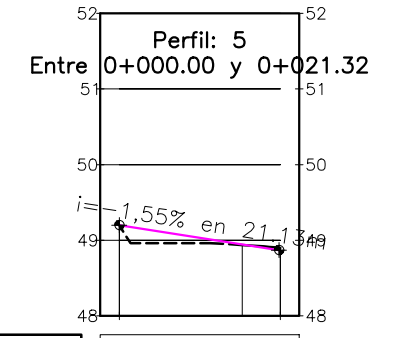
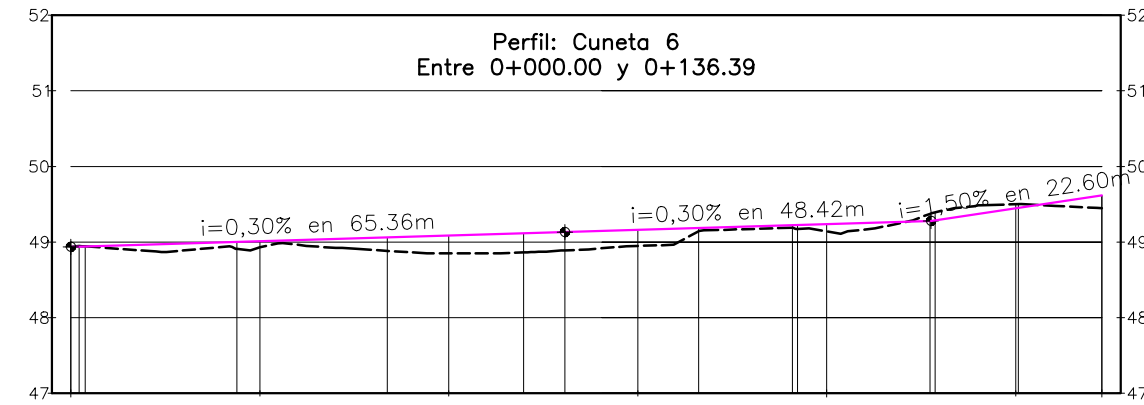


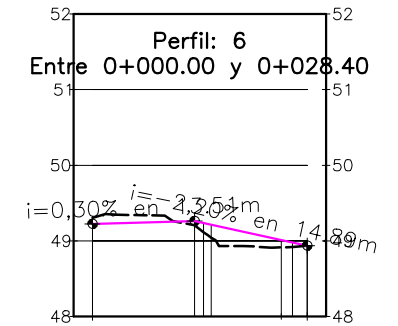
P.K.	0+100																			
PROGRESIVAS	0,00	3,33	5,25	25,00	25,25	45,25	50,00	64,33	74,52	75,00	94,42	100,00	107,91	108,86	109,69	124,14	125,00	126,46	136,27	147,29
DISTANCIA PARCIAL	3,33	3,33	19,75	0,25	20,00	4,75	14,33	10,18	10,18	19,42	5,58	7,91	10,35	14,45	10,66	9,81	11,01			
COTA TERRENO	48,90	48,93	48,95	48,90	48,90	48,86	48,83	48,86	48,92	48,92	48,98	49,01	49,08	49,09	49,10	49,22	49,24	49,26	49,40	49,61
COTA RASANTE	48,87	48,88	48,88	48,95	48,95	49,02	49,04	49,09	49,10	49,12	49,18	49,19	49,22	49,22	49,22	49,27	49,28	49,30	49,45	49,61
COTA ROJA RASANTE	-0,03	-0,05	-0,08	0,06	0,05	0,16	0,21	0,22	0,21	0,20	0,19	0,18	0,14	0,13	0,12	0,05	0,04	0,04	0,05	0,00



P.K.			
PROGRESIVAS	0,00	16,29	21,32
DISTANCIA PARCIAL	16,29	4,04	4,99
COTA TERRENO	49,20	48,94	48,90
COTA RASANTE	49,20	48,95	48,87
COTA ROJA RASANTE	0,00	0,01	-0,03



P.K.	0+100																				
PROGRESIVAS	0,00	1,09	1,91	21,97	25,00	41,85	50,00	59,90	65,36	65,36	75,00	83,04	95,46	96,13	100,00	113,65	113,78	114,34	125,00	125,36	136,39
DISTANCIA PARCIAL	1,09	0,82	20,05	3,03	16,85	8,15	9,90	5,46	0,99	0,64	8,04	12,42	0,67	0,67	13,65	0,14	0,66	0,66	11,02		
COTA TERRENO	48,94	48,95	48,94	48,91	48,93	48,88	48,85	48,86	48,89	48,89	48,95	49,14	49,19	49,17	49,14	49,37	49,38	49,39	49,50	49,50	49,45
COTA RASANTE	48,94	48,94	48,94	49,00	49,01	49,06	49,09	49,12	49,12	49,13	49,16	49,18	49,22	49,22	49,24	49,28	49,28	49,29	49,45	49,45	49,62
COTA ROJA RASANTE	0,00	-0,01	-0,01	0,09	0,08	0,18	0,24	0,25	0,24	0,24	0,21	0,04	0,03	0,04	0,05	-0,10	-0,11	-0,11	-0,06	-0,05	0,17



P.K.				
PROGRESIVAS	0,00	13,51	14,72	25,00
DISTANCIA PARCIAL	13,51	11,21	29,27	14,40
COTA TERRENO	49,30	49,21	49,12	48,91
COTA RASANTE	49,22	49,26	49,22	48,98
COTA ROJA RASANTE	-0,08	0,06	0,12	0,06

REFERENCIAS	CALZADA PROYECTADA	ESCURRIMIENTO	OBRA:		PLANO DE:		PLANO N°
	BOCACALLE DE H°	PAVIMENTO EXISTENTE	PLAYA DE ESTACIONAMIENTO		Planialtimetria		
	COTAS DE PROYECTO	PAVIMENTO A DEMOLER	PROYECTO		FECHA:		ESCALA Vert.=1:100 Horiz.=1:1000
	COTAS DE TERRENO	PAVIMENTO ASFALTICO	DIBUJO		Julio 2015		
			COLABORO				

OBRA: **PLAYA DE ESTACIONAMIENTO FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS**

PROYECTO: Hernan Diego Moreyra
 DIBUJO: Hernan Diego Moreyra
 COLABORO: -

PLANO DE: **Planialtimetria**

FECHA: **Julio 2015**

ESCALA: Vert.=1:100, Horiz.=1:1000

PLANO N° **03**