

ANEXO II. MEDICIONES POR PUNTO DE MUESTREO Y JORNADA.

			I01			I02			I03			I04			I05		
1	7:30	9:30	55,6	7:31	04/07	63,1	7:32	12/07	62,1	7:50	04/07	66,6	8:05	04/07	65,6	8:24	04/07
2	9:30	13:30	56,0	12:09	07/07	61,5	10:30	14/07	58,9	12:30	07/07	62,0	12:55	07/07	60,2	13:14	07/07
3	13:30	15:30	59,2	13:31	06/07	63,2	13:31	05/07	66,9	13:49	06/07	66,4	14:07	06/07	65,3	14:26	06/07
4	15:30	19:30	56,4	18:09	08/07	61,4	16:28	11/07	60,2	18:28	08/07	62,1	18:56	08/07	58,0	19:16	08/07

			I06			I07			I08			I09			I10		
1	7:30	9:30	60,6	9:00	04/07	64,3	9:15	04/07	65,3	7:30	05/07	58,7	7:49	12/07	63,1	7:49	05/07
2	9:30	13:30	57,8	9:42	14/07	62,7	10:02	14/07	62,4	9:40	04/07	59,9	10:50	14/07	59,5	10:00	04/07
3	13:30	15:30	59,8	15:04	06/07	64,8	15:18	06/07	65,6	13:32	08/07	63,7	13:47	05/07	57,3	13:50	08/07
4	15:30	19:30	59,5	15:46	11/07	62,3	16:03	11/07	62,8	15:45	14/07	59,3	16:46	11/07	57,1	16:03	14/07

			I11			I12			I13			I14			I15		
1	7:30	9:30	67,7	8:06	05/07	62,7	8:05	12/07	63,5	8:25	05/07	68,1	8:40	05/07	58,8	9:01	05/07
2	9:30	13:30	63,9	10:27	04/07	58,3	11:17	14/07	62,8	10:48	04/07	62,3	11:13	04/07	56,1	11:34	04/07
3	13:30	15:30	64,8	14:06	08/07	57,6	14:06	05/07	65,7	14:25	08/07	64,8	14:40	08/07	55,6	15:01	08/07
4	15:30	19:30	61,9	16:28	14/07	59,5	17:13	11/07	62,8	16:47	14/07	61,7	17:13	14/07	54,7	17:33	14/07

			I16			I17			I18			I19			I20		
1	7:30	9:30	60,1	9:16	05/07	64,8	9:17	15/07	67,1	8:24	12/07	62,2	8:39	12/07	63,8	8:57	12/07
2	9:30	13:30	60,3	12:01	04/07	62,0	12:21	04/07	66,0	12:46	04/07	60,4	11:39	14/07	57,9	13:07	04/07
3	13:30	15:30	58,5	15:16	08/07	61,9	15:15	11/07	65,7	14:23	05/07	62,5	14:43	05/07	61,5	15:03	05/07
4	15:30	19:30	56,5	18:10	14/07	64,0	18:29	14/07	69,9	18:54	14/07	60,9	17:32	11/07	63,6	19:13	14/07

			I21			I22			I23			I24			I25		
1	7:30	9:30	70,5	8:41	06/07	68,8	9:15	12/07	66,1	9:03	15/07	57,7	8:46	15/07	71,7	9:17	06/07
2	9:30	13:30	67,7	9:43	05/07	69,1	12:06	14/07	64,3	9:41	12/07	56,2	10:03	05/07	66,7	10:28	05/07
3	13:30	15:30	68,7	14:41	15/07	69,7	15:18	05/07	67,4	15:00	11/07	54,9	14:39	11/07	68,5	15:16	15/07
4	15:30	19:30	66,4	15:41	04/07	66,1	18:10	11/07	64,3	15:43	05/07	56,5	16:01	04/07	65,7	16:29	04/07

			I26			I27			I28			I29			I30		
1	7:30	9:30	60,6	9:02	06/07	71,0	8:24	06/07	73,3	8:05	06/07	67,8	7:31	11/07	59,5	7:33	08/07
2	9:30	13:30	56,6	12:27	14/07	68,4	10:46	05/07	71,5	11:13	05/07	65,5	11:32	05/07	58,8	10:02	12/07
3	13:30	15:30	63,1	15:00	15/07	70,2	14:25	15/07	69,7	14:06	15/07	69,8	13:32	14/07	57,1	13:33	07/07
4	15:30	19:30	59,9	18:30	11/07	68,7	16:48	04/07	71,4	17:17	04/07	65,9	17:37	04/07	56,6	16:04	05/07

			I31			I32			I33			I34			I35		
1	7:30	9:30	68,7	7:50	08/07	63,9	8:05	08/07	67,5	8:23	08/07	62,9	8:38	08/07	62,4	8:56	08/07
2	9:30	13:30	64,2	10:30	12/07	66,0	12:55	14/07	65,1	10:52	12/07	60,2	11:20	12/07	57,9	13:15	14/07
3	13:30	15:30	65,1	13:50	07/07	67,3	14:05	07/07	66,5	14:23	07/07	60,9	14:38	07/07	58,1	14:56	07/07
4	15:30	19:30	62,6	16:32	05/07	67,7	18:55	11/07	61,5	16:54	05/07	58,5	17:22	05/07	51,5	19:15	11/07

			I36			I37			I38			I39			I40		
1	7:30	9:30	65,5	9:14	08/07	61,0	8:26	11/07	58,6	9:04	11/07	62,6	7:46	13/07	62,8	9:16	07/07
2	9:30	13:30	59,7	11:40	12/07	61,4	12:07	12/07	58,9	12:29	12/07	60,9	12:54	12/07	59,8	13:15	12/07
3	13:30	15:30	64,2	15:14	07/07	64,4	14:24	14/07	60,2	15:02	14/07	66,4	13:49	04/07	63,1	15:15	13/07
4	15:30	19:30	62,6	17:42	05/07	56,3	18:09	05/07	59,2	18:30	05/07	60,1	18:55	05/07	60,3	19:16	05/07

			I41			I42			I43			I44			P01		
1	7:30	9:30	68,7	9:00	07/07	72,1	8:41	07/07	72,4	8:25	07/07	72,3	8:06	07/07	63,4	8:39	04/07
2	9:30	13:30	64,4	12:54	11/07	68,7	12:28	11/07	67,9	12:07	11/07	67,4	10:54	11/07	58,6	13:10	08/07
3	13:30	15:30	67,6	14:57	13/07	68,4	14:39	13/07	70,8	14:24	13/07	73,2	14:05	13/07	58,1	14:46	06/07
4	15:30	19:30	66,5	18:54	12/07	69,2	18:29	12/07	71,7	18:09	12/07	70,5	16:57	12/07	58,4	19:16	07/07

			P02			P03			P04			P05			P06		
1	7:30	9:30	59,6	7:30	15/07	59,2	7:49	15/07	61,3	8:07	15/07	58,0	8:29	15/07	64,5	7:49	11/07
2	9:30	13:30	55,4	12:10	05/07	59,0	12:30	05/07	59,6	12:55	05/07	60,9	13:15	05/07	61,2	11:56	08/07
3	13:30	15:30	56,7	13:31	11/07	59,9	13:50	11/07	60,9	14:05	11/07	60,7	14:24	11/07	65,6	13:51	14/07
4	15:30	19:30	57,5	17:59	04/07	58,6	18:25	04/07	61,1	18:51	04/07	55,7	19:13	04/07	60,5	18:04	07/07

			P07			P08			P09			P10			P11		
1	7:30	9:30	67,6	8:07	11/07	68,4	8:46	11/07	69,6	9:18	11/07	48,6	7:30	13/07	58,9	8:06	13/07
2	9:30	13:30	62,8	11:34	08/07	67,0	11:14	08/07	67,2	10:45	08/07	49,7	10:26	08/07	59,3	9:58	08/07
3	13:30	15:30	66,1	14:05	14/07	67,5	14:41	14/07	67,8	15:17	14/07	51,0	13:32	04/07	62,7	14:07	04/07
4	15:30	19:30	62,3	17:35	07/07	67,2	17:16	07/07	68,2	16:51	07/07	50,8	16:32	07/07	59,8	16:05	07/07

			P12			P13			P14			P15			P16		
1	7:30	9:30	61,6	8:23	13/07	58,5	7:31	07/07	59,4	7:49	07/07	54,7	8:43	13/07	47,1	9:03	13/07
2	9:30	13:30	61,6	9:38	08/07	60,7	11:38	11/07	59,7	11:19	11/07	53,5	10:33	11/07	47,6	10:06	11/07
3	13:30	15:30	61,8	14:29	04/07	64,1	13:32	13/07	61,6	13:49	13/07	55,0	14:46	04/07	51,1	15:03	04/07
4	15:30	19:30	59,8	15:44	07/07	62,4	17:37	12/07	60,1	17:21	12/07	54,6	16:36	12/07	47,2	16:08	12/07

			P17			P18			P19			P20			P21		
1	7:30	9:30	53,7	9:18	13/07	70,3	7:32	06/07	70,6	7:51	06/07	48,7	7:33	14/07	49,3	7:49	14/07
2	9:30	13:30	48,6	9:45	11/07	67,4	13:14	11/07	68,2	9:41	07/07	60,7	10:02	07/07	43,5	10:27	07/07
3	13:30	15:30	53,3	15:17	04/07	67,7	13:31	15/07	68,5	13:49	15/07	48,4	13:33	12/07	46,4	13:49	12/07
4	15:30	19:30	47,7	15:48	12/07	68,0	19:15	12/07	65,3	15:47	08/07	49,5	16:07	08/07	49,9	16:35	08/07

			P22			P23			P24			P25			P26		
1	7:30	9:30	46,5	8:07	14/07	45,5	8:23	14/07	44,8	8:41	14/07	50,3	9:02	14/07	55,7	9:18	14/07
2	9:30	13:30	46,8	10:47	07/07	48,0	11:12	07/07	49,9	11:32	07/07	53,7	12:22	08/07	54,8	12:48	08/07
3	13:30	15:30	43,0	14:07	12/07	41,7	14:23	12/07	46,6	14:41	12/07	53,3	15:02	12/07	60,2	15:18	12/07
4	15:30	19:30	42,5	16:55	08/07	45,3	17:22	08/07	46,4	17:43	08/07	57,7	18:30	07/07	59,7	18:56	07/07