0.0122	-0.0001
		Mín.	-0.1760	0.0002	-0.2232	0.0045	-0.0025
		Dif.	0.1771	0.0025	0.2239	0.0077	0.0024
-12.000	0.261	Máx.	0.0010	0.0127	0.0006	0.0105	-0.0002
		Mín.	-0.1759	0.0053	-0.2236	0.0038	-0.0029
		Dif.	0.1769	0.0075	0.2242	0.0067	0.0028
-12.000	0.511	Máx.	0.0010	0.0221	0.0005	0.0062	-0.0002
		Mín.	-0.1750	0.0104	-0.2236	0.0019	-0.0032
		Dif.	0.1759	0.0117	0.2241	0.0043	0.0030
-12.000	0.761	Máx.	0.0011	0.0235	0.0005	0.0012	-0.0002
		Mín.	-0.1714	0.0065	-0.2235	-0.0012	-0.0030
		Dif.	0.1725	0.0169	0.2240	0.0024	0.0028
-12.000	0.771	Máx.	0.0011	0.0203	0.0005	-0.0002	-0.0001
		Mín.	-0.1714	-0.0000	-0.2235	-0.0007	-0.0022
		Dif.	0.1725	0.0203	0.2240	0.0005	0.0021
-11.750	-0.750	Máx.	0.0009	0.0001	0.0006	-0.0002	-0.0001
		Mín.	-0.2991	-0.0217	-0.1621	-0.0007	-0.0014
		Dif.	0.3000	0.0218	0.1627	0.0005	0.0014
-11.750	-0.739	Máx.	0.0009	-0.0064	0.0006	0.0016	-0.0001
		Mín.	-0.2991	-0.0236	-0.1621	-0.0011	-0.0012
		Dif.	0.3000	0.0172	0.1627	0.0027	0.0011
-11.750	-0.489	Máx.	0.0009	-0.0102	0.0005	0.0070	-0.0001
		Mín.	-0.3018	-0.0203	-0.1632	0.0020	-0.0011
		Dif.	0.3028	0.0101	0.1637	0.0051	0.0010
-11.750	-0.239	Máx.	0.0009	-0.0049	0.0005	0.0116	-0.0001
		Mín.	-0.3043	-0.0093	-0.1643	0.0039	-0.0014
		Dif.	0.3052	0.0044	0.1648	0.0077	0.0013
-11.750	0.011	Máx.	0.0008	0.0023	0.0004	0.0130	-0.0001
		Mín.	-0.3054	0.0002	-0.1650	0.0045	-0.0021
		Dif.	0.3063	0.0022	0.1654	0.0085	0.0020
-11.750	0.261	Máx.	0.0008	0.0136	0.0004	0.0112	-0.0001
		Mín.	-0.3049	0.0052	-0.1653	0.0038	-0.0028
		Dif.	0.3057	0.0084	0.1656	0.0074	0.0027
-11.750	0.511	Máx.	0.0008	0.0235	0.0003	0.0065	-0.0001
		Mín.	-0.3024	0.0104	-0.1651	0.0019	-0.0032
		Dif.	0.3032	0.0131	0.1655	0.0045	0.0031
-11.750	0.761	Máx.	0.0009	0.0254	0.0003	0.0012	-0.0001
		Mín.	-0.2971	0.0065	-0.1650	-0.0012	-0.0028
		Dif.	0.2979	0.0188	0.1653	0.0024	0.0027
-11.750	0.771	Máx.	0.0009	0.0227	0.0003	-0.0002	-0.0001
		Mín.	-0.2971	-0.0000	-0.1650	-0.0008	-0.0018
		Dif.	0.2979	0.0227	0.1653	0.0006	0.0017
-11.500	-0.750	Máx.	0.0007	0.0001	0.0003	-0.0002	-0.0001
		Mín.	-0.4310	-0.0183	-0.0698	-0.0009	-0.0023
		Dif.	0.4317	0.0184	0.0702	0.0006	0.0022
-11.500	-0.739	Máx.	0.0007	-0.0064	0.0003	0.0008	-0.0001
		Mín.	-0.4310	-0.0244	-0.0698	-0.0011	-0.0011
		Dif.	0.4317	0.0180	0.0702	0.0019	0.0010

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-11.500	-0.489	Máx.	0.0007	-0.0102	0.0003	0.0072	-0.0001
		Mín.	-0.4426	-0.0249	-0.0712	0.0020	-0.0003
		Dif.	0.4433	0.0147	0.0715	0.0052	0.0002
-11.500	-0.239	Máx.	0.0007	-0.0049	0.0003	0.0126	-0.0001
		Mín.	-0.4480	-0.0121	-0.0719	0.0039	-0.0008
		Dif.	0.4487	0.0071	0.0722	0.0087	0.0007
-11.500	0.011	Máx.	0.0006	0.0020	0.0002	0.0142	-0.0001
		Mín.	-0.4498	0.0001	-0.0725	0.0045	-0.0017
		Dif.	0.4504	0.0019	0.0727	0.0097	0.0016
-11.500	0.261	Máx.	0.0006	0.0158	0.0002	0.0123	-0.0001
		Mín.	-0.4486	0.0052	-0.0728	0.0039	-0.0027
		Dif.	0.4492	0.0106	0.0730	0.0084	0.0026
-11.500	0.511	Máx.	0.0006	0.0277	0.0002	0.0067	-0.0001
		Mín.	-0.4432	0.0104	-0.0729	0.0019	-0.0032
		Dif.	0.4438	0.0173	0.0730	0.0048	0.0031
-11.500	0.761	Máx.	0.0007	0.0260	0.0001	0.0005	-0.0001
		Mín.	-0.4294	0.0065	-0.0724	-0.0012	-0.0023
		Dif.	0.4301	0.0195	0.0725	0.0016	0.0022
-11.500	0.771	Máx.	0.0007	0.0192	0.0001	-0.0002	-0.0001
		Mín.	-0.4294	-0.0000	-0.0724	-0.0010	-0.0004
		Dif.	0.4301	0.0193	0.0725	0.0007	0.0003
-11.250	-0.750	Máx.	0.0005	0.0032	0.0563	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.4398	0.0001	0.0001	-0.0005	-0.0029
		Dif.	0.4403	0.0032	0.0562	0.0002	0.0029
-11.250	-0.739	Máx.	0.0005	-0.0064	0.0563	-0.0008	-0.0001
		Mín.	-0.4398	-0.0225	0.0001	-0.0024	-0.0012
		Dif.	0.4403	0.0161	0.0562	0.0017	0.0012
-11.250	-0.489	Máx.	0.0005	-0.0102	0.0575	0.0079	-0.0001
		Mín.	-0.4501	-0.0364	0.0001	0.0020	-0.0002
		Dif.	0.4506	0.0262	0.0574	0.0059	0.0001
-11.250	-0.239	Máx.	0.0005	-0.0050	0.0577	0.0138	-0.0001
		Mín.	-0.4550	-0.0156	0.0001	0.0039	-0.0006
		Dif.	0.4555	0.0106	0.0577	0.0100	0.0005
-11.250	0.011	Máx.	0.0005	0.0017	0.0575	0.0157	-0.0001
		Mín.	-0.4566	0.0001	0.0001	0.0045	-0.0014
		Dif.	0.4571	0.0016	0.0575	0.0112	0.0013
-11.250	0.261	Máx.	0.0004	0.0187	0.0570	0.0136	-0.0001
		Mín.	-0.4555	0.0052	0.0000	0.0039	-0.0023
		Dif.	0.4559	0.0136	0.0569	0.0097	0.0022
-11.250	0.511	Máx.	0.0004	0.0389	0.0559	0.0075	-0.0001
		Mín.	-0.4507	0.0104	0.0000	0.0020	-0.0027
		Dif.	0.4511	0.0285	0.0559	0.0056	0.0026
-11.250	0.761	Máx.	0.0005	0.0243	0.0540	-0.0008	-0.0001
		Mín.	-0.4386	0.0065	-0.0000	-0.0027	-0.0015
		Dif.	0.4390	0.0178	0.0540	0.0019	0.0014
-11.250	0.771	Máx.	0.0005	-0.0000	0.0540	-0.0002	0.0008
		Mín.	-0.4386	-0.0018	-0.0000	-0.0006	-0.0001
		Dif.	0.4390	0.0017	0.0540	0.0003	0.0009
-11.000	-0.750	Máx.	0.0003	0.0149	0.1534	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.3135	0.0001	0.0000	-0.0004	-0.0012
		Dif.	0.3138	0.0148	0.1533	0.0002	0.0012
-11.000	-0.739	Máx.	0.0003	-0.0065	0.1534	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.3135	-0.0182	0.0000	-0.0038	-0.0008
		Dif.	0.3138	0.0118	0.1533	0.0030	0.0007
-11.000	-0.489	Máx.	0.0004	-0.0103	0.1534	0.0076	-0.0000
		Mín.	-0.3147	-0.0398	0.0000	0.0020	-0.0004
		Dif.	0.3150	0.0295	0.1534	0.0056	0.0003
-11.000	-0.239	Máx.	0.0003	-0.0050	0.1536	0.0146	-0.0000
		Mín.	-0.3163	-0.0181	0.0000	0.0039	-0.0006
		Dif.	0.3167	0.0131	0.1536	0.0107	0.0005

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-11.000	0.011	Máx.	0.0003	0.0014	0.1535	0.0167	-0.0001
		Mín.	-0.3172	0.0001	-0.0000	0.0045	-0.0011
		Dif.	0.3175	0.0013	0.1535	0.0122	0.0011
-11.000	0.261	Máx.	0.0003	0.0208	0.1530	0.0144	-0.0001
		Mín.	-0.3168	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0017
		Dif.	0.3171	0.0156	0.1530	0.0106	0.0016
-11.000	0.511	Máx.	0.0003	0.0420	0.1521	0.0074	-0.0001
		Mín.	-0.3153	0.0104	-0.0001	0.0020	-0.0019
		Dif.	0.3155	0.0316	0.1522	0.0054	0.0018
-11.000	0.761	Máx.	0.0003	0.0200	0.1514	-0.0008	-0.0001
		Mín.	-0.3127	0.0065	-0.0001	-0.0040	-0.0014
		Dif.	0.3130	0.0135	0.1515	0.0032	0.0013
-11.000	0.771	Máx.	0.0003	-0.0000	0.1514	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.3127	-0.0133	-0.0001	-0.0005	-0.0005
		Dif.	0.3130	0.0133	0.1515	0.0003	0.0005
-10.750	-0.750	Máx.	0.0002	0.0136	0.2146	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1826	0.0001	-0.0000	-0.0005	-0.0006
		Dif.	0.1828	0.0135	0.2146	0.0003	0.0006
-10.750	-0.739	Máx.	0.0002	-0.0065	0.2146	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.1826	-0.0192	-0.0000	-0.0039	-0.0005
		Dif.	0.1828	0.0127	0.2146	0.0031	0.0004
-10.750	-0.489	Máx.	0.0002	-0.0103	0.2144	0.0076	-0.0000
		Mín.	-0.1834	-0.0408	-0.0000	0.0020	-0.0004
		Dif.	0.1836	0.0305	0.2145	0.0056	0.0003
-10.750	-0.239	Máx.	0.0002	-0.0050	0.2145	0.0150	-0.0000
		Mín.	-0.1839	-0.0193	-0.0000	0.0039	-0.0005
		Dif.	0.1841	0.0143	0.2145	0.0111	0.0005
-10.750	0.011	Máx.	0.0002	0.0011	0.2143	0.0174	-0.0000
		Mín.	-0.1843	0.0001	-0.0001	0.0045	-0.0009
		Dif.	0.1845	0.0011	0.2144	0.0129	0.0008
-10.750	0.261	Máx.	0.0002	0.0215	0.2139	0.0149	-0.0000
		Mín.	-0.1844	0.0051	-0.0001	0.0039	-0.0012
		Dif.	0.1845	0.0163	0.2140	0.0110	0.0012
-10.750	0.511	Máx.	0.0001	0.0427	0.2133	0.0074	-0.0000
		Mín.	-0.1840	0.0104	-0.0001	0.0020	-0.0014
		Dif.	0.1841	0.0323	0.2134	0.0054	0.0013
-10.750	0.761	Máx.	0.0002	0.0208	0.2129	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.1822	0.0065	-0.0001	-0.0040	-0.0012
		Dif.	0.1824	0.0143	0.2130	0.0032	0.0012
-10.750	0.771	Máx.	0.0002	-0.0000	0.2129	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1822	-0.0120	-0.0001	-0.0006	-0.0008
		Dif.	0.1824	0.0120	0.2130	0.0004	0.0007
-10.500	-0.750	Máx.	0.0001	0.0122	0.2449	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0647	0.0001	-0.0001	-0.0006	-0.0003
		Dif.	0.0648	0.0121	0.2450	0.0004	0.0003
-10.500	-0.739	Máx.	0.0001	-0.0065	0.2449	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0647	-0.0201	-0.0001	-0.0038	-0.0003
		Dif.	0.0648	0.0136	0.2450	0.0031	0.0002
-10.500	-0.489	Máx.	0.0001	-0.0103	0.2448	0.0077	-0.0000
		Mín.	-0.0651	-0.0413	-0.0001	0.0020	-0.0003
		Dif.	0.0652	0.0310	0.2449	0.0057	0.0003
-10.500	-0.239	Máx.	0.0001	-0.0050	0.2447	0.0153	-0.0000
		Mín.	-0.0655	-0.0198	-0.0001	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.0656	0.0148	0.2448	0.0114	0.0004
-10.500	0.011	Máx.	0.0001	0.0009	0.2446	0.0178	-0.0000
		Mín.	-0.0657	0.0001	-0.0001	0.0045	-0.0007
		Dif.	0.0658	0.0009	0.2447	0.0133	0.0006
-10.500	0.261	Máx.	0.0001	0.0216	0.2442	0.0152	-0.0000
		Mín.	-0.0658	0.0051	-0.0001	0.0039	-0.0009
		Dif.	0.0659	0.0165	0.2444	0.0113	0.0008

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-10.500	0.511	Máx.	0.0001	0.0429	0.2438	0.0076	-0.0000
		Mín.	-0.0657	0.0103	-0.0001	0.0020	-0.0010
		Dif.	0.0658	0.0325	0.2440	0.0056	0.0010
-10.500	0.761	Máx.	0.0001	0.0215	0.2435	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0646	0.0065	-0.0001	-0.0039	-0.0010
		Dif.	0.0646	0.0150	0.2436	0.0031	0.0010
-10.500	0.771	Máx.	0.0001	-0.0000	0.2435	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0646	-0.0107	-0.0001	-0.0007	-0.0007
		Dif.	0.0646	0.0107	0.2436	0.0004	0.0007
-10.250	-0.750	Máx.	0.0494	0.0121	0.2469	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0006	-0.0001
		Dif.	0.0494	0.0120	0.2469	0.0004	0.0000
-10.250	-0.739	Máx.	0.0494	-0.0065	0.2469	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0203	-0.0001	-0.0038	-0.0001
		Dif.	0.0494	0.0138	0.2469	0.0031	0.0001
-10.250	-0.489	Máx.	0.0494	-0.0103	0.2468	0.0078	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0417	-0.0001	0.0020	-0.0002
		Dif.	0.0493	0.0314	0.2468	0.0058	0.0002
-10.250	-0.239	Máx.	0.0489	-0.0050	0.2467	0.0155	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0202	-0.0001	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.0489	0.0151	0.2468	0.0116	0.0003
-10.250	0.011	Máx.	0.0486	0.0007	0.2466	0.0180	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0045	-0.0005
		Dif.	0.0486	0.0007	0.2467	0.0135	0.0004
-10.250	0.261	Máx.	0.0486	0.0216	0.2463	0.0154	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.0001	0.0039	-0.0006
		Dif.	0.0485	0.0165	0.2464	0.0116	0.0006
-10.250	0.511	Máx.	0.0488	0.0430	0.2460	0.0077	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.0001	0.0020	-0.0007
		Dif.	0.0488	0.0327	0.2461	0.0057	0.0007
-10.250	0.761	Máx.	0.0493	0.0216	0.2457	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.0001	-0.0039	-0.0008
		Dif.	0.0493	0.0151	0.2458	0.0031	0.0008
-10.250	0.771	Máx.	0.0493	-0.0000	0.2457	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0107	-0.0001	-0.0007	-0.0007
		Dif.	0.0493	0.0107	0.2458	0.0004	0.0007
-10.000	-0.750	Máx.	0.1701	0.0132	0.2201	-0.0002	0.0002
		Mín.	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.1702	0.0131	0.2202	0.0003	0.0003
-10.000	-0.739	Máx.	0.1701	-0.0065	0.2201	-0.0008	0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0201	-0.0001	-0.0038	-0.0000
		Dif.	0.1702	0.0137	0.2202	0.0031	0.0000
-10.000	-0.489	Máx.	0.1699	-0.0103	0.2200	0.0079	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0422	-0.0001	0.0020	-0.0002
		Dif.	0.1699	0.0319	0.2201	0.0060	0.0002
-10.000	-0.239	Máx.	0.1694	-0.0050	0.2202	0.0156	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0204	-0.0001	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.1694	0.0154	0.2203	0.0117	0.0003
-10.000	0.011	Máx.	0.1692	0.0006	0.2202	0.0181	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0045	-0.0003
		Dif.	0.1692	0.0005	0.2203	0.0136	0.0003
-10.000	0.261	Máx.	0.1691	0.0215	0.2199	0.0156	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.0001	0.0039	-0.0003
		Dif.	0.1691	0.0164	0.2200	0.0117	0.0003
-10.000	0.511	Máx.	0.1693	0.0433	0.2194	0.0079	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.0001	0.0020	-0.0004
		Dif.	0.1693	0.0330	0.2195	0.0059	0.0004
-10.000	0.761	Máx.	0.1698	0.0213	0.2191	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.0001	-0.0039	-0.0007
		Dif.	0.1698	0.0148	0.2192	0.0031	0.0006

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-10.000	0.771	Máx.	0.1698	-0.0000	0.2191	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0119	-0.0001	-0.0006	-0.0008
		Dif.	0.1698	0.0118	0.2192	0.0003	0.0007
-9.750	-0.750	Máx.	0.3063	0.0128	0.1613	-0.0002	0.0009
		Mín.	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0004	-0.0000
		Dif.	0.3064	0.0127	0.1613	0.0002	0.0009
-9.750	-0.739	Máx.	0.3063	-0.0065	0.1613	-0.0008	0.0002
		Mín.	-0.0000	-0.0209	-0.0001	-0.0036	-0.0000
		Dif.	0.3064	0.0145	0.1613	0.0029	0.0002
-9.750	-0.489	Máx.	0.3054	-0.0103	0.1617	0.0083	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0426	-0.0001	0.0020	-0.0005
		Dif.	0.3055	0.0323	0.1618	0.0063	0.0004
-9.750	-0.239	Máx.	0.3059	-0.0050	0.1624	0.0155	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0201	-0.0001	0.0039	-0.0005
		Dif.	0.3060	0.0150	0.1625	0.0117	0.0005
-9.750	0.011	Máx.	0.3062	0.0004	0.1626	0.0178	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0045	-0.0002
		Dif.	0.3062	0.0004	0.1627	0.0133	0.0002
-9.750	0.261	Máx.	0.3056	0.0209	0.1622	0.0155	0.0001
		Mín.	-0.0001	0.0051	-0.0001	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.3057	0.0158	0.1623	0.0117	0.0001
-9.750	0.511	Máx.	0.3048	0.0434	0.1612	0.0083	0.0000
		Mín.	-0.0001	0.0103	-0.0001	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.3049	0.0331	0.1613	0.0063	0.0001
-9.750	0.761	Máx.	0.3057	0.0219	0.1605	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0001	0.0065	-0.0001	-0.0036	-0.0006
		Dif.	0.3058	0.0155	0.1606	0.0029	0.0006
-9.750	0.771	Máx.	0.3057	-0.0000	0.1605	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0116	-0.0001	-0.0005	-0.0012
		Dif.	0.3058	0.0115	0.1606	0.0002	0.0012
-9.500	-0.750	Máx.	0.4238	0.0001	0.0646	-0.0002	0.0024
		Mín.	-0.0001	-0.0086	-0.0001	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.4239	0.0087	0.0647	0.0005	0.0024
-9.500	-0.739	Máx.	0.4238	-0.0065	0.0646	-0.0008	0.0001
		Mín.	-0.0001	-0.0311	-0.0001	-0.0017	-0.0000
		Dif.	0.4239	0.0246	0.0647	0.0009	0.0001
-9.500	-0.489	Máx.	0.4341	-0.0103	0.0672	0.0089	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0406	-0.0001	0.0020	-0.0012
		Dif.	0.4341	0.0303	0.0673	0.0070	0.0012
-9.500	-0.239	Máx.	0.4385	-0.0051	0.0683	0.0150	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0181	-0.0001	0.0039	-0.0009
		Dif.	0.4386	0.0130	0.0684	0.0111	0.0009
-9.500	0.011	Máx.	0.4397	0.0003	0.0685	0.0170	-0.0000
		Mín.	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.4398	0.0003	0.0686	0.0125	0.0001
-9.500	0.261	Máx.	0.4382	0.0186	0.0681	0.0150	0.0007
		Mín.	-0.0001	0.0051	-0.0001	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4383	0.0135	0.0682	0.0111	0.0007
-9.500	0.511	Máx.	0.4335	0.0411	0.0669	0.0089	0.0010
		Mín.	-0.0001	0.0103	-0.0001	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4335	0.0308	0.0670	0.0070	0.0010
-9.500	0.761	Máx.	0.4231	0.0318	0.0641	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0001	0.0065	-0.0001	-0.0017	-0.0003
		Dif.	0.4231	0.0253	0.0642	0.0009	0.0003
-9.500	0.771	Máx.	0.4231	0.0094	0.0641	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0007	-0.0026
		Dif.	0.4231	0.0095	0.0642	0.0005	0.0026
-9.250	-0.750	Máx.	0.4022	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0246	-0.0547	-0.0010	-0.0002
		Dif.	0.4022	0.0247	0.0547	0.0007	0.0002

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-9.250	-0.739	Máx.	0.4022	-0.0065	-0.0000	0.0011	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0300	-0.0547	-0.0011	-0.0014
		Dif.	0.4022	0.0236	0.0547	0.0023	0.0014
-9.250	-0.489	Máx.	0.4172	-0.0103	-0.0000	0.0080	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0290	-0.0550	0.0020	-0.0019
		Dif.	0.4172	0.0187	0.0549	0.0060	0.0019
-9.250	-0.239	Máx.	0.4232	-0.0051	-0.0000	0.0136	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0149	-0.0550	0.0039	-0.0012
		Dif.	0.4233	0.0098	0.0549	0.0097	0.0012
-9.250	0.011	Máx.	0.4247	0.0002	-0.0000	0.0154	-0.0000
		Mín.	-0.0001	0.0000	-0.0550	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.4248	0.0001	0.0549	0.0109	0.0001
-9.250	0.261	Máx.	0.4229	0.0152	-0.0000	0.0136	0.0010
		Mín.	-0.0001	0.0051	-0.0551	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4230	0.0101	0.0550	0.0097	0.0010
-9.250	0.511	Máx.	0.4167	0.0293	-0.0001	0.0080	0.0018
		Mín.	-0.0001	0.0103	-0.0552	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4167	0.0190	0.0551	0.0060	0.0018
-9.250	0.761	Máx.	0.4015	0.0303	-0.0001	0.0011	0.0013
		Mín.	-0.0001	0.0065	-0.0550	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.4015	0.0238	0.0549	0.0023	0.0013
-9.250	0.771	Máx.	0.4015	0.0247	-0.0001	-0.0002	0.0001
		Mín.	-0.0001	-0.0001	-0.0550	-0.0010	-0.0000
		Dif.	0.4015	0.0248	0.0549	0.0007	0.0001
-9.000	-0.750	Máx.	0.2782	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0213	-0.1397	-0.0007	-0.0010
		Dif.	0.2782	0.0214	0.1396	0.0005	0.0010
-9.000	-0.739	Máx.	0.2782	-0.0065	-0.0000	0.0015	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0249	-0.1397	-0.0011	-0.0017
		Dif.	0.2782	0.0185	0.1396	0.0026	0.0017
-9.000	-0.489	Máx.	0.2845	-0.0103	-0.0000	0.0073	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0233	-0.1403	0.0020	-0.0017
		Dif.	0.2846	0.0130	0.1403	0.0054	0.0017
-9.000	-0.239	Máx.	0.2879	-0.0051	-0.0000	0.0122	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0121	-0.1408	0.0039	-0.0011
		Dif.	0.2880	0.0071	0.1408	0.0083	0.0010
-9.000	0.011	Máx.	0.2890	0.0001	-0.0000	0.0139	-0.0000
		Mín.	-0.0001	0.0000	-0.1410	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.2891	0.0001	0.1410	0.0093	0.0000
-9.000	0.261	Máx.	0.2877	0.0123	-0.0000	0.0122	0.0010
		Mín.	-0.0001	0.0051	-0.1409	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2878	0.0072	0.1408	0.0083	0.0010
-9.000	0.511	Máx.	0.2841	0.0234	-0.0000	0.0073	0.0016
		Mín.	-0.0001	0.0103	-0.1404	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2842	0.0131	0.1403	0.0053	0.0016
-9.000	0.761	Máx.	0.2777	0.0250	-0.0000	0.0015	0.0016
		Mín.	-0.0001	0.0065	-0.1398	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.2778	0.0185	0.1397	0.0026	0.0016
-9.000	0.771	Máx.	0.2777	0.0213	-0.0000	-0.0002	0.0009
		Mín.	-0.0001	-0.0001	-0.1398	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.2778	0.0214	0.1397	0.0005	0.0010
-8.750	-0.750	Máx.	0.1732	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0170	-0.1952	-0.0006	-0.0009
		Dif.	0.1732	0.0171	0.1951	0.0003	0.0009
-8.750	-0.739	Máx.	0.1732	-0.0065	-0.0000	0.0013	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0213	-0.1952	-0.0011	-0.0013
		Dif.	0.1732	0.0148	0.1951	0.0024	0.0013
-8.750	-0.489	Máx.	0.1766	-0.0103	-0.0000	0.0068	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0207	-0.1960	0.0020	-0.0013
		Dif.	0.1766	0.0104	0.1959	0.0048	0.0013

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-8.750	-0.239	Máx.	0.1782	-0.0051	-0.0000	0.0111	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0105	-0.1966	0.0039	-0.0008
		Dif.	0.1782	0.0055	0.1966	0.0073	0.0008
-8.750	0.011	Máx.	0.1787	0.0000	-0.0000	0.0126	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0000	-0.1968	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1787	0.0000	0.1968	0.0081	0.0000
-8.750	0.261	Máx.	0.1780	0.0105	-0.0000	0.0111	0.0007
		Mín.	-0.0001	0.0051	-0.1966	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1781	0.0054	0.1966	0.0073	0.0007
-8.750	0.511	Máx.	0.1763	0.0207	-0.0000	0.0068	0.0012
		Mín.	-0.0001	0.0103	-0.1959	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1764	0.0103	0.1959	0.0048	0.0012
-8.750	0.761	Máx.	0.1729	0.0213	-0.0000	0.0013	0.0012
		Mín.	-0.0001	0.0065	-0.1951	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.1730	0.0148	0.1951	0.0024	0.0012
-8.750	0.771	Máx.	0.1729	0.0170	-0.0000	-0.0002	0.0008
		Mín.	-0.0001	-0.0001	-0.1951	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1730	0.0171	0.1951	0.0003	0.0008
-8.500	-0.750	Máx.	0.0853	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0145	-0.2268	-0.0005	-0.0005
		Dif.	0.0853	0.0145	0.2268	0.0003	0.0005
-8.500	-0.739	Máx.	0.0853	-0.0065	-0.0000	0.0011	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0194	-0.2268	-0.0011	-0.0008
		Dif.	0.0853	0.0129	0.2268	0.0023	0.0008
-8.500	-0.489	Máx.	0.0869	-0.0103	-0.0000	0.0064	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0195	-0.2276	0.0020	-0.0007
		Dif.	0.0869	0.0092	0.2276	0.0044	0.0007
-8.500	-0.239	Máx.	0.0875	-0.0051	-0.0000	0.0105	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0098	-0.2282	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.0876	0.0047	0.2282	0.0066	0.0004
-8.500	0.011	Máx.	0.0877	0.0000	-0.0000	0.0119	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0001	-0.2284	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.0878	0.0001	0.2284	0.0074	0.0000
-8.500	0.261	Máx.	0.0874	0.0097	-0.0000	0.0105	0.0003
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.2282	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0875	0.0046	0.2282	0.0066	0.0003
-8.500	0.511	Máx.	0.0867	0.0194	-0.0000	0.0064	0.0006
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.2275	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0868	0.0091	0.2275	0.0044	0.0006
-8.500	0.761	Máx.	0.0852	0.0193	-0.0000	0.0011	0.0007
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.2267	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.0852	0.0128	0.2267	0.0023	0.0007
-8.500	0.771	Máx.	0.0852	0.0144	-0.0000	-0.0002	0.0005
		Mín.	-0.0000	-0.0001	-0.2267	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.0852	0.0145	0.2267	0.0003	0.0005
-8.250	-0.750	Máx.	0.0062	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0136	-0.2380	-0.0005	-0.0001
		Dif.	0.0063	0.0137	0.2380	0.0002	0.0001
-8.250	-0.739	Máx.	0.0062	-0.0065	-0.0000	0.0010	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0188	-0.2380	-0.0011	-0.0002
		Dif.	0.0063	0.0123	0.2380	0.0022	0.0002
-8.250	-0.489	Máx.	0.0064	-0.0103	-0.0000	0.0062	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0191	-0.2389	0.0020	-0.0002
		Dif.	0.0065	0.0088	0.2388	0.0042	0.0002
-8.250	-0.239	Máx.	0.0065	-0.0051	-0.0000	0.0102	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0096	-0.2394	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.0065	0.0045	0.2394	0.0063	0.0001
-8.250	0.011	Máx.	0.0065	0.0000	-0.0000	0.0116	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0001	-0.2396	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.0065	0.0001	0.2396	0.0070	0.0001

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-8.250	0.261	Máx.	0.0064	0.0094	-0.0000	0.0102	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.2394	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0065	0.0043	0.2394	0.0063	0.0000
-8.250	0.511	Máx.	0.0064	0.0190	-0.0000	0.0062	0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.2388	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0064	0.0087	0.2387	0.0042	0.0000
-8.250	0.761	Máx.	0.0062	0.0187	-0.0000	0.0011	0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.2379	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.0063	0.0122	0.2379	0.0022	0.0000
-8.250	0.771	Máx.	0.0062	0.0136	-0.0000	-0.0002	0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0001	-0.2379	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.0063	0.0137	0.2379	0.0002	0.0000
-8.000	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0003
		Mín.	-0.0735	-0.0145	-0.2300	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.0735	0.0146	0.2300	0.0003	0.0003
-8.000	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0011	0.0004
		Mín.	-0.0735	-0.0194	-0.2300	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.0735	0.0129	0.2300	0.0022	0.0004
-8.000	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0063	0.0004
		Mín.	-0.0746	-0.0194	-0.2308	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0746	0.0091	0.2308	0.0043	0.0004
-8.000	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0103	0.0002
		Mín.	-0.0752	-0.0097	-0.2314	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0752	0.0047	0.2314	0.0064	0.0002
-8.000	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0117	-0.0000
		Mín.	-0.0754	-0.0001	-0.2316	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.0753	0.0001	0.2316	0.0072	0.0001
-8.000	0.261	Máx.	-0.0000	0.0095	-0.0000	0.0103	-0.0000
		Mín.	-0.0752	0.0051	-0.2313	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.0752	0.0044	0.2313	0.0065	0.0004
-8.000	0.511	Máx.	-0.0000	0.0192	-0.0000	0.0063	-0.0000
		Mín.	-0.0747	0.0103	-0.2307	0.0020	-0.0005
		Dif.	0.0746	0.0089	0.2307	0.0043	0.0005
-8.000	0.761	Máx.	-0.0000	0.0192	-0.0000	0.0011	-0.0000
		Mín.	-0.0734	0.0065	-0.2298	-0.0011	-0.0006
		Dif.	0.0734	0.0128	0.2298	0.0022	0.0006
-8.000	0.771	Máx.	-0.0000	0.0145	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0734	-0.0001	-0.2298	-0.0005	-0.0004
		Dif.	0.0734	0.0145	0.2298	0.0003	0.0004
-7.750	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.1634	-0.0171	-0.2013	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1634	0.0172	0.2013	0.0003	0.0006
-7.750	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0012	0.0009
		Mín.	-0.1634	-0.0212	-0.2013	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.1634	0.0147	0.2013	0.0024	0.0009
-7.750	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0066	0.0009
		Mín.	-0.1662	-0.0204	-0.2020	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1662	0.0101	0.2020	0.0046	0.0009
-7.750	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0108	0.0005
		Mín.	-0.1676	-0.0104	-0.2026	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1675	0.0053	0.2026	0.0069	0.0005
-7.750	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0123	-0.0000
		Mín.	-0.1680	-0.0001	-0.2028	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.1680	0.0001	0.2028	0.0078	0.0001
-7.750	0.261	Máx.	-0.0000	0.0102	-0.0000	0.0108	-0.0000
		Mín.	-0.1675	0.0051	-0.2025	0.0039	-0.0007
		Dif.	0.1675	0.0051	0.2025	0.0070	0.0007
-7.750	0.511	Máx.	-0.0000	0.0202	-0.0000	0.0066	-0.0000
		Mín.	-0.1661	0.0103	-0.2019	0.0020	-0.0011
		Dif.	0.1661	0.0099	0.2019	0.0046	0.0011

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-7.750	0.761	Máx.	-0.0000	0.0211	-0.0000	0.0013	-0.0000
		Mín.	-0.1632	0.0065	-0.2011	-0.0011	-0.0011
		Dif.	0.1632	0.0146	0.2011	0.0024	0.0011
-7.750	0.771	Máx.	-0.0000	0.0171	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1632	-0.0001	-0.2011	-0.0006	-0.0007
		Dif.	0.1632	0.0171	0.2011	0.0003	0.0007
-7.500	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.2721	-0.0212	-0.1480	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.2721	0.0213	0.1480	0.0005	0.0006
-7.500	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.0000	0.0014	0.0012
		Mín.	-0.2721	-0.0244	-0.1480	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.2721	0.0180	0.1480	0.0025	0.0012
-7.500	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.0000	0.0070	0.0013
		Mín.	-0.2773	-0.0227	-0.1486	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2773	0.0123	0.1486	0.0050	0.0013
-7.500	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.0000	0.0117	0.0007
		Mín.	-0.2803	-0.0119	-0.1491	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2803	0.0068	0.1491	0.0078	0.0007
-7.500	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0133	-0.0000
		Mín.	-0.2813	-0.0001	-0.1492	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.2813	0.0001	0.1492	0.0088	0.0001
-7.500	0.261	Máx.	-0.0000	0.0117	-0.0000	0.0117	-0.0000
		Mín.	-0.2803	0.0051	-0.1490	0.0039	-0.0010
		Dif.	0.2803	0.0066	0.1490	0.0078	0.0010
-7.500	0.511	Máx.	-0.0000	0.0225	-0.0000	0.0070	-0.0000
		Mín.	-0.2772	0.0103	-0.1485	0.0020	-0.0015
		Dif.	0.2772	0.0122	0.1485	0.0050	0.0015
-7.500	0.761	Máx.	-0.0000	0.0244	-0.0000	0.0014	-0.0000
		Mín.	-0.2717	0.0065	-0.1478	-0.0011	-0.0014
		Dif.	0.2717	0.0179	0.1478	0.0025	0.0014
-7.500	0.771	Máx.	-0.0000	0.0212	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.2717	-0.0001	-0.1478	-0.0007	-0.0008
		Dif.	0.2717	0.0213	0.1478	0.0005	0.0008
-7.250	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.3993	-0.0224	-0.0640	-0.0010	-0.0004
		Dif.	0.3993	0.0225	0.0640	0.0007	0.0004
-7.250	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.0000	0.0009	0.0009
		Mín.	-0.3993	-0.0280	-0.0640	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.3993	0.0216	0.0640	0.0020	0.0009
-7.250	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.0000	0.0074	0.0015
		Mín.	-0.4128	-0.0277	-0.0644	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4128	0.0174	0.0644	0.0055	0.0015
-7.250	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.0000	0.0129	0.0009
		Mín.	-0.4185	-0.0145	-0.0645	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4185	0.0094	0.0645	0.0090	0.0009
-7.250	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0148	-0.0000
		Mín.	-0.4200	-0.0001	-0.0645	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.4200	0.0001	0.0645	0.0103	0.0001
-7.250	0.261	Máx.	-0.0000	0.0144	0.0000	0.0130	-0.0000
		Mín.	-0.4184	0.0051	-0.0645	0.0039	-0.0012
		Dif.	0.4184	0.0093	0.0645	0.0091	0.0012
-7.250	0.511	Máx.	-0.0000	0.0277	0.0000	0.0075	-0.0000
		Mín.	-0.4126	0.0103	-0.0644	0.0020	-0.0018
		Dif.	0.4126	0.0174	0.0644	0.0055	0.0018
-7.250	0.761	Máx.	-0.0000	0.0281	0.0000	0.0009	-0.0000
		Mín.	-0.3986	0.0065	-0.0639	-0.0011	-0.0012
		Dif.	0.3986	0.0216	0.0639	0.0021	0.0012
-7.250	0.771	Máx.	-0.0000	0.0225	0.0000	-0.0002	0.0001
		Mín.	-0.3986	-0.0001	-0.0639	-0.0010	-0.0000
		Dif.	0.3986	0.0226	0.0639	0.0007	0.0001

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-7.000	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	0.0547	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.4195	-0.0036	0.0000	-0.0006	-0.0023
		Dif.	0.4195	0.0037	0.0547	0.0004	0.0023
-7.000	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.0547	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.4195	-0.0274	0.0000	-0.0021	-0.0002
		Dif.	0.4195	0.0210	0.0547	0.0013	0.0002
-7.000	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.0569	0.0083	0.0010
		Mín.	-0.4296	-0.0390	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4296	0.0287	0.0569	0.0063	0.0010
-7.000	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.0578	0.0143	0.0007
		Mín.	-0.4341	-0.0177	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4341	0.0126	0.0578	0.0104	0.0007
-7.000	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	0.0580	0.0162	-0.0000
		Mín.	-0.4353	-0.0001	0.0000	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.4353	0.0001	0.0580	0.0117	0.0001
-7.000	0.261	Máx.	-0.0000	0.0176	0.0577	0.0143	-0.0000
		Mín.	-0.4340	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0009
		Dif.	0.4340	0.0125	0.0577	0.0105	0.0009
-7.000	0.511	Máx.	-0.0000	0.0391	0.0568	0.0084	-0.0000
		Mín.	-0.4293	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0013
		Dif.	0.4293	0.0288	0.0568	0.0064	0.0013
-7.000	0.761	Máx.	-0.0000	0.0279	0.0546	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.4188	0.0065	0.0000	-0.0020	-0.0001
		Dif.	0.4188	0.0214	0.0546	0.0013	0.0001
-7.000	0.771	Máx.	-0.0000	0.0044	0.0546	-0.0002	0.0021
		Mín.	-0.4188	-0.0001	0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.4188	0.0044	0.0546	0.0004	0.0021
-6.750	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0134	0.1495	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.3062	0.0001	0.0000	-0.0005	-0.0008
		Dif.	0.3062	0.0133	0.1495	0.0002	0.0008
-6.750	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.1495	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.3062	-0.0198	0.0000	-0.0038	-0.0002
		Dif.	0.3062	0.0133	0.1495	0.0030	0.0002
-6.750	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.1499	0.0078	0.0004
		Mín.	-0.3062	-0.0414	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.3062	0.0311	0.1499	0.0058	0.0004
-6.750	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.1505	0.0149	0.0003
		Mín.	-0.3072	-0.0198	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.3072	0.0147	0.1505	0.0110	0.0003
-6.750	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	0.1507	0.0172	-0.0000
		Mín.	-0.3076	-0.0001	0.0000	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.3076	0.0001	0.1507	0.0127	0.0001
-6.750	0.261	Máx.	-0.0000	0.0198	0.1504	0.0150	-0.0000
		Mín.	-0.3071	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0006
		Dif.	0.3071	0.0147	0.1504	0.0111	0.0006
-6.750	0.511	Máx.	-0.0000	0.0417	0.1498	0.0079	-0.0000
		Mín.	-0.3060	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0006
		Dif.	0.3060	0.0314	0.1498	0.0059	0.0006
-6.750	0.761	Máx.	-0.0000	0.0205	0.1493	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.3057	0.0065	0.0000	-0.0037	-0.0001
		Dif.	0.3057	0.0140	0.1493	0.0029	0.0001
-6.750	0.771	Máx.	-0.0000	-0.0001	0.1493	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.3057	-0.0124	0.0000	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.3057	0.0123	0.1493	0.0002	0.0006
-6.500	-0.750	Máx.	0.0000	0.0125	0.2098	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1847	0.0001	0.0000	-0.0006	-0.0002
		Dif.	0.1847	0.0124	0.2098	0.0003	0.0002
-6.500	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	0.2098	-0.0008	0.0000
		Mín.	-0.1847	-0.0200	0.0000	-0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1847	0.0135	0.2098	0.0031	0.0000

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-6.500	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	0.2098	0.0076	0.0002
		Mín.	-0.1852	-0.0416	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1852	0.0313	0.2098	0.0056	0.0002
-6.500	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	0.2100	0.0152	0.0001
		Mín.	-0.1851	-0.0204	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1851	0.0154	0.2100	0.0113	0.0001
-6.500	0.011	Máx.	0.0000	0.0000	0.2101	0.0177	-0.0000
		Mín.	-0.1851	-0.0000	0.0000	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.1851	0.0000	0.2101	0.0132	0.0001
-6.500	0.261	Máx.	0.0000	0.0205	0.2099	0.0153	-0.0000
		Mín.	-0.1850	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0003
		Dif.	0.1850	0.0154	0.2099	0.0114	0.0003
-6.500	0.511	Máx.	0.0000	0.0419	0.2096	0.0077	-0.0000
		Mín.	-0.1850	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0004
		Dif.	0.1850	0.0316	0.2096	0.0058	0.0004
-6.500	0.761	Máx.	0.0000	0.0208	0.2095	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.1844	0.0065	0.0000	-0.0038	-0.0002
		Dif.	0.1844	0.0143	0.2095	0.0030	0.0002
-6.500	0.771	Máx.	0.0000	-0.0001	0.2095	-0.0002	0.0001
		Mín.	-0.1844	-0.0114	0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1844	0.0113	0.2095	0.0004	0.0001
-6.250	-0.750	Máx.	0.0000	0.0106	0.2423	-0.0002	0.0001
		Mín.	-0.0823	0.0001	0.0000	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.0823	0.0105	0.2423	0.0004	0.0001
-6.250	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	0.2423	-0.0008	0.0002
		Mín.	-0.0823	-0.0209	0.0000	-0.0038	-0.0000
		Dif.	0.0823	0.0144	0.2423	0.0030	0.0002
-6.250	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	0.2422	0.0076	0.0002
		Mín.	-0.0828	-0.0416	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0828	0.0312	0.2422	0.0057	0.0002
-6.250	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	0.2422	0.0153	0.0001
		Mín.	-0.0827	-0.0205	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0828	0.0155	0.2422	0.0115	0.0001
-6.250	0.011	Máx.	0.0000	0.0000	0.2422	0.0179	-0.0000
		Mín.	-0.0827	-0.0000	0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0827	0.0000	0.2422	0.0134	0.0000
-6.250	0.261	Máx.	0.0000	0.0206	0.2421	0.0154	-0.0000
		Mín.	-0.0827	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0002
		Dif.	0.0827	0.0155	0.2421	0.0115	0.0002
-6.250	0.511	Máx.	0.0000	0.0419	0.2420	0.0078	-0.0000
		Mín.	-0.0827	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0003
		Dif.	0.0827	0.0316	0.2420	0.0058	0.0003
-6.250	0.761	Máx.	0.0000	0.0217	0.2420	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0822	0.0065	0.0000	-0.0037	-0.0003
		Dif.	0.0822	0.0152	0.2420	0.0029	0.0003
-6.250	0.771	Máx.	0.0000	-0.0001	0.2420	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0822	-0.0094	0.0000	-0.0007	-0.0001
		Dif.	0.0822	0.0094	0.2420	0.0004	0.0001
-6.000	-0.750	Máx.	0.0098	0.0098	0.2510	-0.0002	0.0002
		Mín.	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.0098	0.0097	0.2510	0.0004	0.0002
-6.000	-0.739	Máx.	0.0098	-0.0065	0.2510	-0.0008	0.0002
		Mín.	0.0000	-0.0213	0.0000	-0.0037	-0.0000
		Dif.	0.0098	0.0148	0.2510	0.0029	0.0002
-6.000	-0.489	Máx.	0.0096	-0.0103	0.2509	0.0077	0.0002
		Mín.	0.0000	-0.0416	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0096	0.0313	0.2509	0.0057	0.0002
-6.000	-0.239	Máx.	0.0095	-0.0051	0.2509	0.0155	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0206	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0095	0.0155	0.2509	0.0116	0.0001

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-6.000	0.011	Máx.	0.0094	0.0000	0.2508	0.0181	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0094	0.0000	0.2508	0.0136	0.0000
-6.000	0.261	Máx.	0.0095	0.0206	0.2508	0.0156	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.0095	0.0156	0.2508	0.0117	0.0001
-6.000	0.511	Máx.	0.0096	0.0420	0.2507	0.0079	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0002
		Dif.	0.0096	0.0317	0.2507	0.0059	0.0002
-6.000	0.761	Máx.	0.0098	0.0221	0.2507	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0065	0.0000	-0.0036	-0.0003
		Dif.	0.0098	0.0156	0.2507	0.0028	0.0003
-6.000	0.771	Máx.	0.0098	-0.0001	0.2507	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0087	0.0000	-0.0007	-0.0002
		Dif.	0.0098	0.0086	0.2507	0.0005	0.0002
-5.750	-0.750	Máx.	0.1022	0.0103	0.2374	-0.0002	0.0004
		Mín.	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1022	0.0103	0.2374	0.0004	0.0004
-5.750	-0.739	Máx.	0.1022	-0.0065	0.2374	-0.0008	0.0004
		Mín.	0.0000	-0.0212	0.0000	-0.0037	-0.0000
		Dif.	0.1022	0.0147	0.2374	0.0029	0.0004
-5.750	-0.489	Máx.	0.1021	-0.0103	0.2373	0.0078	0.0003
		Mín.	0.0000	-0.0419	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1021	0.0316	0.2373	0.0059	0.0003
-5.750	-0.239	Máx.	0.1018	-0.0051	0.2372	0.0156	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0208	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1018	0.0157	0.2372	0.0117	0.0001
-5.750	0.011	Máx.	0.1016	0.0000	0.2372	0.0182	0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1016	0.0000	0.2372	0.0137	0.0000
-5.750	0.261	Máx.	0.1017	0.0208	0.2371	0.0157	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.1017	0.0157	0.2371	0.0118	0.0001
-5.750	0.511	Máx.	0.1020	0.0422	0.2371	0.0080	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0002
		Dif.	0.1020	0.0319	0.2371	0.0060	0.0002
-5.750	0.761	Máx.	0.1021	0.0220	0.2371	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0065	0.0000	-0.0036	-0.0003
		Dif.	0.1021	0.0155	0.2371	0.0028	0.0003
-5.750	0.771	Máx.	0.1021	-0.0001	0.2371	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0092	0.0000	-0.0007	-0.0003
		Dif.	0.1021	0.0092	0.2371	0.0004	0.0003
-5.500	-0.750	Máx.	0.2054	0.0118	0.1999	-0.0002	0.0007
		Mín.	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.2053	0.0118	0.1999	0.0003	0.0007
-5.500	-0.739	Máx.	0.2054	-0.0065	0.1999	-0.0008	0.0005
		Mín.	0.0000	-0.0208	0.0000	-0.0037	-0.0000
		Dif.	0.2053	0.0143	0.1999	0.0030	0.0005
-5.500	-0.489	Máx.	0.2047	-0.0103	0.1998	0.0080	0.0003
		Mín.	0.0000	-0.0424	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2047	0.0321	0.1998	0.0060	0.0003
-5.500	-0.239	Máx.	0.2042	-0.0051	0.2000	0.0158	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0209	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2042	0.0159	0.2000	0.0119	0.0001
-5.500	0.011	Máx.	0.2040	0.0000	0.2001	0.0183	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.2040	0.0001	0.2001	0.0138	0.0001
-5.500	0.261	Máx.	0.2041	0.0209	0.1999	0.0159	0.0000
		Mín.	0.0000	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2041	0.0158	0.1999	0.0120	0.0000

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-5.500	0.511	Máx.	0.2046	0.0427	0.1997	0.0082	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0001
		Dif.	0.2046	0.0324	0.1997	0.0062	0.0001
-5.500	0.761	Máx.	0.2050	0.0216	0.1997	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0065	0.0000	-0.0036	-0.0004
		Dif.	0.2050	0.0151	0.1997	0.0029	0.0004
-5.500	0.771	Máx.	0.2050	-0.0001	0.1997	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0108	0.0000	-0.0006	-0.0006
		Dif.	0.2050	0.0107	0.1997	0.0003	0.0006
-5.250	-0.750	Máx.	0.3273	0.0113	0.1343	-0.0002	0.0014
		Mín.	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0004	-0.0000
		Dif.	0.3273	0.0113	0.1343	0.0002	0.0014
-5.250	-0.739	Máx.	0.3273	-0.0065	0.1343	-0.0008	0.0008
		Mín.	0.0000	-0.0218	0.0000	-0.0035	-0.0000
		Dif.	0.3273	0.0153	0.1343	0.0027	0.0008
-5.250	-0.489	Máx.	0.3256	-0.0103	0.1348	0.0085	0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0430	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.3256	0.0327	0.1348	0.0065	0.0000
-5.250	-0.239	Máx.	0.3259	-0.0051	0.1355	0.0158	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0206	0.0000	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.3259	0.0155	0.1355	0.0120	0.0001
-5.250	0.011	Máx.	0.3262	0.0000	0.1358	0.0182	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.3262	0.0001	0.1358	0.0137	0.0001
-5.250	0.261	Máx.	0.3258	0.0205	0.1355	0.0159	0.0003
		Mín.	0.0000	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.3258	0.0154	0.1355	0.0120	0.0003
-5.250	0.511	Máx.	0.3253	0.0432	0.1347	0.0086	0.0002
		Mín.	0.0000	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.3253	0.0329	0.1347	0.0067	0.0002
-5.250	0.761	Máx.	0.3267	0.0225	0.1342	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0065	0.0000	-0.0034	-0.0006
		Dif.	0.3267	0.0160	0.1342	0.0026	0.0006
-5.250	0.771	Máx.	0.3267	-0.0001	0.1342	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0103	0.0000	-0.0005	-0.0012
		Dif.	0.3267	0.0103	0.1342	0.0002	0.0012
-5.000	-0.750	Máx.	0.4293	0.0001	0.0341	-0.0002	0.0029
		Mín.	0.0000	-0.0123	0.0000	-0.0008	-0.0000
		Dif.	0.4293	0.0124	0.0341	0.0005	0.0029
-5.000	-0.739	Máx.	0.4293	-0.0065	0.0341	-0.0008	0.0006
		Mín.	0.0000	-0.0333	0.0000	-0.0014	-0.0000
		Dif.	0.4293	0.0268	0.0341	0.0006	0.0006
-5.000	-0.489	Máx.	0.4389	-0.0103	0.0368	0.0093	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0413	0.0000	0.0020	-0.0008
		Dif.	0.4389	0.0310	0.0368	0.0073	0.0008
-5.000	-0.239	Máx.	0.4432	-0.0051	0.0380	0.0155	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0186	0.0000	0.0039	-0.0006
		Dif.	0.4432	0.0135	0.0380	0.0116	0.0006
-5.000	0.011	Máx.	0.4444	0.0000	0.0383	0.0174	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.4444	0.0001	0.0383	0.0129	0.0001
-5.000	0.261	Máx.	0.4431	0.0184	0.0380	0.0155	0.0008
		Mín.	0.0000	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4431	0.0133	0.0380	0.0116	0.0008
-5.000	0.511	Máx.	0.4386	0.0413	0.0368	0.0094	0.0010
		Mín.	0.0000	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4386	0.0310	0.0368	0.0074	0.0010
-5.000	0.761	Máx.	0.4286	0.0337	0.0340	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0065	0.0000	-0.0013	-0.0003
		Dif.	0.4286	0.0272	0.0340	0.0006	0.0003

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-5.000	0.771	Máx.	0.4286	0.0129	0.0340	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0008	-0.0027
		Dif.	0.4286	0.0130	0.0340	0.0005	0.0027
-4.750	-0.750	Máx.	0.3932	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0271	-0.0842	-0.0010	-0.0000
		Dif.	0.3932	0.0272	0.0842	0.0008	0.0000
-4.750	-0.739	Máx.	0.3932	-0.0065	0.0000	0.0014	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0318	-0.0842	-0.0011	-0.0011
		Dif.	0.3932	0.0253	0.0842	0.0025	0.0011
-4.750	-0.489	Máx.	0.4081	-0.0103	0.0000	0.0084	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0298	-0.0844	0.0020	-0.0015
		Dif.	0.4081	0.0195	0.0844	0.0065	0.0015
-4.750	-0.239	Máx.	0.4141	-0.0051	0.0000	0.0142	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0154	-0.0843	0.0039	-0.0009
		Dif.	0.4141	0.0104	0.0843	0.0103	0.0009
-4.750	0.011	Máx.	0.4157	0.0000	0.0000	0.0161	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.0843	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.4157	0.0001	0.0843	0.0116	0.0001
-4.750	0.261	Máx.	0.4140	0.0152	0.0000	0.0142	0.0011
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.0843	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4140	0.0101	0.0843	0.0103	0.0011
-4.750	0.511	Máx.	0.4078	0.0297	0.0000	0.0085	0.0018
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.0843	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4078	0.0194	0.0843	0.0065	0.0018
-4.750	0.761	Máx.	0.3926	0.0318	0.0000	0.0014	0.0013
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.0841	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.3926	0.0254	0.0841	0.0026	0.0013
-4.750	0.771	Máx.	0.3926	0.0272	0.0000	-0.0002	0.0002
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.0841	-0.0010	-0.0000
		Dif.	0.3926	0.0273	0.0841	0.0008	0.0002
-4.500	-0.750	Máx.	0.2594	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0232	-0.1655	-0.0007	-0.0008
		Dif.	0.2594	0.0233	0.1655	0.0005	0.0008
-4.500	-0.739	Máx.	0.2594	-0.0065	0.0000	0.0017	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0263	-0.1655	-0.0011	-0.0013
		Dif.	0.2594	0.0199	0.1655	0.0029	0.0013
-4.500	-0.489	Máx.	0.2655	-0.0103	0.0000	0.0078	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0241	-0.1662	0.0020	-0.0014
		Dif.	0.2655	0.0138	0.1662	0.0059	0.0014
-4.500	-0.239	Máx.	0.2690	-0.0051	0.0000	0.0129	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0127	-0.1668	0.0039	-0.0008
		Dif.	0.2690	0.0076	0.1668	0.0090	0.0008
-4.500	0.011	Máx.	0.2701	-0.0000	0.0000	0.0146	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0002	-0.1670	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.2701	0.0002	0.1670	0.0101	0.0001
-4.500	0.261	Máx.	0.2689	0.0124	0.0000	0.0129	0.0010
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.1667	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2689	0.0073	0.1667	0.0090	0.0010
-4.500	0.511	Máx.	0.2653	0.0239	0.0000	0.0079	0.0015
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.1661	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2653	0.0136	0.1661	0.0059	0.0015
-4.500	0.761	Máx.	0.2590	0.0262	0.0000	0.0018	0.0015
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.1653	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.2590	0.0198	0.1653	0.0029	0.0015
-4.500	0.771	Máx.	0.2590	0.0232	0.0000	-0.0002	0.0009
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.1653	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.2590	0.0233	0.1653	0.0005	0.0009
-4.250	-0.750	Máx.	0.1443	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0192	-0.2151	-0.0006	-0.0006
		Dif.	0.1443	0.0192	0.2151	0.0003	0.0006

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-4.250	-0.739	Máx.	0.1443	-0.0065	0.0000	0.0016	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0228	-0.2151	-0.0011	-0.0009
		Dif.	0.1443	0.0164	0.2151	0.0027	0.0008
-4.250	-0.489	Máx.	0.1472	-0.0103	0.0000	0.0074	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0215	-0.2160	0.0020	-0.0008
		Dif.	0.1472	0.0112	0.2160	0.0054	0.0008
-4.250	-0.239	Máx.	0.1487	-0.0051	0.0000	0.0120	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0111	-0.2167	0.0039	-0.0005
		Dif.	0.1487	0.0060	0.2167	0.0081	0.0005
-4.250	0.011	Máx.	0.1493	-0.0000	0.0000	0.0136	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0002	-0.2170	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1493	0.0002	0.2170	0.0091	0.0001
-4.250	0.261	Máx.	0.1487	0.0107	0.0000	0.0120	0.0006
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.2167	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1487	0.0057	0.2167	0.0082	0.0006
-4.250	0.511	Máx.	0.1471	0.0213	0.0000	0.0074	0.0009
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.2159	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1471	0.0109	0.2159	0.0055	0.0009
-4.250	0.761	Máx.	0.1441	0.0227	0.0000	0.0016	0.0010
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.2148	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.1441	0.0162	0.2148	0.0028	0.0010
-4.250	0.771	Máx.	0.1441	0.0191	0.0000	-0.0002	0.0007
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.2148	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1441	0.0191	0.2148	0.0003	0.0007
-4.000	-0.750	Máx.	0.0443	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0171	-0.2380	-0.0005	-0.0001
		Dif.	0.0443	0.0172	0.2380	0.0003	0.0001
-4.000	-0.739	Máx.	0.0443	-0.0065	0.0000	0.0015	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0213	-0.2380	-0.0011	-0.0002
		Dif.	0.0443	0.0148	0.2380	0.0026	0.0002
-4.000	-0.489	Máx.	0.0450	-0.0103	0.0000	0.0072	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0205	-0.2391	0.0020	-0.0002
		Dif.	0.0450	0.0102	0.2391	0.0052	0.0002
-4.000	-0.239	Máx.	0.0454	-0.0051	-0.0000	0.0116	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0104	-0.2398	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.0454	0.0054	0.2398	0.0077	0.0001
-4.000	0.011	Máx.	0.0455	-0.0000	-0.0000	0.0131	0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0002	-0.2401	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0455	0.0002	0.2401	0.0086	0.0000
-4.000	0.261	Máx.	0.0454	0.0101	-0.0000	0.0117	0.0001
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.2398	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0454	0.0050	0.2398	0.0078	0.0001
-4.000	0.511	Máx.	0.0450	0.0203	-0.0000	0.0072	0.0002
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.2389	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0450	0.0099	0.2389	0.0052	0.0002
-4.000	0.761	Máx.	0.0442	0.0211	-0.0000	0.0015	0.0002
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.2378	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.0442	0.0147	0.2378	0.0027	0.0002
-4.000	0.771	Máx.	0.0442	0.0170	-0.0000	-0.0002	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.2378	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.0442	0.0171	0.2378	0.0003	0.0001
-3.750	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0004
		Mín.	-0.0495	-0.0170	-0.2372	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.0495	0.0171	0.2372	0.0003	0.0004
-3.750	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0015	0.0006
		Mín.	-0.0495	-0.0213	-0.2372	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.0495	0.0149	0.2372	0.0027	0.0006
-3.750	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0072	0.0005
		Mín.	-0.0508	-0.0207	-0.2383	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0508	0.0104	0.2383	0.0053	0.0005

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-3.750	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0117	0.0003
		Mín.	-0.0514	-0.0106	-0.2391	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0514	0.0055	0.2391	0.0079	0.0003
-3.750	0.011	Máx.	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0133	-0.0000
		Mín.	-0.0516	-0.0002	-0.2394	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0516	0.0002	0.2394	0.0088	0.0000
-3.750	0.261	Máx.	0.0000	0.0102	-0.0000	0.0118	-0.0000
		Mín.	-0.0514	0.0051	-0.2390	0.0039	-0.0003
		Dif.	0.0514	0.0051	0.2390	0.0079	0.0003
-3.750	0.511	Máx.	0.0000	0.0204	-0.0000	0.0073	-0.0000
		Mín.	-0.0507	0.0103	-0.2381	0.0020	-0.0006
		Dif.	0.0507	0.0101	0.2381	0.0053	0.0006
-3.750	0.761	Máx.	0.0000	0.0212	-0.0000	0.0015	-0.0000
		Mín.	-0.0494	0.0065	-0.2370	-0.0011	-0.0006
		Dif.	0.0494	0.0147	0.2370	0.0027	0.0006
-3.750	0.771	Máx.	0.0000	0.0169	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0494	-0.0001	-0.2370	-0.0005	-0.0004
		Dif.	0.0494	0.0170	0.2370	0.0002	0.0004
-3.500	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0009
		Mín.	-0.1466	-0.0190	-0.2130	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.1466	0.0191	0.2130	0.0003	0.0009
-3.500	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0016	0.0013
		Mín.	-0.1466	-0.0231	-0.2130	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.1466	0.0166	0.2130	0.0028	0.0013
-3.500	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0076	0.0012
		Mín.	-0.1503	-0.0221	-0.2141	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1503	0.0117	0.2141	0.0057	0.0012
-3.500	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0124	0.0007
		Mín.	-0.1523	-0.0114	-0.2148	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1523	0.0064	0.2148	0.0085	0.0007
-3.500	0.011	Máx.	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0140	-0.0000
		Mín.	-0.1529	-0.0002	-0.2151	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1529	0.0002	0.2151	0.0095	0.0000
-3.500	0.261	Máx.	0.0000	0.0111	-0.0000	0.0124	-0.0000
		Mín.	-0.1522	0.0051	-0.2147	0.0039	-0.0008
		Dif.	0.1522	0.0060	0.2147	0.0085	0.0008
-3.500	0.511	Máx.	0.0000	0.0218	-0.0000	0.0077	-0.0000
		Mín.	-0.1502	0.0103	-0.2139	0.0020	-0.0013
		Dif.	0.1502	0.0115	0.2139	0.0057	0.0013
-3.500	0.761	Máx.	0.0000	0.0229	-0.0000	0.0017	-0.0000
		Mín.	-0.1464	0.0065	-0.2128	-0.0011	-0.0014
		Dif.	0.1464	0.0164	0.2128	0.0028	0.0014
-3.500	0.771	Máx.	0.0000	0.0189	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1464	-0.0001	-0.2128	-0.0005	-0.0010
		Dif.	0.1464	0.0190	0.2128	0.0003	0.0010
-3.250	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0012
		Mín.	-0.2557	-0.0233	-0.1634	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.2557	0.0234	0.1634	0.0004	0.0012
-3.250	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0018	0.0018
		Mín.	-0.2557	-0.0271	-0.1634	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.2557	0.0206	0.1634	0.0029	0.0018
-3.250	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0083	0.0018
		Mín.	-0.2634	-0.0253	-0.1641	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2634	0.0150	0.1641	0.0063	0.0018
-3.250	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0136	0.0010
		Mín.	-0.2675	-0.0133	-0.1646	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2675	0.0083	0.1646	0.0097	0.0010
-3.250	0.011	Máx.	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0154	-0.0000
		Mín.	-0.2688	-0.0002	-0.1648	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.2688	0.0002	0.1648	0.0109	0.0001

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-3.250	0.261	Máx.	0.0000	0.0130	-0.0000	0.0136	-0.0000
		Mín.	-0.2674	0.0051	-0.1646	0.0039	-0.0011
		Dif.	0.2674	0.0080	0.1646	0.0097	0.0011
-3.250	0.511	Máx.	0.0000	0.0251	-0.0000	0.0084	-0.0000
		Mín.	-0.2632	0.0103	-0.1640	0.0020	-0.0019
		Dif.	0.2632	0.0148	0.1640	0.0064	0.0019
-3.250	0.761	Máx.	0.0000	0.0270	-0.0000	0.0018	-0.0000
		Mín.	-0.2553	0.0065	-0.1632	-0.0011	-0.0020
		Dif.	0.2553	0.0205	0.1632	0.0030	0.0020
-3.250	0.771	Máx.	0.0000	0.0233	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.2553	-0.0001	-0.1632	-0.0007	-0.0013
		Dif.	0.2553	0.0234	0.1632	0.0004	0.0013
-3.000	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.3826	-0.0299	-0.0840	-0.0010	-0.0000
		Dif.	0.3826	0.0299	0.0840	0.0008	0.0006
-3.000	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0017	0.0015
		Mín.	-0.3826	-0.0346	-0.0840	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.3826	0.0281	0.0840	0.0028	0.0015
-3.000	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0092	0.0018
		Mín.	-0.3997	-0.0320	-0.0838	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.3997	0.0217	0.0838	0.0072	0.0018
-3.000	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0151	0.0010
		Mín.	-0.4065	-0.0164	-0.0834	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4065	0.0113	0.0834	0.0112	0.0010
-3.000	0.011	Máx.	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0170	-0.0000
		Mín.	-0.4082	-0.0001	-0.0833	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.4082	0.0001	0.0833	0.0125	0.0001
-3.000	0.261	Máx.	-0.0000	0.0162	-0.0000	0.0151	-0.0000
		Mín.	-0.4063	0.0051	-0.0834	0.0039	-0.0012
		Dif.	0.4063	0.0111	0.0834	0.0113	0.0012
-3.000	0.511	Máx.	-0.0000	0.0319	-0.0000	0.0093	-0.0000
		Mín.	-0.3995	0.0103	-0.0837	0.0020	-0.0020
		Dif.	0.3995	0.0216	0.0837	0.0073	0.0020
-3.000	0.761	Máx.	-0.0000	0.0346	-0.0000	0.0017	-0.0000
		Mín.	-0.3820	0.0065	-0.0839	-0.0011	-0.0017
		Dif.	0.3820	0.0281	0.0839	0.0028	0.0017
-3.000	0.771	Máx.	-0.0000	0.0299	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.3820	-0.0001	-0.0839	-0.0010	-0.0007
		Dif.	0.3820	0.0300	0.0839	0.0008	0.0007
-2.750	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	0.0309	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.4261	-0.0225	-0.0000	-0.0010	-0.0032
		Dif.	0.4261	0.0225	0.0309	0.0007	0.0032
-2.750	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.0309	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.4261	-0.0403	-0.0000	-0.0011	-0.0007
		Dif.	0.4261	0.0338	0.0309	0.0009	0.0007
-2.750	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.0346	0.0103	0.0007
		Mín.	-0.4355	-0.0439	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4355	0.0335	0.0346	0.0083	0.0007
-2.750	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.0362	0.0165	0.0005
		Mín.	-0.4397	-0.0195	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4397	0.0144	0.0362	0.0126	0.0005
-2.750	0.011	Máx.	-0.0000	-0.0000	0.0366	0.0185	-0.0000
		Mín.	-0.4409	-0.0001	-0.0000	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.4409	0.0001	0.0366	0.0140	0.0001
-2.750	0.261	Máx.	-0.0000	0.0194	0.0362	0.0165	-0.0000
		Mín.	-0.4396	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0007
		Dif.	0.4396	0.0143	0.0362	0.0126	0.0007
-2.750	0.511	Máx.	-0.0000	0.0439	0.0346	0.0104	-0.0000
		Mín.	-0.4351	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0009
		Dif.	0.4351	0.0336	0.0346	0.0084	0.0009

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-2.750	0.761	Máx.	-0.0000	0.0406	0.0308	-0.0002	0.0005
		Mín.	-0.4254	0.0065	-0.0000	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.4254	0.0342	0.0308	0.0010	0.0005
-2.750	0.771	Máx.	-0.0000	0.0230	0.0308	-0.0002	0.0030
		Mín.	-0.4254	-0.0001	-0.0000	-0.0010	-0.0000
		Dif.	0.4254	0.0231	0.0308	0.0007	0.0030
-2.500	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0103	0.1332	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.3271	0.0001	-0.0000	-0.0004	-0.0021
		Dif.	0.3271	0.0103	0.1332	0.0002	0.0021
-2.500	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.1332	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.3271	-0.0236	-0.0000	-0.0033	-0.0014
		Dif.	0.3271	0.0171	0.1332	0.0026	0.0014
-2.500	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.1339	0.0091	-0.0000
		Mín.	-0.3228	-0.0449	-0.0000	0.0020	-0.0005
		Dif.	0.3228	0.0346	0.1339	0.0072	0.0005
-2.500	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.1349	0.0166	-0.0000
		Mín.	-0.3223	-0.0214	-0.0000	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.3223	0.0163	0.1349	0.0127	0.0001
-2.500	0.011	Máx.	-0.0000	-0.0000	0.1352	0.0190	-0.0000
		Mín.	-0.3224	-0.0001	-0.0000	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.3224	0.0001	0.1352	0.0145	0.0001
-2.500	0.261	Máx.	-0.0000	0.0214	0.1348	0.0167	-0.0000
		Mín.	-0.3222	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.3222	0.0163	0.1348	0.0128	0.0001
-2.500	0.511	Máx.	-0.0000	0.0451	0.1338	0.0093	0.0003
		Mín.	-0.3225	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.3225	0.0348	0.1338	0.0073	0.0003
-2.500	0.761	Máx.	-0.0000	0.0242	0.1330	-0.0008	0.0013
		Mín.	-0.3265	0.0065	-0.0000	-0.0033	-0.0000
		Dif.	0.3265	0.0178	0.1330	0.0025	0.0013
-2.500	0.771	Máx.	-0.0000	-0.0001	0.1330	-0.0002	0.0020
		Mín.	-0.3265	-0.0093	-0.0000	-0.0004	-0.0000
		Dif.	0.3265	0.0093	0.1330	0.0002	0.0020
-2.250	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0134	0.1968	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1877	0.0001	-0.0000	-0.0005	-0.0013
		Dif.	0.1877	0.0134	0.1968	0.0003	0.0013
-2.250	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.1968	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.1877	-0.0205	-0.0000	-0.0038	-0.0012
		Dif.	0.1877	0.0140	0.1968	0.0030	0.0012
-2.250	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.1967	0.0083	-0.0000
		Mín.	-0.1854	-0.0433	-0.0000	0.0020	-0.0008
		Dif.	0.1854	0.0330	0.1967	0.0063	0.0008
-2.250	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.1969	0.0162	-0.0000
		Mín.	-0.1840	-0.0214	-0.0000	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.1840	0.0163	0.1969	0.0123	0.0004
-2.250	0.011	Máx.	-0.0000	-0.0000	0.1970	0.0187	-0.0000
		Mín.	-0.1837	-0.0000	-0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1837	0.0000	0.1970	0.0142	0.0000
-2.250	0.261	Máx.	-0.0000	0.0215	0.1968	0.0162	0.0003
		Mín.	-0.1839	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1839	0.0164	0.1968	0.0124	0.0003
-2.250	0.511	Máx.	-0.0000	0.0437	0.1965	0.0084	0.0008
		Mín.	-0.1852	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1852	0.0333	0.1965	0.0064	0.0008
-2.250	0.761	Máx.	-0.0000	0.0213	0.1965	-0.0008	0.0012
		Mín.	-0.1874	0.0065	-0.0000	-0.0037	-0.0000
		Dif.	0.1874	0.0148	0.1965	0.0030	0.0012
-2.250	0.771	Máx.	-0.0000	-0.0001	0.1965	-0.0002	0.0012
		Mín.	-0.1874	-0.0123	-0.0000	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.1874	0.0123	0.1965	0.0003	0.0012

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-2.000	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0130	0.2273	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0642	0.0001	-0.0000	-0.0006	-0.0009
		Dif.	0.0642	0.0129	0.2273	0.0003	0.0009
-2.000	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.2273	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0642	-0.0199	-0.0000	-0.0039	-0.0010
		Dif.	0.0642	0.0134	0.2273	0.0031	0.0010
-2.000	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.2272	0.0078	-0.0000
		Mín.	-0.0628	-0.0420	-0.0000	0.0020	-0.0008
		Dif.	0.0628	0.0317	0.2272	0.0058	0.0008
-2.000	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.2272	0.0156	-0.0000
		Mín.	-0.0619	-0.0208	-0.0000	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.0619	0.0158	0.2272	0.0117	0.0004
-2.000	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	0.2272	0.0182	0.0000
		Mín.	-0.0616	-0.0000	-0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0616	0.0000	0.2272	0.0137	0.0000
-2.000	0.261	Máx.	-0.0000	0.0210	0.2271	0.0157	0.0005
		Mín.	-0.0619	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0619	0.0159	0.2271	0.0118	0.0005
-2.000	0.511	Máx.	-0.0000	0.0424	0.2270	0.0079	0.0008
		Mín.	-0.0627	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0627	0.0321	0.2270	0.0059	0.0008
-2.000	0.761	Máx.	-0.0000	0.0208	0.2270	-0.0008	0.0010
		Mín.	-0.0641	0.0065	-0.0000	-0.0038	-0.0000
		Dif.	0.0641	0.0143	0.2270	0.0030	0.0010
-2.000	0.771	Máx.	-0.0000	-0.0001	0.2270	-0.0002	0.0009
		Mín.	-0.0641	-0.0118	-0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.0641	0.0118	0.2270	0.0004	0.0009
-1.750	-0.750	Máx.	0.0508	0.0131	0.2286	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0006	-0.0007
		Dif.	0.0508	0.0131	0.2286	0.0004	0.0007
-1.750	-0.739	Máx.	0.0508	-0.0065	0.2286	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0194	-0.0000	-0.0040	-0.0009
		Dif.	0.0508	0.0129	0.2286	0.0032	0.0009
-1.750	-0.489	Máx.	0.0523	-0.0103	0.2285	0.0074	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0412	-0.0000	0.0020	-0.0008
		Dif.	0.0523	0.0309	0.2285	0.0054	0.0008
-1.750	-0.239	Máx.	0.0529	-0.0051	0.2285	0.0150	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0203	-0.0000	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.0529	0.0152	0.2285	0.0111	0.0004
-1.750	0.011	Máx.	0.0531	0.0000	0.2285	0.0175	0.0001
		Mín.	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0531	0.0000	0.2285	0.0130	0.0001
-1.750	0.261	Máx.	0.0529	0.0204	0.2284	0.0151	0.0005
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0529	0.0154	0.2284	0.0112	0.0005
-1.750	0.511	Máx.	0.0523	0.0416	0.2283	0.0075	0.0009
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0523	0.0313	0.2283	0.0055	0.0009
-1.750	0.761	Máx.	0.0507	0.0202	0.2282	-0.0008	0.0010
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.0000	-0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0507	0.0138	0.2282	0.0031	0.0010
-1.750	0.771	Máx.	0.0507	-0.0001	0.2282	-0.0002	0.0007
		Mín.	-0.0000	-0.0120	-0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.0507	0.0119	0.2282	0.0004	0.0007
-1.500	-0.750	Máx.	0.1671	0.0144	0.2015	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0006	-0.0004
		Dif.	0.1671	0.0144	0.2015	0.0003	0.0004
-1.500	-0.739	Máx.	0.1671	-0.0065	0.2015	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0183	-0.0000	-0.0041	-0.0008
		Dif.	0.1671	0.0118	0.2015	0.0033	0.0008

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-1.500	-0.489	Máx.	0.1691	-0.0103	0.2015	0.0071	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0403	-0.0000	0.0020	-0.0008
		Dif.	0.1691	0.0300	0.2015	0.0051	0.0008
-1.500	-0.239	Máx.	0.1699	-0.0051	0.2017	0.0144	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0197	-0.0000	0.0039	-0.0005
		Dif.	0.1699	0.0146	0.2017	0.0105	0.0005
-1.500	0.011	Máx.	0.1702	0.0000	0.2017	0.0168	0.0001
		Mín.	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1702	0.0000	0.2017	0.0123	0.0001
-1.500	0.261	Máx.	0.1699	0.0198	0.2015	0.0145	0.0007
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1699	0.0148	0.2015	0.0106	0.0007
-1.500	0.511	Máx.	0.1690	0.0408	0.2013	0.0072	0.0010
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1690	0.0304	0.2013	0.0052	0.0010
-1.500	0.761	Máx.	0.1668	0.0191	0.2012	-0.0008	0.0010
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.0000	-0.0040	-0.0000
		Dif.	0.1668	0.0127	0.2012	0.0033	0.0010
-1.500	0.771	Máx.	0.1668	-0.0001	0.2012	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.0000	-0.0133	-0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1668	0.0133	0.2012	0.0003	0.0006
-1.250	-0.750	Máx.	0.2932	0.0162	0.1444	-0.0002	0.0001
		Mín.	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.2932	0.0162	0.1444	0.0002	0.0001
-1.250	-0.739	Máx.	0.2932	-0.0065	0.1444	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0168	-0.0000	-0.0041	-0.0006
		Dif.	0.2932	0.0103	0.1444	0.0033	0.0006
-1.250	-0.489	Máx.	0.2962	-0.0103	0.1445	0.0069	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0389	-0.0000	0.0020	-0.0009
		Dif.	0.2962	0.0286	0.1445	0.0049	0.0009
-1.250	-0.239	Máx.	0.2982	-0.0051	0.1448	0.0137	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0185	-0.0000	0.0039	-0.0006
		Dif.	0.2982	0.0135	0.1448	0.0098	0.0006
-1.250	0.011	Máx.	0.2990	0.0000	0.1449	0.0159	0.0001
		Mín.	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.2990	0.0000	0.1449	0.0114	0.0001
-1.250	0.261	Máx.	0.2982	0.0187	0.1447	0.0138	0.0009
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2982	0.0136	0.1447	0.0099	0.0009
-1.250	0.511	Máx.	0.2961	0.0393	0.1443	0.0070	0.0012
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2961	0.0290	0.1443	0.0050	0.0012
-1.250	0.761	Máx.	0.2928	0.0176	0.1440	-0.0008	0.0009
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.0000	-0.0040	-0.0000
		Dif.	0.2928	0.0111	0.1440	0.0032	0.0009
-1.250	0.771	Máx.	0.2928	-0.0001	0.1440	-0.0002	0.0002
		Mín.	-0.0000	-0.0151	-0.0000	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.2928	0.0151	0.1440	0.0002	0.0002
-1.000	-0.750	Máx.	0.4195	0.0091	0.0530	-0.0002	0.0016
		Mín.	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0004	-0.0000
		Dif.	0.4195	0.0090	0.0530	0.0002	0.0016
-1.000	-0.739	Máx.	0.4195	-0.0065	0.0530	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0184	-0.0000	-0.0031	-0.0001
		Dif.	0.4195	0.0119	0.0530	0.0023	0.0001
-1.000	-0.489	Máx.	0.4308	-0.0103	0.0539	0.0069	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0352	-0.0000	0.0020	-0.0011
		Dif.	0.4308	0.0249	0.0539	0.0049	0.0011
-1.000	-0.239	Máx.	0.4357	-0.0051	0.0541	0.0128	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0162	-0.0000	0.0039	-0.0007
		Dif.	0.4357	0.0111	0.0541	0.0089	0.0007

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-1.000	0.011	Máx.	0.4371	0.0000	0.0542	0.0148	0.0002
		Mín.	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.4371	0.0000	0.0542	0.0103	0.0002
-1.000	0.261	Máx.	0.4356	0.0163	0.0541	0.0129	0.0010
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4356	0.0112	0.0541	0.0090	0.0010
-1.000	0.511	Máx.	0.4306	0.0355	0.0537	0.0069	0.0015
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4306	0.0252	0.0537	0.0050	0.0015
-1.000	0.761	Máx.	0.4188	0.0190	0.0528	-0.0008	0.0005
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.0000	-0.0030	-0.0000
		Dif.	0.4188	0.0126	0.0528	0.0022	0.0005
-1.000	0.771	Máx.	0.4188	-0.0001	0.0528	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0082	-0.0000	-0.0004	-0.0012
		Dif.	0.4188	0.0082	0.0528	0.0002	0.0012
-0.750	-0.750	Máx.	0.4143	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0019
		Mín.	-0.0000	-0.0141	-0.0690	-0.0009	-0.0000
		Dif.	0.4143	0.0142	0.0690	0.0006	0.0019
-0.750	-0.739	Máx.	0.4143	-0.0065	0.0000	0.0003	0.0002
		Mín.	-0.0000	-0.0215	-0.0690	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.4143	0.0150	0.0690	0.0014	0.0002
-0.750	-0.489	Máx.	0.4251	-0.0103	0.0000	0.0063	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0242	-0.0705	0.0020	-0.0008
		Dif.	0.4251	0.0139	0.0705	0.0043	0.0008
-0.750	-0.239	Máx.	0.4298	-0.0051	0.0000	0.0116	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0130	-0.0712	0.0039	-0.0005
		Dif.	0.4298	0.0080	0.0712	0.0078	0.0005
-0.750	0.011	Máx.	0.4312	0.0000	0.0000	0.0135	0.0002
		Mín.	-0.0000	-0.0000	-0.0714	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.4312	0.0000	0.0714	0.0089	0.0002
-0.750	0.261	Máx.	0.4298	0.0132	0.0000	0.0117	0.0010
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.0712	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4298	0.0081	0.0712	0.0078	0.0010
-0.750	0.511	Máx.	0.4249	0.0244	0.0000	0.0063	0.0013
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.0706	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4249	0.0141	0.0706	0.0043	0.0013
-0.750	0.761	Máx.	0.4136	0.0217	0.0000	0.0003	0.0003
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.0691	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.4136	0.0152	0.0691	0.0014	0.0003
-0.750	0.771	Máx.	0.4136	0.0143	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0001	-0.0691	-0.0009	-0.0015
		Dif.	0.4136	0.0144	0.0691	0.0006	0.0015
-0.500	-0.750	Máx.	0.2749	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.0000	-0.0231	-0.1577	-0.0008	-0.0000
		Dif.	0.2749	0.0232	0.1577	0.0006	0.0006
-0.500	-0.739	Máx.	0.2749	-0.0065	0.0000	0.0014	0.0001
		Mín.	-0.0000	-0.0243	-0.1577	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.2749	0.0178	0.1577	0.0026	0.0001
-0.500	-0.489	Máx.	0.2767	-0.0103	0.0000	0.0065	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0208	-0.1584	0.0020	-0.0003
		Dif.	0.2767	0.0105	0.1584	0.0045	0.0003
-0.500	-0.239	Máx.	0.2784	-0.0051	0.0000	0.0110	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0108	-0.1591	0.0039	-0.0002
		Dif.	0.2784	0.0057	0.1591	0.0071	0.0002
-0.500	0.011	Máx.	0.2791	0.0001	0.0000	0.0125	0.0002
		Mín.	-0.0000	-0.0000	-0.1594	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.2791	0.0001	0.1594	0.0080	0.0002
-0.500	0.261	Máx.	0.2784	0.0109	0.0000	0.0110	0.0007
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.1592	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2784	0.0059	0.1592	0.0071	0.0007

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
-0.500	0.511	Máx.	0.2766	0.0209	0.0000	0.0065	0.0008
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.1585	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2766	0.0106	0.1585	0.0045	0.0008
-0.500	0.761	Máx.	0.2744	0.0244	0.0000	0.0014	0.0003
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.1578	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.2744	0.0179	0.1578	0.0026	0.0003
-0.500	0.771	Máx.	0.2744	0.0231	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0001	-0.1578	-0.0008	-0.0003
		Dif.	0.2744	0.0232	0.1578	0.0006	0.0003
-0.250	-0.750	Máx.	0.1322	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0004
		Mín.	-0.0000	-0.0220	-0.2082	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.1322	0.0221	0.2082	0.0005	0.0004
-0.250	-0.739	Máx.	0.1322	-0.0065	0.0000	0.0016	0.0003
		Mín.	-0.0000	-0.0235	-0.2082	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.1322	0.0170	0.2082	0.0027	0.0003
-0.250	-0.489	Máx.	0.1327	-0.0103	0.0000	0.0066	0.0002
		Mín.	-0.0000	-0.0199	-0.2088	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1327	0.0096	0.2088	0.0046	0.0002
-0.250	-0.239	Máx.	0.1331	-0.0051	0.0000	0.0107	0.0002
		Mín.	-0.0000	-0.0099	-0.2093	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1331	0.0049	0.2093	0.0069	0.0002
-0.250	0.011	Máx.	0.1333	0.0001	0.0000	0.0121	0.0002
		Mín.	-0.0000	-0.0000	-0.2096	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1333	0.0001	0.2096	0.0076	0.0002
-0.250	0.261	Máx.	0.1331	0.0101	0.0000	0.0107	0.0003
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.2094	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1331	0.0050	0.2094	0.0068	0.0003
-0.250	0.511	Máx.	0.1328	0.0201	0.0000	0.0066	0.0003
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.2088	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1328	0.0097	0.2088	0.0046	0.0003
-0.250	0.761	Máx.	0.1319	0.0235	0.0000	0.0016	0.0002
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.2083	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.1319	0.0171	0.2083	0.0027	0.0002
-0.250	0.771	Máx.	0.1319	0.0220	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0001	-0.2083	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.1319	0.0221	0.2083	0.0005	0.0000
0.000	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.0018	-0.0215	-0.2241	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.0018	0.0216	0.2241	0.0004	0.0006
0.000	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	0.0000	0.0016	0.0007
		Mín.	-0.0018	-0.0232	-0.2241	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.0018	0.0168	0.2241	0.0028	0.0007
0.000	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	0.0000	0.0067	0.0007
		Mín.	-0.0025	-0.0199	-0.2248	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0025	0.0096	0.2248	0.0048	0.0007
0.000	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	0.0000	0.0108	0.0005
		Mín.	-0.0028	-0.0098	-0.2254	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0028	0.0048	0.2254	0.0070	0.0005
0.000	0.011	Máx.	0.0000	0.0001	0.0000	0.0122	0.0003
		Mín.	-0.0028	-0.0000	-0.2256	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0028	0.0001	0.2256	0.0077	0.0003
0.000	0.261	Máx.	-0.0000	0.0101	0.0000	0.0108	0.0001
		Mín.	-0.0027	0.0051	-0.2254	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0027	0.0050	0.2254	0.0069	0.0001
0.000	0.511	Máx.	-0.0000	0.0201	0.0000	0.0067	-0.0000
		Mín.	-0.0024	0.0103	-0.2249	0.0020	-0.0001
		Dif.	0.0024	0.0098	0.2249	0.0047	0.0001
0.000	0.761	Máx.	-0.0000	0.0233	0.0000	0.0016	-0.0000
		Mín.	-0.0020	0.0065	-0.2243	-0.0011	-0.0002
		Dif.	0.0020	0.0168	0.2243	0.0027	0.0002

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
0.000	0.771	Máx.	-0.0000	0.0215	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0020	-0.0001	-0.2243	-0.0007	-0.0001
		Dif.	0.0020	0.0216	0.2243	0.0004	0.0001
0.250	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0007
		Mín.	-0.1354	-0.0225	-0.2070	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.1354	0.0226	0.2070	0.0005	0.0007
0.250	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	0.0000	0.0017	0.0011
		Mín.	-0.1354	-0.0241	-0.2070	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.1354	0.0176	0.2070	0.0028	0.0011
0.250	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	0.0000	0.0070	0.0011
		Mín.	-0.1377	-0.0206	-0.2077	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1377	0.0103	0.2077	0.0050	0.0011
0.250	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	0.0000	0.0113	0.0008
		Mín.	-0.1388	-0.0103	-0.2084	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1388	0.0052	0.2084	0.0074	0.0008
0.250	0.011	Máx.	0.0000	0.0002	0.0000	0.0127	0.0003
		Mín.	-0.1391	-0.0000	-0.2086	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1391	0.0002	0.2086	0.0082	0.0003
0.250	0.261	Máx.	0.0000	0.0107	0.0000	0.0112	-0.0000
		Mín.	-0.1386	0.0051	-0.2084	0.0039	-0.0002
		Dif.	0.1386	0.0056	0.2084	0.0073	0.0002
0.250	0.511	Máx.	0.0000	0.0209	0.0000	0.0069	-0.0000
		Mín.	-0.1375	0.0103	-0.2079	0.0020	-0.0005
		Dif.	0.1375	0.0106	0.2079	0.0049	0.0005
0.250	0.761	Máx.	0.0000	0.0242	0.0000	0.0016	-0.0000
		Mín.	-0.1355	0.0065	-0.2073	-0.0011	-0.0005
		Dif.	0.1355	0.0177	0.2073	0.0028	0.0005
0.250	0.771	Máx.	0.0000	0.0225	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1355	-0.0001	-0.2073	-0.0007	-0.0003
		Dif.	0.1355	0.0226	0.2073	0.0005	0.0003
0.500	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.2772	-0.0246	-0.1557	-0.0008	-0.0000
		Dif.	0.2772	0.0247	0.1557	0.0006	0.0006
0.500	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	0.0000	0.0017	0.0014
		Mín.	-0.2772	-0.0261	-0.1557	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.2772	0.0196	0.1557	0.0028	0.0014
0.500	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	0.0000	0.0073	0.0016
		Mín.	-0.2818	-0.0225	-0.1564	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2818	0.0122	0.1564	0.0053	0.0016
0.500	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	0.0000	0.0121	0.0012
		Mín.	-0.2845	-0.0116	-0.1571	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2845	0.0065	0.1571	0.0082	0.0012
0.500	0.011	Máx.	0.0000	0.0003	0.0000	0.0137	0.0003
		Mín.	-0.2854	-0.0000	-0.1574	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.2854	0.0003	0.1574	0.0092	0.0003
0.500	0.261	Máx.	0.0000	0.0121	0.0000	0.0120	-0.0000
		Mín.	-0.2843	0.0051	-0.1572	0.0039	-0.0005
		Dif.	0.2843	0.0071	0.1572	0.0081	0.0005
0.500	0.511	Máx.	0.0000	0.0228	0.0000	0.0072	-0.0000
		Mín.	-0.2815	0.0103	-0.1566	0.0020	-0.0009
		Dif.	0.2815	0.0125	0.1566	0.0052	0.0009
0.500	0.761	Máx.	0.0000	0.0262	0.0000	0.0016	-0.0000
		Mín.	-0.2773	0.0065	-0.1560	-0.0011	-0.0007
		Dif.	0.2773	0.0197	0.1560	0.0028	0.0007
0.500	0.771	Máx.	0.0000	0.0247	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.2773	-0.0001	-0.1560	-0.0008	-0.0001
		Dif.	0.2773	0.0248	0.1560	0.0006	0.0001
0.750	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.4199	-0.0203	-0.0664	-0.0009	-0.0004
		Dif.	0.4199	0.0204	0.0664	0.0007	0.0004

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
0.750	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	0.0000	0.0009	0.0013
		Mín.	-0.4199	-0.0267	-0.0664	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.4199	0.0202	0.0664	0.0020	0.0013
0.750	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	0.0000	0.0076	0.0021
		Mín.	-0.4344	-0.0273	-0.0675	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4344	0.0170	0.0675	0.0056	0.0021
0.750	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	0.0000	0.0133	0.0014
		Mín.	-0.4405	-0.0142	-0.0679	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4405	0.0092	0.0679	0.0094	0.0014
0.750	0.011	Máx.	0.0000	0.0005	0.0000	0.0151	0.0004
		Mín.	-0.4422	-0.0000	-0.0681	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.4422	0.0005	0.0681	0.0106	0.0004
0.750	0.261	Máx.	0.0000	0.0150	0.0000	0.0131	-0.0000
		Mín.	-0.4405	0.0051	-0.0680	0.0039	-0.0007
		Dif.	0.4405	0.0100	0.0680	0.0093	0.0007
0.750	0.511	Máx.	0.0000	0.0277	0.0000	0.0074	-0.0000
		Mín.	-0.4346	0.0103	-0.0678	0.0020	-0.0013
		Dif.	0.4346	0.0174	0.0678	0.0054	0.0013
0.750	0.761	Máx.	0.0000	0.0270	0.0000	0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.4213	0.0065	-0.0669	-0.0011	-0.0005
		Dif.	0.4213	0.0205	0.0669	0.0019	0.0005
0.750	0.771	Máx.	0.0000	0.0207	0.0000	-0.0002	0.0011
		Mín.	-0.4213	-0.0001	-0.0669	-0.0010	-0.0000
		Dif.	0.4213	0.0208	0.0669	0.0007	0.0011
1.000	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	0.0582	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.4285	-0.0013	-0.0000	-0.0006	-0.0011
		Dif.	0.4285	0.0014	0.0582	0.0003	0.0011
1.000	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	0.0582	-0.0008	0.0009
		Mín.	-0.4285	-0.0269	-0.0000	-0.0022	-0.0000
		Dif.	0.4285	0.0205	0.0582	0.0015	0.0009
1.000	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	0.0601	0.0086	0.0018
		Mín.	-0.4422	-0.0400	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4422	0.0297	0.0601	0.0066	0.0018
1.000	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	0.0609	0.0148	0.0013
		Mín.	-0.4483	-0.0179	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4483	0.0128	0.0609	0.0110	0.0013
1.000	0.011	Máx.	0.0000	0.0004	0.0611	0.0167	0.0004
		Mín.	-0.4502	-0.0000	-0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.4502	0.0004	0.0611	0.0122	0.0004
1.000	0.261	Máx.	0.0000	0.0185	0.0609	0.0146	-0.0000
		Mín.	-0.4490	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0005
		Dif.	0.4490	0.0135	0.0609	0.0107	0.0005
1.000	0.511	Máx.	0.0000	0.0398	0.0601	0.0082	-0.0000
		Mín.	-0.4438	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0010
		Dif.	0.4438	0.0295	0.0601	0.0062	0.0010
1.000	0.761	Máx.	0.0000	0.0252	0.0583	-0.0008	0.0001
		Mín.	-0.4322	0.0065	-0.0000	-0.0025	-0.0000
		Dif.	0.4322	0.0187	0.0583	0.0018	0.0001
1.000	0.771	Máx.	0.0000	-0.0001	0.0583	-0.0002	0.0021
		Mín.	-0.4322	-0.0014	-0.0000	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.4322	0.0014	0.0583	0.0003	0.0021
1.250	-0.750	Máx.	0.0000	0.0079	0.1520	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.2952	0.0001	-0.0000	-0.0006	-0.0001
		Dif.	0.2952	0.0079	0.1520	0.0003	0.0001
1.250	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	0.1520	-0.0008	0.0006
		Mín.	-0.2952	-0.0246	-0.0000	-0.0035	-0.0000
		Dif.	0.2952	0.0181	0.1520	0.0027	0.0006
1.250	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	0.1531	0.0086	0.0010
		Mín.	-0.2985	-0.0444	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2985	0.0341	0.1531	0.0066	0.0010

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
1.250	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	0.1542	0.0157	0.0008
		Mín.	-0.3010	-0.0208	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.3010	0.0157	0.1542	0.0119	0.0008
1.250	0.011	Máx.	0.0000	0.0002	0.1547	0.0179	0.0003
		Mín.	-0.3022	-0.0000	-0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.3022	0.0002	0.1547	0.0134	0.0003
1.250	0.261	Máx.	0.0000	0.0208	0.1545	0.0154	-0.0000
		Mín.	-0.3017	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0002
		Dif.	0.3017	0.0157	0.1545	0.0115	0.0002
1.250	0.511	Máx.	0.0000	0.0433	0.1538	0.0081	-0.0000
		Mín.	-0.3001	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0004
		Dif.	0.3001	0.0330	0.1538	0.0061	0.0004
1.250	0.761	Máx.	0.0000	0.0210	0.1531	-0.0008	0.0001
		Mín.	-0.2983	0.0065	-0.0000	-0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2983	0.0146	0.1531	0.0031	0.0001
1.250	0.771	Máx.	0.0000	-0.0001	0.1531	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.2983	-0.0131	-0.0000	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.2983	0.0131	0.1531	0.0002	0.0006
1.500	-0.750	Máx.	0.0000	0.0067	0.2080	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1550	0.0001	-0.0000	-0.0007	-0.0002
		Dif.	0.1550	0.0067	0.2080	0.0005	0.0002
1.500	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	0.2080	-0.0008	0.0000
		Mín.	-0.1550	-0.0257	-0.0000	-0.0036	-0.0000
		Dif.	0.1550	0.0192	0.2080	0.0028	0.0000
1.500	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	0.2091	0.0085	0.0002
		Mín.	-0.1561	-0.0457	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1561	0.0354	0.2091	0.0065	0.0002
1.500	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	0.2101	0.0161	0.0003
		Mín.	-0.1567	-0.0220	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1567	0.0169	0.2101	0.0122	0.0003
1.500	0.011	Máx.	0.0000	-0.0000	0.2106	0.0184	0.0002
		Mín.	-0.1571	-0.0001	-0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1571	0.0001	0.2106	0.0138	0.0002
1.500	0.261	Máx.	0.0000	0.0216	0.2105	0.0157	0.0001
		Mín.	-0.1570	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1570	0.0165	0.2105	0.0119	0.0001
1.500	0.511	Máx.	0.0000	0.0442	0.2100	0.0080	0.0001
		Mín.	-0.1567	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1567	0.0339	0.2100	0.0060	0.0001
1.500	0.761	Máx.	0.0000	0.0222	0.2094	-0.0008	0.0002
		Mín.	-0.1556	0.0065	-0.0000	-0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1556	0.0158	0.2094	0.0032	0.0002
1.500	0.771	Máx.	0.0000	-0.0001	0.2094	-0.0002	0.0003
		Mín.	-0.1556	-0.0114	-0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1556	0.0114	0.2094	0.0004	0.0003
1.750	-0.750	Máx.	0.0000	0.0062	0.2301	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0235	0.0001	-0.0000	-0.0007	-0.0006
		Dif.	0.0235	0.0061	0.2301	0.0005	0.0006
1.750	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	0.2301	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0235	-0.0259	-0.0000	-0.0037	-0.0007
		Dif.	0.0235	0.0194	0.2301	0.0029	0.0007
1.750	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	0.2312	0.0083	-0.0000
		Mín.	-0.0226	-0.0456	-0.0000	0.0020	-0.0006
		Dif.	0.0226	0.0353	0.2312	0.0063	0.0006
1.750	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	0.2322	0.0159	-0.0000
		Mín.	-0.0222	-0.0221	-0.0000	0.0039	-0.0003
		Dif.	0.0222	0.0170	0.2322	0.0120	0.0003
1.750	0.011	Máx.	0.0000	-0.0000	0.2327	0.0182	0.0000
		Mín.	-0.0220	-0.0002	-0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0220	0.0002	0.2327	0.0137	0.0000

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
1.750	0.261	Máx.	0.0000	0.0215	0.2326	0.0156	0.0003
		Mín.	-0.0221	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0221	0.0165	0.2326	0.0118	0.0003
1.750	0.511	Máx.	0.0000	0.0443	0.2321	0.0079	0.0005
		Mín.	-0.0224	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0224	0.0340	0.2321	0.0059	0.0005
1.750	0.761	Máx.	0.0000	0.0231	0.2313	-0.0008	0.0006
		Mín.	-0.0226	0.0065	-0.0000	-0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0226	0.0167	0.2313	0.0032	0.0006
1.750	0.771	Máx.	0.0000	-0.0001	0.2313	-0.0002	0.0005
		Mín.	-0.0226	-0.0098	-0.0000	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.0226	0.0097	0.2313	0.0004	0.0005
2.000	-0.750	Máx.	0.1075	0.0076	0.2196	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0007	-0.0011
		Dif.	0.1075	0.0075	0.2196	0.0005	0.0011
2.000	-0.739	Máx.	0.1075	-0.0065	0.2196	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0245	-0.0000	-0.0038	-0.0015
		Dif.	0.1075	0.0181	0.2196	0.0030	0.0015
2.000	-0.489	Máx.	0.1109	-0.0103	0.2208	0.0079	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0444	-0.0000	0.0020	-0.0014
		Dif.	0.1109	0.0341	0.2208	0.0059	0.0014
2.000	-0.239	Máx.	0.1127	-0.0051	0.2218	0.0152	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0213	-0.0000	0.0039	-0.0009
		Dif.	0.1127	0.0163	0.2218	0.0113	0.0009
2.000	0.011	Máx.	0.1134	-0.0000	0.2223	0.0175	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0002	-0.0000	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.1134	0.0002	0.2223	0.0130	0.0001
2.000	0.261	Máx.	0.1129	0.0208	0.2221	0.0151	0.0006
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1129	0.0158	0.2221	0.0112	0.0006
2.000	0.511	Máx.	0.1116	0.0434	0.2214	0.0076	0.0011
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1116	0.0331	0.2214	0.0057	0.0011
2.000	0.761	Máx.	0.1092	0.0227	0.2205	-0.0008	0.0011
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.0000	-0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1092	0.0162	0.2205	0.0032	0.0011
2.000	0.771	Máx.	0.1092	-0.0001	0.2205	-0.0002	0.0008
		Mín.	0.0000	-0.0099	-0.0000	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.1092	0.0098	0.2205	0.0004	0.0008
2.250	-0.750	Máx.	0.2469	0.0111	0.1756	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0006	-0.0014
		Dif.	0.2469	0.0110	0.1756	0.0004	0.0014
2.250	-0.739	Máx.	0.2469	-0.0065	0.1756	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0211	-0.0000	-0.0039	-0.0021
		Dif.	0.2469	0.0146	0.1756	0.0032	0.0021
2.250	-0.489	Máx.	0.2541	-0.0103	0.1767	0.0072	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0413	-0.0000	0.0020	-0.0022
		Dif.	0.2541	0.0310	0.1767	0.0053	0.0022
2.250	-0.239	Máx.	0.2581	-0.0051	0.1775	0.0140	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0194	-0.0000	0.0039	-0.0014
		Dif.	0.2581	0.0144	0.1775	0.0102	0.0014
2.250	0.011	Máx.	0.2595	-0.0000	0.1778	0.0162	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0045	-0.0002
		Dif.	0.2595	0.0001	0.1778	0.0116	0.0002
2.250	0.261	Máx.	0.2584	0.0191	0.1777	0.0139	0.0009
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2584	0.0141	0.1777	0.0101	0.0009
2.250	0.511	Máx.	0.2549	0.0408	0.1770	0.0071	0.0016
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2549	0.0305	0.1770	0.0051	0.0016

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
2.250	0.761	Máx.	0.2487	0.0202	0.1761	-0.0008	0.0016
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.0000	-0.0040	-0.0000
		Dif.	0.2487	0.0137	0.1761	0.0032	0.0016
2.250	0.771	Máx.	0.2487	-0.0001	0.1761	-0.0002	0.0009
		Mín.	0.0000	-0.0122	-0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.2487	0.0121	0.1761	0.0003	0.0009
2.500	-0.750	Máx.	0.3975	0.0145	0.0946	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0004	-0.0008
		Dif.	0.3975	0.0144	0.0946	0.0001	0.0008
2.500	-0.739	Máx.	0.3975	-0.0065	0.0946	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0153	-0.0000	-0.0036	-0.0021
		Dif.	0.3975	0.0089	0.0946	0.0028	0.0021
2.500	-0.489	Máx.	0.4148	-0.0103	0.0951	0.0064	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0348	-0.0000	0.0020	-0.0026
		Dif.	0.4148	0.0245	0.0951	0.0044	0.0026
2.500	-0.239	Máx.	0.4219	-0.0051	0.0952	0.0124	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0162	-0.0000	0.0039	-0.0016
		Dif.	0.4219	0.0111	0.0952	0.0085	0.0016
2.500	0.011	Máx.	0.4240	-0.0000	0.0952	0.0143	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0045	-0.0003
		Dif.	0.4240	0.0000	0.0952	0.0098	0.0003
2.500	0.261	Máx.	0.4222	0.0161	0.0953	0.0123	0.0010
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4222	0.0110	0.0953	0.0085	0.0010
2.500	0.511	Máx.	0.4155	0.0346	0.0952	0.0063	0.0019
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4155	0.0243	0.0952	0.0043	0.0019
2.500	0.761	Máx.	0.3990	0.0152	0.0947	-0.0008	0.0015
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.0000	-0.0036	-0.0000
		Dif.	0.3990	0.0087	0.0947	0.0028	0.0015
2.500	0.771	Máx.	0.3990	-0.0001	0.0947	-0.0002	0.0003
		Mín.	0.0000	-0.0145	-0.0000	-0.0004	-0.0000
		Dif.	0.3990	0.0145	0.0947	0.0001	0.0003
2.750	-0.750	Máx.	0.4361	0.0013	-0.0000	-0.0002	0.0018
		Mín.	0.0000	0.0001	-0.0267	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.4361	0.0012	0.0267	0.0003	0.0018
2.750	-0.739	Máx.	0.4361	-0.0065	-0.0000	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0118	-0.0267	-0.0013	-0.0007
		Dif.	0.4361	0.0053	0.0267	0.0005	0.0007
2.750	-0.489	Máx.	0.4490	-0.0103	-0.0000	0.0051	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0217	-0.0295	0.0020	-0.0019
		Dif.	0.4490	0.0114	0.0295	0.0031	0.0019
2.750	-0.239	Máx.	0.4546	-0.0051	-0.0000	0.0106	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0124	-0.0307	0.0039	-0.0013
		Dif.	0.4546	0.0073	0.0307	0.0067	0.0013
2.750	0.011	Máx.	0.4563	0.0000	-0.0000	0.0125	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0000	-0.0311	0.0045	-0.0003
		Dif.	0.4563	0.0000	0.0311	0.0080	0.0003
2.750	0.261	Máx.	0.4548	0.0124	-0.0000	0.0106	0.0007
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.0307	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4548	0.0074	0.0307	0.0067	0.0007
2.750	0.511	Máx.	0.4494	0.0217	-0.0000	0.0051	0.0012
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.0295	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4494	0.0114	0.0295	0.0031	0.0012
2.750	0.761	Máx.	0.4371	0.0120	-0.0000	-0.0008	0.0001
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.0267	-0.0013	-0.0000
		Dif.	0.4371	0.0055	0.0267	0.0005	0.0001
2.750	0.771	Máx.	0.4371	-0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0011	-0.0267	-0.0006	-0.0023
		Dif.	0.4371	0.0010	0.0267	0.0003	0.0023

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
3.000	-0.750	Máx.	0.3269	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0006
		Mín.	0.0000	-0.0188	-0.1279	-0.0008	-0.0000
		Dif.	0.3269	0.0189	0.1279	0.0006	0.0006
3.000	-0.739	Máx.	0.3269	-0.0065	-0.0000	0.0010	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0206	-0.1279	-0.0011	-0.0002
		Dif.	0.3269	0.0141	0.1279	0.0021	0.0002
3.000	-0.489	Máx.	0.3274	-0.0103	-0.0000	0.0055	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0185	-0.1288	0.0020	-0.0009
		Dif.	0.3274	0.0082	0.1288	0.0035	0.0009
3.000	-0.239	Máx.	0.3287	-0.0051	-0.0000	0.0098	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0098	-0.1299	0.0039	-0.0008
		Dif.	0.3287	0.0048	0.1299	0.0059	0.0008
3.000	0.011	Máx.	0.3294	0.0001	-0.0000	0.0113	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0000	-0.1302	0.0045	-0.0003
		Dif.	0.3294	0.0001	0.1302	0.0068	0.0003
3.000	0.261	Máx.	0.3288	0.0099	-0.0000	0.0098	0.0002
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.1299	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.3288	0.0049	0.1299	0.0059	0.0002
3.000	0.511	Máx.	0.3276	0.0187	-0.0000	0.0055	0.0003
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.1289	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.3276	0.0083	0.1289	0.0035	0.0003
3.000	0.761	Máx.	0.3275	0.0207	-0.0000	0.0010	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.1280	-0.0011	-0.0003
		Dif.	0.3275	0.0143	0.1280	0.0021	0.0003
3.000	0.771	Máx.	0.3275	0.0189	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.1280	-0.0008	-0.0010
		Dif.	0.3275	0.0190	0.1280	0.0006	0.0010
3.250	-0.750	Máx.	0.1952	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0002
		Mín.	-0.0000	-0.0190	-0.1927	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.1952	0.0191	0.1927	0.0005	0.0002
3.250	-0.739	Máx.	0.1952	-0.0065	-0.0000	0.0012	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0210	-0.1927	-0.0011	-0.0001
		Dif.	0.1952	0.0145	0.1927	0.0023	0.0001
3.250	-0.489	Máx.	0.1956	-0.0103	-0.0000	0.0057	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0183	-0.1932	0.0020	-0.0003
		Dif.	0.1956	0.0080	0.1932	0.0038	0.0003
3.250	-0.239	Máx.	0.1955	-0.0051	-0.0000	0.0096	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0091	-0.1938	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.1955	0.0040	0.1938	0.0057	0.0004
3.250	0.011	Máx.	0.1955	0.0001	-0.0000	0.0109	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0000	-0.1940	0.0045	-0.0003
		Dif.	0.1955	0.0001	0.1940	0.0064	0.0003
3.250	0.261	Máx.	0.1955	0.0092	-0.0000	0.0096	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.1938	0.0039	-0.0002
		Dif.	0.1955	0.0041	0.1938	0.0057	0.0002
3.250	0.511	Máx.	0.1956	0.0185	-0.0000	0.0057	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.1933	0.0020	-0.0003
		Dif.	0.1956	0.0081	0.1933	0.0038	0.0003
3.250	0.761	Máx.	0.1957	0.0211	-0.0000	0.0012	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.1928	-0.0011	-0.0005
		Dif.	0.1957	0.0146	0.1928	0.0023	0.0005
3.250	0.771	Máx.	0.1957	0.0190	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0001	-0.1928	-0.0007	-0.0006
		Dif.	0.1957	0.0191	0.1928	0.0005	0.0006
3.500	-0.750	Máx.	0.0775	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0003
		Mín.	-0.0000	-0.0179	-0.2262	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.0775	0.0180	0.2262	0.0004	0.0003
3.500	-0.739	Máx.	0.0775	-0.0065	-0.0000	0.0012	0.0002
		Mín.	-0.0000	-0.0207	-0.2262	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.0775	0.0143	0.2262	0.0023	0.0002

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
3.500	-0.489	Máx.	0.0773	-0.0103	-0.0000	0.0059	0.0001
		Mín.	-0.0000	-0.0187	-0.2267	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0773	0.0083	0.2267	0.0039	0.0001
3.500	-0.239	Máx.	0.0770	-0.0051	-0.0000	0.0097	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0091	-0.2271	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.0770	0.0041	0.2271	0.0058	0.0001
3.500	0.011	Máx.	0.0769	0.0001	-0.0000	0.0109	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0000	-0.2273	0.0045	-0.0003
		Dif.	0.0769	0.0001	0.2273	0.0064	0.0003
3.500	0.261	Máx.	0.0770	0.0092	-0.0000	0.0097	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0051	-0.2272	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.0770	0.0042	0.2272	0.0058	0.0004
3.500	0.511	Máx.	0.0773	0.0188	-0.0000	0.0059	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.2268	0.0020	-0.0006
		Dif.	0.0773	0.0084	0.2268	0.0039	0.0006
3.500	0.761	Máx.	0.0778	0.0208	-0.0000	0.0012	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.2263	-0.0011	-0.0007
		Dif.	0.0778	0.0143	0.2263	0.0023	0.0007
3.500	0.771	Máx.	0.0778	0.0180	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0001	-0.2263	-0.0006	-0.0007
		Dif.	0.0778	0.0181	0.2263	0.0004	0.0007
3.750	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0004
		Mín.	-0.0342	-0.0181	-0.2315	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.0342	0.0182	0.2315	0.0004	0.0004
3.750	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0013	0.0006
		Mín.	-0.0342	-0.0211	-0.2315	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.0342	0.0147	0.2315	0.0024	0.0006
3.750	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0062	0.0005
		Mín.	-0.0353	-0.0192	-0.2321	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0353	0.0089	0.2321	0.0042	0.0005
3.750	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0100	0.0002
		Mín.	-0.0359	-0.0095	-0.2325	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0359	0.0044	0.2325	0.0062	0.0002
3.750	0.011	Máx.	-0.0000	0.0001	-0.0000	0.0113	-0.0000
		Mín.	-0.0361	-0.0000	-0.2327	0.0045	-0.0003
		Dif.	0.0361	0.0001	0.2327	0.0068	0.0003
3.750	0.261	Máx.	-0.0000	0.0096	-0.0000	0.0100	-0.0000
		Mín.	-0.0359	0.0051	-0.2325	0.0039	-0.0007
		Dif.	0.0359	0.0045	0.2325	0.0062	0.0007
3.750	0.511	Máx.	-0.0000	0.0193	-0.0000	0.0061	-0.0000
		Mín.	-0.0353	0.0103	-0.2321	0.0020	-0.0010
		Dif.	0.0353	0.0090	0.2321	0.0042	0.0010
3.750	0.761	Máx.	-0.0000	0.0212	-0.0000	0.0012	-0.0000
		Mín.	-0.0338	0.0065	-0.2316	-0.0011	-0.0010
		Dif.	0.0338	0.0147	0.2316	0.0024	0.0010
3.750	0.771	Máx.	-0.0000	0.0181	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0338	-0.0001	-0.2316	-0.0006	-0.0008
		Dif.	0.0338	0.0182	0.2316	0.0004	0.0008
4.000	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.1492	-0.0199	-0.2090	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.1492	0.0200	0.2090	0.0004	0.0006
4.000	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0014	0.0009
		Mín.	-0.1492	-0.0225	-0.2090	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.1492	0.0161	0.2090	0.0025	0.0009
4.000	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0065	0.0008
		Mín.	-0.1517	-0.0202	-0.2095	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1517	0.0099	0.2095	0.0045	0.0008
4.000	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0107	0.0004
		Mín.	-0.1529	-0.0102	-0.2100	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1529	0.0051	0.2100	0.0068	0.0004

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
4.000	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0121	-0.0000
		Mín.	-0.1534	-0.0000	-0.2103	0.0045	-0.0002
		Dif.	0.1534	0.0000	0.2103	0.0076	0.0002
4.000	0.261	Máx.	-0.0000	0.0103	-0.0000	0.0107	-0.0000
		Mín.	-0.1529	0.0051	-0.2101	0.0039	-0.0009
		Dif.	0.1529	0.0052	0.2101	0.0068	0.0009
4.000	0.511	Máx.	-0.0000	0.0203	0.0000	0.0065	-0.0000
		Mín.	-0.1516	0.0103	-0.2096	0.0020	-0.0013
		Dif.	0.1516	0.0100	0.2096	0.0045	0.0013
4.000	0.761	Máx.	-0.0000	0.0226	0.0000	0.0014	-0.0000
		Mín.	-0.1488	0.0065	-0.2090	-0.0011	-0.0014
		Dif.	0.1488	0.0161	0.2090	0.0025	0.0014
4.000	0.771	Máx.	-0.0000	0.0199	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1488	-0.0001	-0.2090	-0.0007	-0.0009
		Dif.	0.1488	0.0200	0.2090	0.0004	0.0009
4.250	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0005
		Mín.	-0.2764	-0.0229	-0.1564	-0.0008	-0.0000
		Dif.	0.2764	0.0230	0.1564	0.0006	0.0005
4.250	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.0000	0.0015	0.0011
		Mín.	-0.2764	-0.0251	-0.1564	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.2764	0.0186	0.1564	0.0026	0.0011
4.250	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.0000	0.0069	0.0012
		Mín.	-0.2811	-0.0224	-0.1570	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2811	0.0121	0.1570	0.0049	0.0012
4.250	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.0000	0.0116	0.0007
		Mín.	-0.2839	-0.0116	-0.1575	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2839	0.0066	0.1575	0.0077	0.0007
4.250	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0132	-0.0000
		Mín.	-0.2849	-0.0000	-0.1577	0.0045	-0.0002
		Dif.	0.2849	0.0000	0.1577	0.0087	0.0002
4.250	0.261	Máx.	-0.0000	0.0117	0.0000	0.0116	-0.0000
		Mín.	-0.2839	0.0051	-0.1575	0.0039	-0.0012
		Dif.	0.2839	0.0066	0.1575	0.0077	0.0012
4.250	0.511	Máx.	-0.0000	0.0224	0.0000	0.0069	-0.0000
		Mín.	-0.2810	0.0103	-0.1570	0.0020	-0.0017
		Dif.	0.2810	0.0121	0.1570	0.0049	0.0017
4.250	0.761	Máx.	-0.0000	0.0252	0.0000	0.0015	-0.0000
		Mín.	-0.2758	0.0065	-0.1565	-0.0011	-0.0015
		Dif.	0.2758	0.0187	0.1565	0.0026	0.0015
4.250	0.771	Máx.	-0.0000	0.0229	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.2758	-0.0001	-0.1565	-0.0008	-0.0008
		Dif.	0.2758	0.0230	0.1565	0.0006	0.0008
4.500	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.4125	-0.0211	-0.0692	-0.0010	-0.0006
		Dif.	0.4125	0.0212	0.0692	0.0007	0.0006
4.500	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.0000	0.0008	0.0008
		Mín.	-0.4125	-0.0271	-0.0692	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.4125	0.0206	0.0692	0.0019	0.0008
4.500	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.0000	0.0073	0.0015
		Mín.	-0.4259	-0.0272	-0.0699	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4259	0.0169	0.0699	0.0053	0.0015
4.500	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.0000	0.0128	0.0009
		Mín.	-0.4316	-0.0143	-0.0702	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4316	0.0093	0.0702	0.0090	0.0009
4.500	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0147	-0.0000
		Mín.	-0.4332	-0.0000	-0.0702	0.0045	-0.0002
		Dif.	0.4332	0.0000	0.0702	0.0102	0.0002
4.500	0.261	Máx.	-0.0000	0.0144	0.0000	0.0129	-0.0000
		Mín.	-0.4315	0.0051	-0.0702	0.0039	-0.0013
		Dif.	0.4315	0.0094	0.0702	0.0090	0.0013

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
4.500	0.511	Máx.	-0.0000	0.0274	0.0000	0.0073	-0.0000
		Mín.	-0.4257	0.0103	-0.0700	0.0020	-0.0020
		Dif.	0.4257	0.0171	0.0700	0.0054	0.0020
4.500	0.761	Máx.	-0.0000	0.0272	0.0000	0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.4118	0.0065	-0.0693	-0.0011	-0.0013
		Dif.	0.4118	0.0208	0.0693	0.0020	0.0013
4.500	0.771	Máx.	-0.0000	0.0213	0.0000	-0.0002	0.0003
		Mín.	-0.4118	-0.0001	-0.0693	-0.0010	-0.0000
		Dif.	0.4118	0.0214	0.0693	0.0007	0.0003
4.750	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0001	0.0533	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.4278	-0.0010	0.0000	-0.0006	-0.0020
		Dif.	0.4278	0.0011	0.0533	0.0003	0.0020
4.750	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.0533	-0.0008	0.0001
		Mín.	-0.4278	-0.0260	0.0000	-0.0023	-0.0000
		Dif.	0.4278	0.0195	0.0533	0.0015	0.0001
4.750	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.0551	0.0082	0.0012
		Mín.	-0.4390	-0.0389	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4390	0.0286	0.0551	0.0062	0.0012
4.750	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.0559	0.0143	0.0007
		Mín.	-0.4439	-0.0177	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4439	0.0126	0.0559	0.0104	0.0007
4.750	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	0.0561	0.0163	-0.0000
		Mín.	-0.4453	-0.0000	0.0000	0.0045	-0.0002
		Dif.	0.4453	0.0000	0.0561	0.0118	0.0002
4.750	0.261	Máx.	-0.0000	0.0178	0.0558	0.0144	-0.0000
		Mín.	-0.4438	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0011
		Dif.	0.4438	0.0127	0.0558	0.0105	0.0011
4.750	0.511	Máx.	-0.0000	0.0392	0.0550	0.0083	-0.0000
		Mín.	-0.4387	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0016
		Dif.	0.4387	0.0289	0.0550	0.0063	0.0016
4.750	0.761	Máx.	-0.0000	0.0266	0.0530	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.4270	0.0065	0.0000	-0.0022	-0.0005
		Dif.	0.4270	0.0201	0.0530	0.0015	0.0005
4.750	0.771	Máx.	-0.0000	0.0018	0.0530	-0.0002	0.0016
		Mín.	-0.4270	-0.0001	0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.4270	0.0018	0.0530	0.0003	0.0016
5.000	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0123	0.1485	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.3052	0.0001	0.0000	-0.0005	-0.0005
		Dif.	0.3052	0.0123	0.1485	0.0002	0.0005
5.000	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.1485	-0.0008	0.0001
		Mín.	-0.3052	-0.0208	0.0000	-0.0037	-0.0000
		Dif.	0.3052	0.0143	0.1485	0.0029	0.0001
5.000	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.1490	0.0080	0.0006
		Mín.	-0.3066	-0.0421	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.3066	0.0318	0.1490	0.0060	0.0006
5.000	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.1497	0.0151	0.0004
		Mín.	-0.3081	-0.0200	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.3081	0.0150	0.1497	0.0113	0.0004
5.000	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	0.1499	0.0174	-0.0000
		Mín.	-0.3087	-0.0000	0.0000	0.0045	-0.0002
		Dif.	0.3087	0.0000	0.1499	0.0129	0.0002
5.000	0.261	Máx.	-0.0000	0.0202	0.1496	0.0152	-0.0000
		Mín.	-0.3080	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0007
		Dif.	0.3080	0.0151	0.1496	0.0113	0.0007
5.000	0.511	Máx.	-0.0000	0.0425	0.1488	0.0081	-0.0000
		Mín.	-0.3065	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0009
		Dif.	0.3065	0.0321	0.1488	0.0061	0.0009
5.000	0.761	Máx.	-0.0000	0.0216	0.1482	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.3047	0.0065	0.0000	-0.0036	-0.0004
		Dif.	0.3047	0.0151	0.1482	0.0029	0.0004

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
5.000	0.771	Máx.	-0.0000	-0.0001	0.1482	-0.0002	0.0003
		Mín.	-0.3047	-0.0113	0.0000	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.3047	0.0112	0.1482	0.0003	0.0003
5.250	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0113	0.2079	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1752	0.0001	0.0000	-0.0006	-0.0001
		Dif.	0.1752	0.0112	0.2079	0.0004	0.0001
5.250	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.2079	-0.0008	0.0001
		Mín.	-0.1752	-0.0214	0.0000	-0.0038	-0.0000
		Dif.	0.1752	0.0149	0.2079	0.0030	0.0001
5.250	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.2082	0.0079	0.0003
		Mín.	-0.1761	-0.0428	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1761	0.0325	0.2082	0.0059	0.0003
5.250	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.2085	0.0155	0.0002
		Mín.	-0.1764	-0.0209	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1764	0.0158	0.2085	0.0117	0.0002
5.250	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	0.2087	0.0180	-0.0000
		Mín.	-0.1765	-0.0000	0.0000	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.1765	0.0000	0.2087	0.0135	0.0001
5.250	0.261	Máx.	-0.0000	0.0211	0.2084	0.0156	-0.0000
		Mín.	-0.1763	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.1763	0.0160	0.2084	0.0117	0.0004
5.250	0.511	Máx.	-0.0000	0.0432	0.2079	0.0080	-0.0000
		Mín.	-0.1760	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0005
		Dif.	0.1760	0.0329	0.2079	0.0060	0.0005
5.250	0.761	Máx.	-0.0000	0.0222	0.2076	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.1749	0.0065	0.0000	-0.0037	-0.0004
		Dif.	0.1749	0.0158	0.2076	0.0030	0.0004
5.250	0.771	Máx.	-0.0000	-0.0001	0.2076	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1749	-0.0102	0.0000	-0.0006	-0.0001
		Dif.	0.1749	0.0101	0.2076	0.0004	0.0001
5.500	-0.750	Máx.	-0.0000	0.0100	0.2366	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0585	0.0001	0.0000	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.0585	0.0099	0.2366	0.0004	0.0000
5.500	-0.739	Máx.	-0.0000	-0.0065	0.2366	-0.0008	0.0000
		Mín.	-0.0585	-0.0221	0.0000	-0.0038	-0.0000
		Dif.	0.0585	0.0156	0.2366	0.0030	0.0000
5.500	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0103	0.2369	0.0079	0.0001
		Mín.	-0.0589	-0.0429	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0589	0.0326	0.2369	0.0060	0.0001
5.500	-0.239	Máx.	-0.0000	-0.0051	0.2371	0.0157	0.0000
		Mín.	-0.0589	-0.0211	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0589	0.0160	0.2371	0.0118	0.0000
5.500	0.011	Máx.	-0.0000	0.0000	0.2372	0.0183	-0.0000
		Mín.	-0.0590	-0.0000	0.0000	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.0589	0.0000	0.2371	0.0138	0.0001
5.500	0.261	Máx.	-0.0000	0.0213	0.2370	0.0158	-0.0000
		Mín.	-0.0589	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0002
		Dif.	0.0589	0.0162	0.2370	0.0119	0.0002
5.500	0.511	Máx.	-0.0000	0.0434	0.2366	0.0081	-0.0000
		Mín.	-0.0589	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0002
		Dif.	0.0589	0.0330	0.2366	0.0061	0.0002
5.500	0.761	Máx.	-0.0000	0.0229	0.2363	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0585	0.0065	0.0000	-0.0037	-0.0002
		Dif.	0.0585	0.0165	0.2363	0.0029	0.0002
5.500	0.771	Máx.	-0.0000	-0.0001	0.2363	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0585	-0.0089	0.0000	-0.0007	-0.0001
		Dif.	0.0585	0.0088	0.2363	0.0004	0.0001
5.750	-0.750	Máx.	0.0534	0.0100	0.2373	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.0535	0.0100	0.2373	0.0004	0.0000

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
5.750	-0.739	Máx.	0.0534	-0.0065	0.2373	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0220	0.0000	-0.0038	-0.0001
		Dif.	0.0535	0.0156	0.2373	0.0030	0.0001
5.750	-0.489	Máx.	0.0538	-0.0103	0.2375	0.0079	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0430	0.0000	0.0020	-0.0001
		Dif.	0.0538	0.0326	0.2375	0.0060	0.0001
5.750	-0.239	Máx.	0.0538	-0.0051	0.2377	0.0157	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0211	0.0000	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.0538	0.0161	0.2377	0.0118	0.0001
5.750	0.011	Máx.	0.0538	0.0000	0.2378	0.0183	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0538	0.0000	0.2378	0.0138	0.0000
5.750	0.261	Máx.	0.0538	0.0213	0.2376	0.0158	0.0001
		Mín.	-0.0000	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0538	0.0162	0.2376	0.0119	0.0001
5.750	0.511	Máx.	0.0537	0.0433	0.2373	0.0081	0.0001
		Mín.	-0.0000	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0537	0.0330	0.2373	0.0061	0.0001
5.750	0.761	Máx.	0.0534	0.0229	0.2369	-0.0008	0.0001
		Mín.	-0.0000	0.0065	0.0000	-0.0037	-0.0000
		Dif.	0.0534	0.0164	0.2369	0.0029	0.0001
5.750	0.771	Máx.	0.0534	-0.0001	0.2369	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0089	0.0000	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.0534	0.0089	0.2369	0.0004	0.0000
6.000	-0.750	Máx.	0.1708	0.0114	0.2098	-0.0002	0.0001
		Mín.	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1708	0.0114	0.2098	0.0004	0.0001
6.000	-0.739	Máx.	0.1708	-0.0065	0.2098	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0213	0.0000	-0.0038	-0.0002
		Dif.	0.1708	0.0149	0.2098	0.0030	0.0002
6.000	-0.489	Máx.	0.1716	-0.0103	0.2101	0.0079	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0428	0.0000	0.0020	-0.0003
		Dif.	0.1716	0.0325	0.2101	0.0059	0.0003
6.000	-0.239	Máx.	0.1719	-0.0051	0.2104	0.0156	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0209	0.0000	0.0039	-0.0002
		Dif.	0.1719	0.0159	0.2104	0.0117	0.0002
6.000	0.011	Máx.	0.1720	-0.0000	0.2105	0.0181	0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1720	0.0000	0.2105	0.0136	0.0000
6.000	0.261	Máx.	0.1718	0.0210	0.2103	0.0156	0.0003
		Mín.	-0.0000	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1718	0.0159	0.2103	0.0118	0.0003
6.000	0.511	Máx.	0.1715	0.0432	0.2099	0.0080	0.0004
		Mín.	-0.0000	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1715	0.0328	0.2099	0.0061	0.0004
6.000	0.761	Máx.	0.1705	0.0222	0.2095	-0.0008	0.0002
		Mín.	-0.0000	0.0065	0.0000	-0.0037	-0.0000
		Dif.	0.1705	0.0157	0.2095	0.0030	0.0002
6.000	0.771	Máx.	0.1705	-0.0001	0.2095	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0103	0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1705	0.0102	0.2095	0.0004	0.0000
6.250	-0.750	Máx.	0.3021	0.0125	0.1514	-0.0002	0.0005
		Mín.	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.3021	0.0125	0.1514	0.0002	0.0005
6.250	-0.739	Máx.	0.3021	-0.0065	0.1514	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0207	0.0000	-0.0037	-0.0001
		Dif.	0.3021	0.0142	0.1514	0.0029	0.0001
6.250	-0.489	Máx.	0.3035	-0.0103	0.1519	0.0080	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0421	0.0000	0.0020	-0.0006
		Dif.	0.3035	0.0318	0.1519	0.0060	0.0006

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
6.250	-0.239	Máx.	0.3050	-0.0051	0.1526	0.0152	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0201	0.0000	0.0039	-0.0005
		Dif.	0.3050	0.0150	0.1526	0.0113	0.0005
6.250	0.011	Máx.	0.3055	-0.0000	0.1528	0.0175	0.0001
		Mín.	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.3055	0.0000	0.1528	0.0130	0.0001
6.250	0.261	Máx.	0.3049	0.0201	0.1525	0.0153	0.0006
		Mín.	-0.0000	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.3049	0.0150	0.1525	0.0114	0.0006
6.250	0.511	Máx.	0.3033	0.0424	0.1518	0.0081	0.0008
		Mín.	-0.0000	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.3033	0.0321	0.1518	0.0061	0.0008
6.250	0.761	Máx.	0.3016	0.0214	0.1512	-0.0008	0.0003
		Mín.	-0.0000	0.0065	0.0000	-0.0036	-0.0000
		Dif.	0.3016	0.0150	0.1512	0.0029	0.0003
6.250	0.771	Máx.	0.3016	-0.0001	0.1512	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0115	0.0000	-0.0005	-0.0004
		Dif.	0.3016	0.0114	0.1512	0.0002	0.0004
6.500	-0.750	Máx.	0.4268	0.0001	0.0567	-0.0002	0.0020
		Mín.	-0.0000	-0.0007	0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.4268	0.0008	0.0567	0.0003	0.0020
6.500	-0.739	Máx.	0.4268	-0.0065	0.0567	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0259	0.0000	-0.0023	-0.0001
		Dif.	0.4268	0.0194	0.0567	0.0015	0.0001
6.500	-0.489	Máx.	0.4380	-0.0103	0.0586	0.0083	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0390	0.0000	0.0020	-0.0012
		Dif.	0.4380	0.0287	0.0586	0.0063	0.0012
6.500	-0.239	Máx.	0.4429	-0.0051	0.0593	0.0144	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0178	0.0000	0.0039	-0.0008
		Dif.	0.4429	0.0127	0.0593	0.0105	0.0008
6.500	0.011	Máx.	0.4443	-0.0000	0.0595	0.0164	0.0001
		Mín.	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.4443	0.0001	0.0595	0.0119	0.0001
6.500	0.261	Máx.	0.4428	0.0177	0.0593	0.0145	0.0010
		Mín.	-0.0000	0.0051	0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4428	0.0127	0.0593	0.0106	0.0010
6.500	0.511	Máx.	0.4377	0.0391	0.0585	0.0084	0.0014
		Mín.	-0.0000	0.0103	0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4377	0.0288	0.0585	0.0064	0.0014
6.500	0.761	Máx.	0.4261	0.0264	0.0566	-0.0008	0.0003
		Mín.	-0.0000	0.0065	0.0000	-0.0022	-0.0000
		Dif.	0.4261	0.0199	0.0566	0.0015	0.0003
6.500	0.771	Máx.	0.4261	0.0015	0.0566	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0006	-0.0018
		Dif.	0.4261	0.0015	0.0566	0.0003	0.0018
6.750	-0.750	Máx.	0.4147	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0007
		Mín.	0.0000	-0.0208	-0.0658	-0.0009	-0.0000
		Dif.	0.4147	0.0208	0.0658	0.0007	0.0007
6.750	-0.739	Máx.	0.4147	-0.0065	0.0000	0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0269	-0.0658	-0.0011	-0.0008
		Dif.	0.4147	0.0205	0.0658	0.0020	0.0008
6.750	-0.489	Máx.	0.4280	-0.0103	0.0000	0.0074	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0274	-0.0666	0.0020	-0.0015
		Dif.	0.4280	0.0171	0.0666	0.0055	0.0015
6.750	-0.239	Máx.	0.4337	-0.0051	0.0000	0.0130	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0145	-0.0669	0.0039	-0.0009
		Dif.	0.4337	0.0094	0.0669	0.0091	0.0009
6.750	0.011	Máx.	0.4352	-0.0000	0.0000	0.0149	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.0670	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.4352	0.0001	0.0670	0.0104	0.0001

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
6.750	0.261	Máx.	0.4335	0.0143	0.0000	0.0131	0.0011
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.0669	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4335	0.0093	0.0669	0.0092	0.0011
6.750	0.511	Máx.	0.4277	0.0273	0.0000	0.0075	0.0017
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.0666	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4277	0.0170	0.0666	0.0055	0.0017
6.750	0.761	Máx.	0.4140	0.0270	0.0000	0.0009	0.0010
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.0658	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.4140	0.0206	0.0658	0.0020	0.0010
6.750	0.771	Máx.	0.4140	0.0209	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.0658	-0.0009	-0.0005
		Dif.	0.4140	0.0210	0.0658	0.0007	0.0005
7.000	-0.750	Máx.	0.2827	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0225	-0.1540	-0.0008	-0.0003
		Dif.	0.2827	0.0225	0.1540	0.0005	0.0003
7.000	-0.739	Máx.	0.2827	-0.0065	0.0000	0.0015	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0250	-0.1540	-0.0011	-0.0009
		Dif.	0.2827	0.0185	0.1540	0.0027	0.0009
7.000	-0.489	Máx.	0.2873	-0.0103	0.0000	0.0071	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0226	-0.1547	0.0020	-0.0011
		Dif.	0.2873	0.0123	0.1547	0.0051	0.0011
7.000	-0.239	Máx.	0.2901	-0.0051	0.0000	0.0119	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0119	-0.1553	0.0039	-0.0007
		Dif.	0.2901	0.0068	0.1553	0.0080	0.0007
7.000	0.011	Máx.	0.2910	-0.0000	0.0000	0.0136	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.1555	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.2910	0.0001	0.1555	0.0091	0.0001
7.000	0.261	Máx.	0.2900	0.0116	0.0000	0.0119	0.0009
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.1552	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2900	0.0066	0.1552	0.0080	0.0009
7.000	0.511	Máx.	0.2871	0.0224	0.0000	0.0072	0.0013
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.1546	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2871	0.0121	0.1546	0.0052	0.0013
7.000	0.761	Máx.	0.2823	0.0249	0.0000	0.0015	0.0011
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.1538	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.2823	0.0185	0.1539	0.0027	0.0011
7.000	0.771	Máx.	0.2823	0.0224	0.0000	-0.0002	0.0005
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.1538	-0.0008	-0.0000
		Dif.	0.2823	0.0225	0.1539	0.0005	0.0005
7.250	-0.750	Máx.	0.1610	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0194	-0.2087	-0.0006	-0.0003
		Dif.	0.1609	0.0195	0.2087	0.0004	0.0003
7.250	-0.739	Máx.	0.1610	-0.0065	0.0000	0.0015	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0225	-0.2087	-0.0011	-0.0006
		Dif.	0.1609	0.0160	0.2087	0.0026	0.0006
7.250	-0.489	Máx.	0.1632	-0.0103	0.0000	0.0068	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0206	-0.2095	0.0020	-0.0007
		Dif.	0.1632	0.0103	0.2095	0.0049	0.0007
7.250	-0.239	Máx.	0.1643	-0.0051	0.0000	0.0112	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0105	-0.2101	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.1643	0.0055	0.2101	0.0073	0.0004
7.250	0.011	Máx.	0.1647	-0.0000	0.0000	0.0127	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0002	-0.2103	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1647	0.0002	0.2103	0.0082	0.0001
7.250	0.261	Máx.	0.1643	0.0102	0.0000	0.0112	0.0005
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.2100	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1643	0.0052	0.2100	0.0073	0.0005
7.250	0.511	Máx.	0.1631	0.0204	0.0000	0.0069	0.0008
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.2093	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1631	0.0101	0.2093	0.0049	0.0008

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
7.250	0.761	Máx.	0.1607	0.0224	0.0000	0.0015	0.0008
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.2085	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.1607	0.0159	0.2085	0.0026	0.0008
7.250	0.771	Máx.	0.1607	0.0194	0.0000	-0.0002	0.0004
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.2085	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1607	0.0194	0.2085	0.0004	0.0004
7.500	-0.750	Máx.	0.0527	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0177	-0.2349	-0.0006	-0.0001
		Dif.	0.0527	0.0178	0.2349	0.0003	0.0001
7.500	-0.739	Máx.	0.0527	-0.0065	-0.0000	0.0014	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0213	-0.2349	-0.0011	-0.0001
		Dif.	0.0527	0.0148	0.2349	0.0025	0.0001
7.500	-0.489	Máx.	0.0533	-0.0103	-0.0000	0.0067	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0199	-0.2357	0.0020	-0.0001
		Dif.	0.0533	0.0096	0.2357	0.0047	0.0001
7.500	-0.239	Máx.	0.0536	-0.0051	-0.0000	0.0108	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0100	-0.2363	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.0536	0.0050	0.2363	0.0070	0.0001
7.500	0.011	Máx.	0.0537	-0.0000	0.0000	0.0123	0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0002	-0.2365	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0537	0.0002	0.2365	0.0077	0.0000
7.500	0.261	Máx.	0.0536	0.0097	0.0000	0.0109	0.0002
		Mín.	0.0000	0.0051	-0.2362	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0536	0.0047	0.2362	0.0070	0.0002
7.500	0.511	Máx.	0.0533	0.0197	0.0000	0.0067	0.0002
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.2356	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0533	0.0094	0.2356	0.0047	0.0002
7.500	0.761	Máx.	0.0526	0.0212	0.0000	0.0014	0.0002
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.2347	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.0526	0.0147	0.2347	0.0025	0.0002
7.500	0.771	Máx.	0.0526	0.0176	0.0000	-0.0002	0.0001
		Mín.	0.0000	-0.0001	-0.2347	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.0526	0.0177	0.2347	0.0003	0.0001
7.750	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0003
		Mín.	-0.0508	-0.0178	-0.2352	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.0508	0.0179	0.2351	0.0003	0.0003
7.750	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0014	0.0004
		Mín.	-0.0508	-0.0214	-0.2352	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.0508	0.0149	0.2351	0.0025	0.0004
7.750	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0067	0.0004
		Mín.	-0.0517	-0.0200	-0.2359	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0517	0.0097	0.2359	0.0047	0.0004
7.750	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0109	0.0002
		Mín.	-0.0521	-0.0101	-0.2366	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0521	0.0050	0.2365	0.0070	0.0002
7.750	0.011	Máx.	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0123	0.0000
		Mín.	-0.0522	-0.0002	-0.2368	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0522	0.0002	0.2368	0.0078	0.0000
7.750	0.261	Máx.	0.0000	0.0098	-0.0000	0.0109	-0.0000
		Mín.	-0.0521	0.0051	-0.2365	0.0039	-0.0002
		Dif.	0.0521	0.0047	0.2365	0.0070	0.0002
7.750	0.511	Máx.	0.0000	0.0198	-0.0000	0.0067	-0.0000
		Mín.	-0.0517	0.0103	-0.2358	0.0020	-0.0004
		Dif.	0.0517	0.0095	0.2358	0.0048	0.0004
7.750	0.761	Máx.	0.0000	0.0212	-0.0000	0.0014	-0.0000
		Mín.	-0.0507	0.0065	-0.2349	-0.0011	-0.0004
		Dif.	0.0507	0.0148	0.2349	0.0026	0.0004
7.750	0.771	Máx.	0.0000	0.0177	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0507	-0.0001	-0.2349	-0.0006	-0.0003
		Dif.	0.0507	0.0178	0.2349	0.0003	0.0003

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
8.000	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.1591	-0.0196	-0.2094	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1591	0.0197	0.2094	0.0004	0.0006
8.000	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0015	0.0009
		Mín.	-0.1591	-0.0227	-0.2094	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.1591	0.0163	0.2094	0.0027	0.0009
8.000	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0070	0.0009
		Mín.	-0.1617	-0.0209	-0.2101	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1618	0.0106	0.2101	0.0050	0.0009
8.000	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0114	0.0005
		Mín.	-0.1630	-0.0107	-0.2108	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1631	0.0056	0.2108	0.0075	0.0006
8.000	0.011	Máx.	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0129	-0.0000
		Mín.	-0.1635	-0.0001	-0.2110	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1635	0.0001	0.2110	0.0084	0.0000
8.000	0.261	Máx.	0.0000	0.0104	-0.0000	0.0114	-0.0000
		Mín.	-0.1629	0.0051	-0.2107	0.0039	-0.0006
		Dif.	0.1630	0.0054	0.2107	0.0075	0.0006
8.000	0.511	Máx.	0.0000	0.0207	-0.0000	0.0070	-0.0000
		Mín.	-0.1616	0.0103	-0.2100	0.0020	-0.0009
		Dif.	0.1616	0.0104	0.2100	0.0050	0.0009
8.000	0.761	Máx.	0.0000	0.0226	-0.0000	0.0015	-0.0000
		Mín.	-0.1588	0.0065	-0.2092	-0.0011	-0.0010
		Dif.	0.1589	0.0162	0.2092	0.0027	0.0009
8.000	0.771	Máx.	0.0000	0.0195	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1588	-0.0001	-0.2092	-0.0006	-0.0006
		Dif.	0.1589	0.0196	0.2092	0.0004	0.0006
8.250	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.2809	-0.0230	-0.1551	-0.0008	-0.0000
		Dif.	0.2809	0.0230	0.1551	0.0005	0.0006
8.250	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0016	0.0012
		Mín.	-0.2809	-0.0256	-0.1551	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.2809	0.0191	0.1551	0.0027	0.0012
8.250	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0074	0.0014
		Mín.	-0.2861	-0.0231	-0.1558	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.2862	0.0128	0.1558	0.0054	0.0014
8.250	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0122	0.0009
		Mín.	-0.2892	-0.0121	-0.1564	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.2892	0.0070	0.1564	0.0084	0.0009
8.250	0.011	Máx.	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0139	-0.0000
		Mín.	-0.2902	-0.0001	-0.1566	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.2902	0.0001	0.1566	0.0094	0.0000
8.250	0.261	Máx.	0.0000	0.0119	-0.0000	0.0123	-0.0000
		Mín.	-0.2890	0.0051	-0.1564	0.0039	-0.0009
		Dif.	0.2891	0.0069	0.1563	0.0084	0.0009
8.250	0.511	Máx.	0.0000	0.0230	-0.0000	0.0074	-0.0000
		Mín.	-0.2859	0.0103	-0.1557	0.0020	-0.0015
		Dif.	0.2859	0.0127	0.1557	0.0054	0.0015
8.250	0.761	Máx.	0.0000	0.0255	-0.0000	0.0016	-0.0000
		Mín.	-0.2804	0.0065	-0.1550	-0.0011	-0.0013
		Dif.	0.2805	0.0190	0.1550	0.0028	0.0013
8.250	0.771	Máx.	0.0000	0.0229	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.2804	-0.0001	-0.1550	-0.0008	-0.0007
		Dif.	0.2805	0.0230	0.1550	0.0005	0.0007
8.500	-0.750	Máx.	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.4146	-0.0228	-0.0674	-0.0010	-0.0003
		Dif.	0.4147	0.0228	0.0674	0.0007	0.0003
8.500	-0.739	Máx.	0.0000	-0.0065	-0.0000	0.0010	0.0011
		Mín.	-0.4146	-0.0285	-0.0674	-0.0011	-0.0000
		Dif.	0.4147	0.0221	0.0674	0.0022	0.0011

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
8.500	-0.489	Máx.	0.0000	-0.0103	-0.0000	0.0078	0.0017
		Mín.	-0.4288	-0.0283	-0.0680	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4288	0.0179	0.0680	0.0058	0.0017
8.500	-0.239	Máx.	0.0000	-0.0051	-0.0000	0.0135	0.0010
		Mín.	-0.4347	-0.0148	-0.0683	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4347	0.0098	0.0682	0.0096	0.0010
8.500	0.011	Máx.	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0154	-0.0000
		Mín.	-0.4363	-0.0000	-0.0683	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.4363	0.0000	0.0683	0.0109	0.0000
8.500	0.261	Máx.	0.0000	0.0148	-0.0000	0.0135	-0.0000
		Mín.	-0.4345	0.0051	-0.0683	0.0039	-0.0011
		Dif.	0.4346	0.0097	0.0683	0.0097	0.0011
8.500	0.511	Máx.	0.0000	0.0283	-0.0000	0.0079	-0.0000
		Mín.	-0.4284	0.0103	-0.0681	0.0020	-0.0018
		Dif.	0.4285	0.0180	0.0681	0.0059	0.0018
8.500	0.761	Máx.	0.0000	0.0287	-0.0000	0.0010	-0.0000
		Mín.	-0.4140	0.0065	-0.0674	-0.0011	-0.0012
		Dif.	0.4140	0.0222	0.0674	0.0022	0.0011
8.500	0.771	Máx.	0.0000	0.0229	-0.0000	-0.0002	0.0003
		Mín.	-0.4140	-0.0001	-0.0674	-0.0010	-0.0000
		Dif.	0.4140	0.0230	0.0674	0.0007	0.0003
8.750	-0.750	Máx.	0.0001	0.0001	0.0556	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.4315	-0.0040	-0.0000	-0.0006	-0.0020
		Dif.	0.4315	0.0041	0.0557	0.0004	0.0020
8.750	-0.739	Máx.	0.0001	-0.0065	0.0556	-0.0008	0.0002
		Mín.	-0.4315	-0.0283	-0.0000	-0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4315	0.0218	0.0557	0.0012	0.0002
8.750	-0.489	Máx.	0.0001	-0.0103	0.0577	0.0087	0.0013
		Mín.	-0.4428	-0.0401	-0.0000	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4429	0.0298	0.0578	0.0068	0.0013
8.750	-0.239	Máx.	0.0001	-0.0051	0.0586	0.0150	0.0009
		Mín.	-0.4478	-0.0182	-0.0000	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4479	0.0131	0.0586	0.0111	0.0009
8.750	0.011	Máx.	0.0001	0.0000	0.0588	0.0170	-0.0000
		Mín.	-0.4492	-0.0000	-0.0000	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.4492	0.0000	0.0588	0.0125	0.0000
8.750	0.261	Máx.	0.0001	0.0183	0.0585	0.0150	-0.0000
		Mín.	-0.4476	0.0051	-0.0000	0.0039	-0.0009
		Dif.	0.4477	0.0132	0.0586	0.0111	0.0009
8.750	0.511	Máx.	0.0000	0.0404	0.0576	0.0088	-0.0000
		Mín.	-0.4424	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0013
		Dif.	0.4425	0.0301	0.0576	0.0068	0.0013
8.750	0.761	Máx.	0.0001	0.0289	0.0554	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.4308	0.0065	-0.0000	-0.0020	-0.0002
		Dif.	0.4308	0.0224	0.0554	0.0012	0.0002
8.750	0.771	Máx.	0.0001	0.0048	0.0554	-0.0002	0.0019
		Mín.	-0.4308	-0.0001	-0.0000	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.4308	0.0048	0.0554	0.0004	0.0019
9.000	-0.750	Máx.	0.0001	0.0109	0.1523	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.3095	0.0001	-0.0001	-0.0005	-0.0006
		Dif.	0.3096	0.0109	0.1524	0.0002	0.0006
9.000	-0.739	Máx.	0.0001	-0.0065	0.1523	-0.0008	0.0001
		Mín.	-0.3095	-0.0221	-0.0001	-0.0035	-0.0000
		Dif.	0.3096	0.0157	0.1524	0.0028	0.0001
9.000	-0.489	Máx.	0.0001	-0.0103	0.1529	0.0084	0.0006
		Mín.	-0.3106	-0.0431	-0.0001	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.3106	0.0328	0.1530	0.0064	0.0006
9.000	-0.239	Máx.	0.0001	-0.0051	0.1536	0.0157	0.0005
		Mín.	-0.3119	-0.0205	-0.0001	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.3119	0.0154	0.1537	0.0118	0.0005

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
9.000	0.011	Máx.	0.0001	0.0001	0.1538	0.0181	0.0000
		Mín.	-0.3124	-0.0000	-0.0001	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.3125	0.0001	0.1539	0.0135	0.0000
9.000	0.261	Máx.	0.0001	0.0207	0.1535	0.0158	-0.0000
		Mín.	-0.3117	0.0051	-0.0001	0.0039	-0.0005
		Dif.	0.3118	0.0157	0.1535	0.0119	0.0005
9.000	0.511	Máx.	0.0001	0.0436	0.1526	0.0085	-0.0000
		Mín.	-0.3102	0.0103	-0.0000	0.0020	-0.0006
		Dif.	0.3103	0.0333	0.1527	0.0065	0.0006
9.000	0.761	Máx.	0.0001	0.0230	0.1519	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.3090	0.0065	-0.0000	-0.0035	-0.0001
		Dif.	0.3091	0.0165	0.1520	0.0027	0.0000
9.000	0.771	Máx.	0.0001	-0.0001	0.1519	-0.0002	0.0006
		Mín.	-0.3090	-0.0099	-0.0000	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.3091	0.0098	0.1520	0.0003	0.0006
9.250	-0.750	Máx.	0.0001	0.0102	0.2125	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.1778	0.0001	-0.0001	-0.0006	-0.0002
		Dif.	0.1779	0.0101	0.2126	0.0004	0.0002
9.250	-0.739	Máx.	0.0001	-0.0065	0.2125	-0.0008	0.0001
		Mín.	-0.1778	-0.0225	-0.0001	-0.0037	-0.0000
		Dif.	0.1779	0.0160	0.2126	0.0029	0.0001
9.250	-0.489	Máx.	0.0001	-0.0103	0.2128	0.0083	0.0003
		Mín.	-0.1784	-0.0436	-0.0001	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1785	0.0333	0.2129	0.0063	0.0003
9.250	-0.239	Máx.	0.0001	-0.0051	0.2132	0.0160	0.0002
		Mín.	-0.1785	-0.0212	-0.0001	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1786	0.0161	0.2133	0.0121	0.0003
9.250	0.011	Máx.	0.0001	0.0002	0.2133	0.0185	0.0001
		Mín.	-0.1786	-0.0000	-0.0001	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1786	0.0002	0.2134	0.0140	0.0001
9.250	0.261	Máx.	0.0001	0.0216	0.2131	0.0161	-0.0000
		Mín.	-0.1784	0.0051	-0.0001	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.1784	0.0165	0.2131	0.0122	0.0001
9.250	0.511	Máx.	0.0001	0.0442	0.2125	0.0083	-0.0000
		Mín.	-0.1781	0.0103	-0.0001	0.0020	-0.0001
		Dif.	0.1782	0.0338	0.2126	0.0064	0.0001
9.250	0.761	Máx.	0.0001	0.0234	0.2120	-0.0008	0.0001
		Mín.	-0.1775	0.0065	-0.0001	-0.0036	-0.0000
		Dif.	0.1776	0.0169	0.2121	0.0029	0.0001
9.250	0.771	Máx.	0.0001	-0.0001	0.2120	-0.0002	0.0003
		Mín.	-0.1775	-0.0090	-0.0001	-0.0006	-0.0000
		Dif.	0.1776	0.0089	0.2121	0.0004	0.0003
9.500	-0.750	Máx.	0.0001	0.0089	0.2417	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0603	0.0000	-0.0001	-0.0007	-0.0001
		Dif.	0.0604	0.0089	0.2418	0.0004	0.0001
9.500	-0.739	Máx.	0.0001	-0.0065	0.2417	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0603	-0.0230	-0.0001	-0.0036	-0.0001
		Dif.	0.0604	0.0165	0.2418	0.0029	0.0001
9.500	-0.489	Máx.	0.0001	-0.0103	0.2420	0.0082	0.0000
		Mín.	-0.0604	-0.0435	-0.0001	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0605	0.0332	0.2421	0.0062	0.0000
9.500	-0.239	Máx.	0.0001	-0.0051	0.2423	0.0160	0.0001
		Mín.	-0.0602	-0.0213	-0.0001	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0603	0.0162	0.2424	0.0121	0.0001
9.500	0.011	Máx.	0.0001	0.0002	0.2423	0.0186	0.0002
		Mín.	-0.0601	-0.0000	-0.0001	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0602	0.0003	0.2424	0.0141	0.0002
9.500	0.261	Máx.	0.0001	0.0218	0.2421	0.0161	0.0002
		Mín.	-0.0601	0.0051	-0.0001	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0601	0.0167	0.2422	0.0122	0.0002

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
9.500	0.511	Máx.	0.0001	0.0442	0.2416	0.0083	0.0003
		Mín.	-0.0601	0.0103	-0.0001	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0602	0.0339	0.2417	0.0063	0.0003
9.500	0.761	Máx.	0.0001	0.0240	0.2411	-0.0008	0.0004
		Mín.	-0.0602	0.0065	-0.0001	-0.0036	-0.0000
		Dif.	0.0602	0.0175	0.2412	0.0028	0.0004
9.500	0.771	Máx.	0.0001	-0.0001	0.2411	-0.0002	0.0004
		Mín.	-0.0602	-0.0077	-0.0001	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.0602	0.0077	0.2412	0.0005	0.0004
9.750	-0.750	Máx.	0.0518	0.0091	0.2428	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0007	-0.0002
		Dif.	0.0518	0.0090	0.2429	0.0004	0.0001
9.750	-0.739	Máx.	0.0518	-0.0065	0.2428	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0228	-0.0001	-0.0037	-0.0002
		Dif.	0.0518	0.0163	0.2429	0.0029	0.0002
9.750	-0.489	Máx.	0.0526	-0.0103	0.2431	0.0081	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0432	-0.0001	0.0020	-0.0002
		Dif.	0.0525	0.0329	0.2432	0.0061	0.0002
9.750	-0.239	Máx.	0.0529	-0.0051	0.2433	0.0158	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0210	-0.0001	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0529	0.0160	0.2435	0.0119	0.0000
9.750	0.011	Máx.	0.0531	0.0003	0.2434	0.0184	0.0002
		Mín.	0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.0530	0.0003	0.2435	0.0139	0.0003
9.750	0.261	Máx.	0.0530	0.0217	0.2431	0.0159	0.0005
		Mín.	0.0000	0.0050	-0.0001	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.0530	0.0166	0.2432	0.0120	0.0005
9.750	0.511	Máx.	0.0527	0.0440	0.2426	0.0081	0.0007
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.0001	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.0527	0.0337	0.2427	0.0061	0.0007
9.750	0.761	Máx.	0.0517	0.0238	0.2421	-0.0008	0.0007
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.0001	-0.0036	-0.0000
		Dif.	0.0517	0.0173	0.2421	0.0029	0.0007
9.750	0.771	Máx.	0.0517	-0.0001	0.2421	-0.0002	0.0005
		Mín.	0.0000	-0.0078	-0.0001	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.0517	0.0078	0.2421	0.0005	0.0005
10.000	-0.750	Máx.	0.1686	0.0107	0.2158	-0.0002	-0.0000
		Mín.	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0006	-0.0001
		Dif.	0.1686	0.0107	0.2159	0.0004	0.0001
10.000	-0.739	Máx.	0.1686	-0.0065	0.2158	-0.0008	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0216	-0.0001	-0.0038	-0.0004
		Dif.	0.1686	0.0152	0.2159	0.0030	0.0004
10.000	-0.489	Máx.	0.1703	-0.0103	0.2161	0.0079	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0426	-0.0001	0.0020	-0.0004
		Dif.	0.1703	0.0323	0.2162	0.0059	0.0004
10.000	-0.239	Máx.	0.1711	-0.0051	0.2164	0.0154	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0205	-0.0001	0.0039	-0.0002
		Dif.	0.1711	0.0154	0.2165	0.0115	0.0001
10.000	0.011	Máx.	0.1714	0.0004	0.2165	0.0179	0.0003
		Mín.	0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.1714	0.0004	0.2166	0.0134	0.0004
10.000	0.261	Máx.	0.1712	0.0213	0.2162	0.0154	0.0008
		Mín.	0.0000	0.0050	-0.0001	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.1712	0.0162	0.2163	0.0116	0.0009
10.000	0.511	Máx.	0.1704	0.0434	0.2156	0.0079	0.0011
		Mín.	0.0000	0.0103	-0.0001	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.1704	0.0331	0.2157	0.0059	0.0012
10.000	0.761	Máx.	0.1683	0.0227	0.2150	-0.0008	0.0011
		Mín.	0.0000	0.0065	-0.0001	-0.0038	-0.0000
		Dif.	0.1683	0.0162	0.2151	0.0030	0.0011

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
10.000	0.771	Máx.	0.1683	-0.0001	0.2150	-0.0002	0.0007
		Mín.	0.0000	-0.0095	-0.0001	-0.0007	-0.0000
		Dif.	0.1683	0.0094	0.2151	0.0004	0.0007
10.250	-0.750	Máx.	0.2992	0.0130	0.1580	-0.0002	0.0002
		Mín.	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.2992	0.0129	0.1582	0.0002	0.0002
10.250	-0.739	Máx.	0.2992	-0.0065	0.1580	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0199	-0.0001	-0.0038	-0.0004
		Dif.	0.2992	0.0134	0.1582	0.0030	0.0004
10.250	-0.489	Máx.	0.3022	-0.0103	0.1585	0.0077	-0.0000
		Mín.	0.0000	-0.0411	-0.0001	0.0020	-0.0007
		Dif.	0.3022	0.0308	0.1586	0.0057	0.0007
10.250	-0.239	Máx.	0.3043	-0.0051	0.1590	0.0147	-0.0000
		Mín.	-0.0000	-0.0193	-0.0001	0.0039	-0.0003
		Dif.	0.3044	0.0142	0.1591	0.0109	0.0003
10.250	0.011	Máx.	0.3052	0.0004	0.1591	0.0170	0.0004
		Mín.	-0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.3052	0.0005	0.1592	0.0125	0.0005
10.250	0.261	Máx.	0.3045	0.0202	0.1587	0.0147	0.0012
		Mín.	-0.0000	0.0050	-0.0001	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.3045	0.0151	0.1588	0.0108	0.0013
10.250	0.511	Máx.	0.3022	0.0420	0.1579	0.0077	0.0016
		Mín.	-0.0000	0.0103	-0.0001	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.3023	0.0317	0.1580	0.0057	0.0017
10.250	0.761	Máx.	0.2986	0.0210	0.1572	-0.0008	0.0013
		Mín.	-0.0000	0.0065	-0.0001	-0.0038	-0.0000
		Dif.	0.2986	0.0145	0.1573	0.0030	0.0013
10.250	0.771	Máx.	0.2986	-0.0001	0.1572	-0.0002	0.0005
		Mín.	-0.0000	-0.0117	-0.0001	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.2986	0.0117	0.1573	0.0003	0.0005
10.500	-0.750	Máx.	0.4316	0.0055	0.0644	-0.0002	0.0015
		Mín.	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0005	-0.0000
		Dif.	0.4317	0.0055	0.0646	0.0002	0.0016
10.500	-0.739	Máx.	0.4316	-0.0065	0.0644	-0.0008	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0215	-0.0001	-0.0028	-0.0002
		Dif.	0.4317	0.0150	0.0646	0.0020	0.0002
10.500	-0.489	Máx.	0.4438	-0.0103	0.0657	0.0076	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0370	-0.0001	0.0020	-0.0011
		Dif.	0.4438	0.0267	0.0658	0.0056	0.0011
10.500	-0.239	Máx.	0.4492	-0.0051	0.0661	0.0136	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0167	-0.0001	0.0039	-0.0005
		Dif.	0.4493	0.0116	0.0662	0.0098	0.0005
10.500	0.011	Máx.	0.4508	0.0005	0.0661	0.0156	0.0006
		Mín.	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0045	-0.0000
		Dif.	0.4509	0.0006	0.0662	0.0111	0.0006
10.500	0.261	Máx.	0.4493	0.0176	0.0658	0.0136	0.0016
		Mín.	-0.0001	0.0050	-0.0001	0.0039	-0.0000
		Dif.	0.4494	0.0126	0.0659	0.0097	0.0017
10.500	0.511	Máx.	0.4438	0.0379	0.0651	0.0075	0.0022
		Mín.	-0.0001	0.0103	-0.0001	0.0020	-0.0000
		Dif.	0.4439	0.0277	0.0652	0.0056	0.0023
10.500	0.761	Máx.	0.4307	0.0225	0.0636	-0.0008	0.0013
		Mín.	-0.0001	0.0065	-0.0001	-0.0028	-0.0000
		Dif.	0.4308	0.0160	0.0636	0.0020	0.0014
10.500	0.771	Máx.	0.4307	-0.0001	0.0636	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0045	-0.0001	-0.0005	-0.0007
		Dif.	0.4308	0.0044	0.0636	0.0003	0.0006
10.750	-0.750	Máx.	0.4332	0.0001	-0.0001	-0.0002	0.0014
		Mín.	-0.0002	-0.0152	-0.0613	-0.0008	-0.0001
		Dif.	0.4333	0.0153	0.0612	0.0006	0.0015

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
10.750	-0.739	Máx.	0.4332	-0.0065	-0.0001	0.0004	-0.0000
		Mín.	-0.0002	-0.0227	-0.0613	-0.0011	-0.0002
		Dif.	0.4333	0.0162	0.0612	0.0015	0.0002
10.750	-0.489	Máx.	0.4456	-0.0104	-0.0001	0.0066	-0.0000
		Mín.	-0.0001	-0.0251	-0.0627	0.0020	-0.0011
		Dif.	0.4458	0.0148	0.0626	0.0047	0.0010
10.750	-0.239	Máx.	0.4512	-0.0051	-0.0001	0.0121	-0.0000
		Mín.	-0.0002	-0.0132	-0.0633	0.0039	-0.0004
		Dif.	0.4513	0.0080	0.0632	0.0082	0.0004
10.750	0.011	Máx.	0.4528	0.0006	-0.0000	0.0139	0.0007
		Mín.	-0.0002	-0.0001	-0.0635	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.4530	0.0007	0.0635	0.0094	0.0007
10.750	0.261	Máx.	0.4513	0.0143	-0.0000	0.0120	0.0018
		Mín.	-0.0002	0.0050	-0.0636	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.4515	0.0093	0.0635	0.0081	0.0018
10.750	0.511	Máx.	0.4457	0.0260	-0.0000	0.0066	0.0024
		Mín.	-0.0002	0.0103	-0.0632	0.0020	-0.0001
		Dif.	0.4459	0.0157	0.0632	0.0046	0.0025
10.750	0.761	Máx.	0.4321	0.0234	-0.0000	0.0003	0.0015
		Mín.	-0.0002	0.0065	-0.0622	-0.0011	-0.0001
		Dif.	0.4323	0.0169	0.0621	0.0014	0.0016
10.750	0.771	Máx.	0.4321	0.0157	-0.0000	-0.0002	-0.0000
		Mín.	-0.0002	-0.0001	-0.0622	-0.0009	-0.0004
		Dif.	0.4323	0.0158	0.0621	0.0006	0.0004
11.000	-0.750	Máx.	0.3064	0.0000	-0.0001	-0.0002	0.0003
		Mín.	-0.0003	-0.0210	-0.1556	-0.0008	-0.0001
		Dif.	0.3067	0.0210	0.1555	0.0005	0.0004
11.000	-0.739	Máx.	0.3064	-0.0065	-0.0001	0.0013	-0.0001
		Mín.	-0.0003	-0.0233	-0.1556	-0.0012	-0.0003
		Dif.	0.3067	0.0168	0.1555	0.0025	0.0002
11.000	-0.489	Máx.	0.3097	-0.0104	-0.0000	0.0065	-0.0001
		Mín.	-0.0003	-0.0207	-0.1563	0.0020	-0.0005
		Dif.	0.3100	0.0104	0.1563	0.0045	0.0005
11.000	-0.239	Máx.	0.3121	-0.0051	-0.0000	0.0109	-0.0000
		Mín.	-0.0003	-0.0105	-0.1571	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.3124	0.0053	0.1571	0.0071	0.0000
11.000	0.011	Máx.	0.3131	0.0007	-0.0000	0.0124	0.0008
		Mín.	-0.0003	-0.0001	-0.1574	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.3134	0.0008	0.1574	0.0079	0.0009
11.000	0.261	Máx.	0.3123	0.0117	0.0000	0.0108	0.0016
		Mín.	-0.0003	0.0050	-0.1574	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.3126	0.0067	0.1574	0.0070	0.0017
11.000	0.511	Máx.	0.3098	0.0217	0.0000	0.0063	0.0021
		Mín.	-0.0004	0.0103	-0.1569	0.0020	-0.0001
		Dif.	0.3101	0.0114	0.1570	0.0043	0.0022
11.000	0.761	Máx.	0.3054	0.0238	0.0001	0.0012	0.0018
		Mín.	-0.0003	0.0065	-0.1565	-0.0011	-0.0001
		Dif.	0.3057	0.0174	0.1566	0.0023	0.0018
11.000	0.771	Máx.	0.3054	0.0213	0.0001	-0.0002	0.0009
		Mín.	-0.0003	-0.0001	-0.1565	-0.0008	-0.0001
		Dif.	0.3057	0.0214	0.1566	0.0006	0.0010
11.250	-0.750	Máx.	0.1842	0.0000	-0.0000	-0.0002	0.0002
		Mín.	-0.0005	-0.0184	-0.2160	-0.0006	-0.0001
		Dif.	0.1846	0.0185	0.2160	0.0004	0.0003
11.250	-0.739	Máx.	0.1842	-0.0065	-0.0000	0.0013	0.0000
		Mín.	-0.0005	-0.0212	-0.2160	-0.0012	-0.0001
		Dif.	0.1846	0.0147	0.2160	0.0024	0.0001
11.250	-0.489	Máx.	0.1859	-0.0104	0.0000	0.0062	0.0000
		Mín.	-0.0004	-0.0190	-0.2167	0.0020	-0.0001
		Dif.	0.1863	0.0087	0.2167	0.0042	0.0001

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
11.250	-0.239	Máx.	0.1868	-0.0052	0.0001	0.0101	0.0004
		Mín.	-0.0004	-0.0091	-0.2173	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.1872	0.0040	0.2174	0.0063	0.0005
11.250	0.011	Máx.	0.1872	0.0008	0.0001	0.0115	0.0009
		Mín.	-0.0005	-0.0002	-0.2177	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.1877	0.0010	0.2178	0.0070	0.0010
11.250	0.261	Máx.	0.1869	0.0105	0.0001	0.0100	0.0015
		Mín.	-0.0005	0.0050	-0.2177	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.1874	0.0055	0.2178	0.0062	0.0016
11.250	0.511	Máx.	0.1859	0.0201	0.0002	0.0060	0.0018
		Mín.	-0.0005	0.0102	-0.2174	0.0020	-0.0001
		Dif.	0.1864	0.0098	0.2175	0.0040	0.0019
11.250	0.761	Máx.	0.1829	0.0218	0.0002	0.0011	0.0018
		Mín.	-0.0005	0.0064	-0.2171	-0.0011	-0.0001
		Dif.	0.1834	0.0153	0.2173	0.0023	0.0018
11.250	0.771	Máx.	0.1829	0.0188	0.0002	-0.0002	0.0012
		Mín.	-0.0005	-0.0001	-0.2171	-0.0007	-0.0001
		Dif.	0.1834	0.0189	0.2173	0.0004	0.0013
11.500	-0.750	Máx.	0.0759	0.0000	0.0001	-0.0002	0.0004
		Mín.	-0.0007	-0.0166	-0.2479	-0.0006	-0.0001
		Dif.	0.0765	0.0166	0.2480	0.0003	0.0005
11.500	-0.739	Máx.	0.0759	-0.0065	0.0001	0.0012	0.0004
		Mín.	-0.0007	-0.0199	-0.2479	-0.0012	-0.0001
		Dif.	0.0765	0.0134	0.2480	0.0023	0.0006
11.500	-0.489	Máx.	0.0764	-0.0104	0.0002	0.0059	0.0005
		Mín.	-0.0006	-0.0182	-0.2486	0.0019	-0.0002
		Dif.	0.0770	0.0078	0.2487	0.0040	0.0007
11.500	-0.239	Máx.	0.0768	-0.0052	0.0002	0.0097	0.0008
		Mín.	-0.0006	-0.0085	-0.2491	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.0774	0.0033	0.2493	0.0058	0.0009
11.500	0.011	Máx.	0.0770	0.0009	0.0002	0.0108	0.0011
		Mín.	-0.0006	-0.0002	-0.2495	0.0045	-0.0001
		Dif.	0.0777	0.0011	0.2497	0.0064	0.0012
11.500	0.261	Máx.	0.0769	0.0100	0.0003	0.0095	0.0014
		Mín.	-0.0007	0.0049	-0.2495	0.0039	-0.0001
		Dif.	0.0776	0.0050	0.2498	0.0056	0.0015
11.500	0.511	Máx.	0.0763	0.0193	0.0003	0.0057	0.0016
		Mín.	-0.0007	0.0102	-0.2493	0.0020	-0.0001
		Dif.	0.0770	0.0091	0.2496	0.0038	0.0017
11.500	0.761	Máx.	0.0742	0.0205	0.0003	0.0010	0.0016
		Mín.	-0.0007	0.0064	-0.2490	-0.0011	-0.0001
		Dif.	0.0749	0.0141	0.2494	0.0021	0.0017
11.500	0.771	Máx.	0.0742	0.0170	0.0003	-0.0002	0.0012
		Mín.	-0.0007	-0.0001	-0.2490	-0.0006	-0.0001
		Dif.	0.0749	0.0171	0.2494	0.0004	0.0013
11.750	-0.750	Máx.	-0.0006	0.0000	0.0003	-0.0002	0.0007
		Mín.	-0.0280	-0.0163	-0.2538	-0.0006	-0.0002
		Dif.	0.0274	0.0164	0.2541	0.0003	0.0008
11.750	-0.739	Máx.	-0.0006	-0.0065	0.0003	0.0011	0.0009
		Mín.	-0.0280	-0.0195	-0.2538	-0.0012	-0.0002
		Dif.	0.0274	0.0130	0.2541	0.0023	0.0011
11.750	-0.489	Máx.	-0.0005	-0.0104	0.0003	0.0058	0.0010
		Mín.	-0.0283	-0.0177	-0.2545	0.0019	-0.0002
		Dif.	0.0278	0.0073	0.2548	0.0038	0.0012
11.750	-0.239	Máx.	-0.0005	-0.0052	0.0004	0.0094	0.0011
		Mín.	-0.0281	-0.0082	-0.2551	0.0038	-0.0002
		Dif.	0.0276	0.0030	0.2554	0.0055	0.0013
11.750	0.011	Máx.	-0.0006	0.0009	0.0004	0.0105	0.0012
		Mín.	-0.0281	-0.0003	-0.2554	0.0045	-0.0002
		Dif.	0.0275	0.0011	0.2559	0.0061	0.0014

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
11.750	0.261	Máx.	-0.0006	0.0097	0.0005	0.0092	0.0013
		Mín.	-0.0283	0.0049	-0.2554	0.0039	-0.0002
		Dif.	0.0277	0.0048	0.2559	0.0054	0.0015
11.750	0.511	Máx.	-0.0006	0.0188	0.0005	0.0055	0.0014
		Mín.	-0.0289	0.0102	-0.2552	0.0020	-0.0001
		Dif.	0.0283	0.0086	0.2557	0.0036	0.0016
11.750	0.761	Máx.	-0.0006	0.0202	0.0006	0.0010	0.0014
		Mín.	-0.0303	0.0064	-0.2550	-0.0011	-0.0001
		Dif.	0.0297	0.0137	0.2555	0.0021	0.0016
11.750	0.771	Máx.	-0.0006	0.0168	0.0006	-0.0002	0.0012
		Mín.	-0.0303	-0.0001	-0.2550	-0.0006	-0.0001
		Dif.	0.0297	0.0169	0.2555	0.0004	0.0013
12.000	-0.750	Máx.	-0.0007	0.0000	0.0005	-0.0002	0.0008
		Mín.	-0.1374	-0.0174	-0.2336	-0.0007	-0.0002
		Dif.	0.1367	0.0175	0.2341	0.0004	0.0011
12.000	-0.739	Máx.	-0.0007	-0.0065	0.0005	0.0011	0.0013
		Mín.	-0.1374	-0.0198	-0.2336	-0.0012	-0.0003
		Dif.	0.1367	0.0133	0.2341	0.0023	0.0015
12.000	-0.489	Máx.	-0.0006	-0.0104	0.0005	0.0056	0.0015
		Mín.	-0.1382	-0.0175	-0.2343	0.0019	-0.0003
		Dif.	0.1375	0.0070	0.2349	0.0037	0.0018
12.000	-0.239	Máx.	-0.0007	-0.0053	0.0006	0.0094	0.0015
		Mín.	-0.1383	-0.0082	-0.2351	0.0038	-0.0002
		Dif.	0.1376	0.0030	0.2358	0.0055	0.0018
12.000	0.011	Máx.	-0.0007	0.0008	0.0007	0.0106	0.0014
		Mín.	-0.1385	-0.0003	-0.2355	0.0045	-0.0002
		Dif.	0.1378	0.0012	0.2362	0.0061	0.0016
12.000	0.261	Máx.	-0.0007	0.0095	0.0008	0.0092	0.0012
		Mín.	-0.1387	0.0049	-0.2354	0.0039	-0.0002
		Dif.	0.1380	0.0047	0.2362	0.0053	0.0014
12.000	0.511	Máx.	-0.0008	0.0184	0.0008	0.0054	0.0012
		Mín.	-0.1394	0.0102	-0.2350	0.0020	-0.0002
		Dif.	0.1386	0.0082	0.2358	0.0034	0.0014
12.000	0.761	Máx.	-0.0007	0.0203	0.0008	0.0010	0.0013
		Mín.	-0.1408	0.0064	-0.2347	-0.0011	-0.0002
		Dif.	0.1401	0.0139	0.2355	0.0021	0.0015
12.000	0.771	Máx.	-0.0007	0.0179	0.0008	-0.0002	0.0013
		Mín.	-0.1408	-0.0001	-0.2347	-0.0007	-0.0001
		Dif.	0.1401	0.0180	0.2355	0.0005	0.0014
12.250	-0.750	Máx.	-0.0009	0.0000	0.0007	-0.0003	0.0007
		Mín.	-0.2616	-0.0172	-0.1843	-0.0008	-0.0003
		Dif.	0.2607	0.0172	0.1850	0.0005	0.0009
12.250	-0.739	Máx.	-0.0009	-0.0065	0.0007	0.0010	0.0017
		Mín.	-0.2616	-0.0194	-0.1843	-0.0012	-0.0003
		Dif.	0.2607	0.0129	0.1850	0.0022	0.0020
12.250	-0.489	Máx.	-0.0008	-0.0105	0.0008	0.0055	0.0023
		Mín.	-0.2627	-0.0178	-0.1855	0.0019	-0.0003
		Dif.	0.2619	0.0073	0.1864	0.0036	0.0026
12.250	-0.239	Máx.	-0.0008	-0.0053	0.0009	0.0097	0.0021
		Mín.	-0.2644	-0.0091	-0.1868	0.0038	-0.0003
		Dif.	0.2636	0.0038	0.1877	0.0059	0.0024
12.250	0.011	Máx.	-0.0008	0.0007	0.0010	0.0111	0.0014
		Mín.	-0.2653	-0.0004	-0.1872	0.0044	-0.0003
		Dif.	0.2645	0.0011	0.1883	0.0067	0.0017
12.250	0.261	Máx.	-0.0009	0.0101	0.0011	0.0094	0.0008
		Mín.	-0.2651	0.0048	-0.1869	0.0038	-0.0002
		Dif.	0.2642	0.0053	0.1880	0.0056	0.0011
12.250	0.511	Máx.	-0.0009	0.0181	0.0011	0.0051	0.0007
		Mín.	-0.2646	0.0101	-0.1858	0.0020	-0.0002
		Dif.	0.2637	0.0080	0.1870	0.0031	0.0009

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
12.250	0.761	Máx.	-0.0008	0.0193	0.0012	0.0008	0.0012
		Mín.	-0.2667	0.0064	-0.1849	-0.0011	-0.0002
		Dif.	0.2658	0.0130	0.1861	0.0019	0.0014
12.250	0.771	Máx.	-0.0008	0.0171	0.0012	-0.0002	0.0017
		Mín.	-0.2667	-0.0002	-0.1849	-0.0008	-0.0001
		Dif.	0.2658	0.0173	0.1861	0.0006	0.0018
12.500	-0.750	Máx.	-0.0010	0.0039	0.0010	-0.0003	-0.0002
		Mín.	-0.3597	0.0000	-0.1002	-0.0005	-0.0004
		Dif.	0.3586	0.0039	0.1012	0.0002	0.0001
12.500	-0.739	Máx.	-0.0010	-0.0065	0.0010	-0.0008	0.0024
		Mín.	-0.3597	-0.0103	-0.1002	-0.0013	-0.0004
		Dif.	0.3586	0.0038	0.1012	0.0005	0.0029
12.500	-0.489	Máx.	-0.0008	-0.0105	0.0011	0.0052	0.0035
		Mín.	-0.3744	-0.0214	-0.1035	0.0019	-0.0004
		Dif.	0.3736	0.0109	0.1046	0.0034	0.0039
12.500	-0.239	Máx.	-0.0009	-0.0053	0.0013	0.0108	0.0027
		Mín.	-0.3809	-0.0121	-0.1048	0.0038	-0.0004
		Dif.	0.3800	0.0067	0.1061	0.0070	0.0031
12.500	0.011	Máx.	-0.0009	0.0006	0.0014	0.0125	0.0014
		Mín.	-0.3830	-0.0005	-0.1052	0.0044	-0.0003
		Dif.	0.3821	0.0010	0.1066	0.0081	0.0018
12.500	0.261	Máx.	-0.0010	0.0125	0.0015	0.0104	0.0002
		Mín.	-0.3818	0.0048	-0.1047	0.0038	-0.0003
		Dif.	0.3808	0.0077	0.1062	0.0066	0.0005
12.500	0.511	Máx.	-0.0010	0.0207	0.0015	0.0047	-0.0002
		Mín.	-0.3769	0.0101	-0.1032	0.0019	-0.0005
		Dif.	0.3759	0.0106	0.1047	0.0027	0.0004
12.500	0.761	Máx.	-0.0009	0.0095	0.0016	-0.0008	0.0006
		Mín.	-0.3661	0.0049	-0.0998	-0.0017	-0.0002
		Dif.	0.3651	0.0045	0.1014	0.0009	0.0008
12.500	0.771	Máx.	-0.0009	-0.0002	0.0016	-0.0002	0.0028
		Mín.	-0.3661	-0.0070	-0.0998	-0.0004	-0.0002
		Dif.	0.3651	0.0068	0.1014	0.0002	0.0030
12.750	-0.750	Máx.	-0.0011	0.0097	0.0013	-0.0003	0.0028
		Mín.	-0.3189	0.0001	-0.0002	-0.0004	-0.0005
		Dif.	0.3178	0.0096	0.0015	0.0001	0.0032
12.750	-0.739	Máx.	-0.0011	-0.0065	0.0013	-0.0008	0.0041
		Mín.	-0.3189	-0.0183	-0.0002	-0.0031	-0.0006
		Dif.	0.3178	0.0118	0.0015	0.0022	0.0047
12.750	-0.489	Máx.	-0.0008	-0.0105	0.0015	0.0070	0.0043
		Mín.	-0.3392	-0.0355	0.0003	0.0018	-0.0006
		Dif.	0.3383	0.0250	0.0012	0.0052	0.0048
12.750	-0.239	Máx.	-0.0009	-0.0054	0.0017	0.0129	0.0030
		Mín.	-0.3476	-0.0163	0.0005	0.0037	-0.0005
		Dif.	0.3467	0.0109	0.0012	0.0092	0.0035
12.750	0.011	Máx.	-0.0009	0.0004	0.0018	0.0147	0.0013
		Mín.	-0.3501	-0.0006	0.0007	0.0043	-0.0004
		Dif.	0.3492	0.0009	0.0011	0.0103	0.0017
12.750	0.261	Máx.	-0.0010	0.0160	0.0019	0.0124	-0.0002
		Mín.	-0.3485	0.0047	0.0010	0.0038	-0.0004
		Dif.	0.3476	0.0114	0.0009	0.0086	0.0002
12.750	0.511	Máx.	-0.0010	0.0336	0.0020	0.0061	-0.0002
		Mín.	-0.3417	0.0100	0.0013	0.0019	-0.0016
		Dif.	0.3407	0.0236	0.0007	0.0042	0.0014
12.750	0.761	Máx.	-0.0010	0.0131	0.0020	-0.0008	-0.0002
		Mín.	-0.3250	0.0063	0.0013	-0.0037	-0.0015
		Dif.	0.3240	0.0069	0.0007	0.0029	0.0013
12.750	0.771	Máx.	-0.0010	-0.0002	0.0020	-0.0002	-0.0001
		Mín.	-0.3250	-0.0169	0.0013	-0.0004	-0.0006
		Dif.	0.3240	0.0167	0.0007	0.0002	0.0004

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
13.000	-0.750	Máx.	-0.0011	0.0014	0.0629	-0.0003	0.0030
		Mín.	-0.1874	0.0001	0.0011	-0.0008	-0.0006
		Dif.	0.1863	0.0013	0.0618	0.0005	0.0036
13.000	-0.739	Máx.	-0.0011	-0.0065	0.0629	-0.0009	0.0039
		Mín.	-0.1874	-0.0274	0.0011	-0.0031	-0.0008
		Dif.	0.1863	0.0209	0.0618	0.0022	0.0046
13.000	-0.489	Máx.	-0.0007	-0.0105	0.0645	0.0083	0.0037
		Mín.	-0.1971	-0.0434	0.0012	0.0018	-0.0007
		Dif.	0.1963	0.0329	0.0632	0.0066	0.0044
13.000	-0.239	Máx.	-0.0007	-0.0054	0.0657	0.0151	0.0025
		Mín.	-0.2023	-0.0201	0.0014	0.0036	-0.0006
		Dif.	0.2016	0.0147	0.0643	0.0114	0.0032
13.000	0.011	Máx.	-0.0008	0.0001	0.0664	0.0169	0.0011
		Mín.	-0.2043	-0.0007	0.0015	0.0043	-0.0005
		Dif.	0.2035	0.0008	0.0649	0.0127	0.0016
13.000	0.261	Máx.	-0.0009	0.0193	0.0666	0.0144	-0.0003
		Mín.	-0.2032	0.0046	0.0016	0.0037	-0.0005
		Dif.	0.2023	0.0147	0.0650	0.0107	0.0003
13.000	0.511	Máx.	-0.0009	0.0405	0.0663	0.0073	-0.0002
		Mín.	-0.1992	0.0099	0.0016	0.0019	-0.0016
		Dif.	0.1982	0.0306	0.0646	0.0054	0.0013
13.000	0.761	Máx.	-0.0008	0.0208	0.0656	-0.0008	-0.0002
		Mín.	-0.1920	0.0062	0.0016	-0.0037	-0.0018
		Dif.	0.1912	0.0146	0.0640	0.0030	0.0016
13.000	0.771	Máx.	-0.0008	-0.0003	0.0656	-0.0002	-0.0001
		Mín.	-0.1920	-0.0103	0.0016	-0.0006	-0.0013
		Dif.	0.1912	0.0100	0.0640	0.0004	0.0012
13.250	-0.750	Máx.	-0.0010	0.0003	0.0952	-0.0003	0.0023
		Mín.	-0.0830	-0.0059	0.0012	-0.0010	-0.0008
		Dif.	0.0820	0.0062	0.0939	0.0007	0.0031
13.250	-0.739	Máx.	-0.0010	-0.0064	0.0952	-0.0009	0.0027
		Mín.	-0.0830	-0.0335	0.0012	-0.0027	-0.0010
		Dif.	0.0820	0.0270	0.0939	0.0018	0.0037
13.250	-0.489	Máx.	-0.0005	-0.0105	0.0972	0.0093	0.0025
		Mín.	-0.0881	-0.0477	0.0014	0.0017	-0.0010
		Dif.	0.0876	0.0372	0.0958	0.0077	0.0035
13.250	-0.239	Máx.	-0.0004	-0.0055	0.0989	0.0166	0.0017
		Mín.	-0.0909	-0.0227	0.0016	0.0035	-0.0008
		Dif.	0.0905	0.0172	0.0972	0.0131	0.0025
13.250	0.011	Máx.	-0.0005	-0.0000	0.0998	0.0186	0.0007
		Mín.	-0.0921	-0.0008	0.0018	0.0041	-0.0007
		Dif.	0.0916	0.0007	0.0981	0.0145	0.0013
13.250	0.261	Máx.	-0.0006	0.0213	0.1000	0.0159	-0.0003
		Mín.	-0.0916	0.0045	0.0019	0.0036	-0.0005
		Dif.	0.0910	0.0168	0.0981	0.0123	0.0002
13.250	0.511	Máx.	-0.0006	0.0440	0.0995	0.0082	-0.0002
		Mín.	-0.0896	0.0098	0.0019	0.0018	-0.0011
		Dif.	0.0890	0.0342	0.0976	0.0064	0.0009
13.250	0.761	Máx.	-0.0005	0.0258	0.0986	-0.0008	-0.0002
		Mín.	-0.0861	0.0061	0.0019	-0.0034	-0.0014
		Dif.	0.0855	0.0197	0.0967	0.0026	0.0012
13.250	0.771	Máx.	-0.0005	-0.0004	0.0986	-0.0002	-0.0001
		Mín.	-0.0861	-0.0042	0.0019	-0.0008	-0.0011
		Dif.	0.0855	0.0038	0.0967	0.0005	0.0010
13.500	-0.750	Máx.	-0.0007	0.0004	0.1045	-0.0003	0.0012
		Mín.	-0.0058	-0.0114	0.0013	-0.0011	-0.0010
		Dif.	0.0051	0.0119	0.1032	0.0008	0.0022
13.500	-0.739	Máx.	-0.0007	-0.0063	0.1045	-0.0009	0.0013
		Mín.	-0.0058	-0.0374	0.0013	-0.0023	-0.0013
		Dif.	0.0051	0.0311	0.1032	0.0014	0.0025

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
13.500	-0.489	Máx.	-0.0000	-0.0104	0.1068	0.0099	0.0011
		Mín.	-0.0079	-0.0498	0.0016	0.0016	-0.0012
		Dif.	0.0079	0.0394	0.1053	0.0084	0.0023
13.500	-0.239	Máx.	0.0002	-0.0054	0.1087	0.0175	0.0007
		Mín.	-0.0092	-0.0239	0.0018	0.0033	-0.0011
		Dif.	0.0093	0.0185	0.1069	0.0141	0.0017
13.500	0.011	Máx.	0.0002	-0.0001	0.1099	0.0196	0.0003
		Mín.	-0.0096	-0.0008	0.0020	0.0040	-0.0008
		Dif.	0.0098	0.0007	0.1078	0.0156	0.0010
13.500	0.261	Máx.	0.0001	0.0223	0.1101	0.0166	-0.0002
		Mín.	-0.0094	0.0044	0.0021	0.0034	-0.0005
		Dif.	0.0094	0.0179	0.1080	0.0132	0.0004
13.500	0.511	Máx.	-0.0000	0.0456	0.1095	0.0086	-0.0002
		Mín.	-0.0085	0.0097	0.0021	0.0017	-0.0006
		Dif.	0.0085	0.0359	0.1074	0.0069	0.0003
13.500	0.761	Máx.	-0.0000	0.0289	0.1084	-0.0009	-0.0001
		Mín.	-0.0071	0.0059	0.0020	-0.0032	-0.0007
		Dif.	0.0071	0.0230	0.1064	0.0023	0.0005
13.500	0.771	Máx.	-0.0000	0.0004	0.1084	-0.0002	-0.0001
		Mín.	-0.0071	-0.0009	0.0020	-0.0009	-0.0007
		Dif.	0.0071	0.0013	0.1064	0.0007	0.0005
13.750	-0.750	Máx.	0.0477	0.0007	0.0974	-0.0003	-0.0002
		Mín.	-0.0003	-0.0155	0.0012	-0.0012	-0.0013
		Dif.	0.0481	0.0162	0.0962	0.0009	0.0011
13.750	-0.739	Máx.	0.0477	-0.0061	0.0974	-0.0010	-0.0005
		Mín.	-0.0003	-0.0399	0.0012	-0.0021	-0.0016
		Dif.	0.0481	0.0337	0.0962	0.0011	0.0012
13.750	-0.489	Máx.	0.0483	-0.0102	0.1001	0.0101	-0.0006
		Mín.	0.0007	-0.0504	0.0016	0.0014	-0.0016
		Dif.	0.0475	0.0402	0.0985	0.0087	0.0010
13.750	-0.239	Máx.	0.0484	-0.0053	0.1022	0.0176	-0.0005
		Mín.	0.0010	-0.0241	0.0019	0.0031	-0.0013
		Dif.	0.0474	0.0188	0.1003	0.0145	0.0009
13.750	0.011	Máx.	0.0487	0.0000	0.1034	0.0196	-0.0002
		Mín.	0.0011	-0.0008	0.0021	0.0037	-0.0009
		Dif.	0.0475	0.0009	0.1013	0.0159	0.0007
13.750	0.261	Máx.	0.0488	0.0226	0.1036	0.0166	0.0000
		Mín.	0.0011	0.0043	0.0022	0.0032	-0.0006
		Dif.	0.0477	0.0183	0.1014	0.0134	0.0006
13.750	0.511	Máx.	0.0488	0.0460	0.1029	0.0086	0.0002
		Mín.	0.0010	0.0094	0.0021	0.0015	-0.0003
		Dif.	0.0479	0.0365	0.1007	0.0071	0.0005
13.750	0.761	Máx.	0.0484	0.0306	0.1016	-0.0009	0.0002
		Mín.	0.0008	0.0057	0.0020	-0.0030	-0.0001
		Dif.	0.0476	0.0249	0.0996	0.0021	0.0004
13.750	0.771	Máx.	0.0484	0.0035	0.1016	-0.0003	0.0000
		Mín.	0.0008	-0.0012	0.0020	-0.0010	-0.0001
		Dif.	0.0476	0.0047	0.0996	0.0008	0.0001
14.000	-0.750	Máx.	0.0807	0.0012	0.0794	-0.0003	-0.0011
		Mín.	0.0003	-0.0182	0.0010	-0.0013	-0.0023
		Dif.	0.0803	0.0194	0.0784	0.0010	0.0012
14.000	-0.739	Máx.	0.0807	-0.0057	0.0794	-0.0011	-0.0014
		Mín.	0.0003	-0.0407	0.0010	-0.0020	-0.0031
		Dif.	0.0803	0.0349	0.0784	0.0010	0.0017
14.000	-0.489	Máx.	0.0847	-0.0098	0.0824	0.0096	-0.0013
		Mín.	0.0019	-0.0493	0.0014	0.0012	-0.0030
		Dif.	0.0828	0.0395	0.0809	0.0085	0.0017
14.000	-0.239	Máx.	0.0869	-0.0050	0.0847	0.0167	-0.0011
		Mín.	0.0025	-0.0230	0.0018	0.0027	-0.0022
		Dif.	0.0844	0.0180	0.0829	0.0140	0.0011

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
14.000	0.011	Máx.	0.0881	0.0004	0.0858	0.0186	-0.0007
		Mín.	0.0028	-0.0008	0.0020	0.0033	-0.0011
		Dif.	0.0853	0.0011	0.0839	0.0153	0.0004
14.000	0.261	Máx.	0.0882	0.0222	0.0859	0.0157	0.0003
		Mín.	0.0027	0.0041	0.0020	0.0028	-0.0006
		Dif.	0.0854	0.0181	0.0839	0.0129	0.0009
14.000	0.511	Máx.	0.0872	0.0451	0.0850	0.0080	0.0010
		Mín.	0.0025	0.0090	0.0019	0.0013	-0.0002
		Dif.	0.0847	0.0361	0.0831	0.0067	0.0012
14.000	0.761	Máx.	0.0845	0.0308	0.0834	-0.0010	0.0013
		Mín.	0.0020	0.0052	0.0018	-0.0031	0.0000
		Dif.	0.0825	0.0255	0.0817	0.0021	0.0013
14.000	0.771	Máx.	0.0845	0.0052	0.0834	-0.0003	0.0009
		Mín.	0.0020	-0.0018	0.0018	-0.0011	0.0001
		Dif.	0.0825	0.0070	0.0817	0.0008	0.0009
14.250	-0.750	Máx.	0.0959	0.0027	0.0551	-0.0003	-0.0015
		Mín.	0.0009	-0.0184	0.0006	-0.0013	-0.0044
		Dif.	0.0950	0.0211	0.0545	0.0011	0.0029
14.250	-0.739	Máx.	0.0959	-0.0046	0.0551	-0.0012	-0.0017
		Mín.	0.0009	-0.0380	0.0006	-0.0021	-0.0054
		Dif.	0.0950	0.0335	0.0545	0.0010	0.0037
14.250	-0.489	Máx.	0.1060	-0.0086	0.0584	0.0085	-0.0016
		Mín.	0.0036	-0.0448	0.0010	0.0008	-0.0050
		Dif.	0.1024	0.0362	0.0573	0.0076	0.0034
14.250	-0.239	Máx.	0.1115	-0.0043	0.0605	0.0148	-0.0012
		Mín.	0.0048	-0.0201	0.0013	0.0023	-0.0034
		Dif.	0.1067	0.0158	0.0591	0.0126	0.0022
14.250	0.011	Máx.	0.1138	0.0010	0.0613	0.0165	-0.0008
		Mín.	0.0053	-0.0005	0.0014	0.0028	-0.0014
		Dif.	0.1085	0.0015	0.0599	0.0137	0.0006
14.250	0.261	Máx.	0.1136	0.0209	0.0612	0.0138	0.0006
		Mín.	0.0052	0.0038	0.0015	0.0024	-0.0006
		Dif.	0.1084	0.0172	0.0597	0.0115	0.0012
14.250	0.511	Máx.	0.1112	0.0423	0.0602	0.0067	0.0019
		Mín.	0.0048	0.0083	0.0014	0.0009	-0.0000
		Dif.	0.1065	0.0339	0.0588	0.0058	0.0020
14.250	0.761	Máx.	0.1051	0.0280	0.0585	-0.0011	0.0026
		Mín.	0.0037	0.0043	0.0012	-0.0035	0.0002
		Dif.	0.1014	0.0237	0.0573	0.0024	0.0024
14.250	0.771	Máx.	0.1051	0.0037	0.0585	-0.0003	0.0022
		Mín.	0.0037	-0.0033	0.0012	-0.0012	0.0002
		Dif.	0.1014	0.0070	0.0573	0.0009	0.0020
14.500	-0.750	Máx.	0.0658	0.0122	0.0261	-0.0001	-0.0019
		Mín.	-0.0082	-0.0049	-0.0011	-0.0009	-0.0072
		Dif.	0.0740	0.0171	0.0272	0.0008	0.0053
14.500	-0.739	Máx.	0.0658	0.0005	0.0261	-0.0014	-0.0018
		Mín.	-0.0082	-0.0222	-0.0011	-0.0027	-0.0071
		Dif.	0.0740	0.0227	0.0272	0.0013	0.0053
14.500	-0.489	Máx.	0.0841	-0.0058	0.0281	0.0061	-0.0017
		Mín.	-0.0030	-0.0325	-0.0011	0.0003	-0.0063
		Dif.	0.0870	0.0267	0.0292	0.0058	0.0046
14.500	-0.239	Máx.	0.0926	-0.0027	0.0290	0.0117	-0.0013
		Mín.	-0.0002	-0.0137	-0.0010	0.0016	-0.0040
		Dif.	0.0928	0.0110	0.0300	0.0101	0.0028
14.500	0.011	Máx.	0.0955	0.0021	0.0292	0.0133	-0.0008
		Mín.	0.0005	0.0002	-0.0010	0.0021	-0.0015
		Dif.	0.0950	0.0019	0.0302	0.0112	0.0007
14.500	0.261	Máx.	0.0944	0.0181	0.0289	0.0111	0.0010
		Mín.	0.0004	0.0035	-0.0010	0.0018	-0.0005
		Dif.	0.0940	0.0146	0.0299	0.0094	0.0015

Esfuerzos en nudos de losas y reticulares

Nombre Obra: Losa 2 x 30 m.

Fecha:14/11/06

Coord. X	Coord. Y		Cort. X	Cort. Y	Mom. X	Mom. Y	Mom. XY
14.500	0.511	Máx.	0.0904	0.0357	0.0280	0.0047	0.0026
		Mín.	-0.0003	0.0072	-0.0011	0.0005	0.0000
		Dif.	0.0907	0.0285	0.0291	0.0042	0.0026
14.500	0.761	Máx.	0.0848	0.0138	0.0270	-0.0015	0.0034
		Mín.	-0.0006	0.0006	-0.0010	-0.0048	0.0002
		Dif.	0.0853	0.0132	0.0280	0.0033	0.0032
14.500	0.771	Máx.	0.0848	-0.0079	0.0270	-0.0001	0.0038
		Mín.	-0.0006	-0.0174	-0.0010	-0.0009	0.0005
		Dif.	0.0853	0.0095	0.0280	0.0007	0.0033
14.750	-0.750	Máx.	0.0329	-0.0000	0.0117	-0.0000	-0.0000
		Mín.	-0.0183	-0.0000	0.0029	-0.0000	-0.0000
		Dif.	0.0512	0.0000	0.0088	0.0000	0.0000
14.750	-0.739	Máx.	0.0329	-0.0023	0.0117	-0.0006	-0.0009
		Mín.	-0.0183	-0.0130	0.0029	-0.0020	-0.0040
		Dif.	0.0512	0.0107	0.0088	0.0015	0.0031
14.750	-0.489	Máx.	0.0570	-0.0052	0.0052	0.0021	-0.0014
		Mín.	-0.0129	-0.0263	0.0018	-0.0002	-0.0053
		Dif.	0.0699	0.0211	0.0034	0.0023	0.0040
14.750	-0.239	Máx.	0.0673	-0.0047	0.0023	0.0072	-0.0011
		Mín.	-0.0098	-0.0192	0.0011	0.0008	-0.0036
		Dif.	0.0771	0.0145	0.0011	0.0064	0.0025
14.750	0.011	Máx.	0.0700	-0.0018	0.0013	0.0092	-0.0007
		Mín.	-0.0087	-0.0031	0.0009	0.0013	-0.0013
		Dif.	0.0787	0.0012	0.0005	0.0078	0.0005
14.750	0.261	Máx.	0.0683	0.0151	0.0014	0.0077	0.0013
		Mín.	-0.0089	0.0013	0.0009	0.0012	-0.0004
		Dif.	0.0773	0.0138	0.0005	0.0065	0.0017
14.750	0.511	Máx.	0.0637	0.0318	0.0020	0.0030	0.0032
		Mín.	-0.0098	0.0047	0.0010	0.0004	0.0001
		Dif.	0.0735	0.0271	0.0010	0.0026	0.0032
14.750	0.761	Máx.	0.0598	0.0174	0.0017	-0.0008	0.0043
		Mín.	-0.0083	0.0025	0.0007	-0.0037	0.0001
		Dif.	0.0681	0.0149	0.0010	0.0028	0.0042
14.750	0.771	Máx.	0.0598	-0.0014	0.0017	-0.0003	0.0055
		Mín.	-0.0083	-0.0049	0.0007	-0.0007	0.0001
		Dif.	0.0681	0.0035	0.0010	0.0004	0.0054