

RN11								
Exactitud relativa MDT: Precisión de la malla de puntos								

Estadísticas DTM								
-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja de Modelo	Número de observaciones	Número de residuos $\geq 0,80RN$ ó $0,20RU$ y $< 0,96RN$ ó $0,30RU$	Número de residuos $\geq 0,96RN$ ó $0,30RU$ y $< 3,00RN$ ó $0,60RU$	Número de residuos $\geq 3,00RN$ ó $0,60RU$	Residuo mayor en Z	Media de los residuos en Z	Error medio cuadrático Z	Desviación estándar de los residuos en Z
F10A6	370	28	33	0	1,910997	0,353848189	0,576329263	0,455530142
F11A5	470	35	93	0	2,308964	0,589258609	0,773436063	0,501510488
F11B1	452	50	28	0	1,79794	0,457431177	0,576707424	0,351598735
G09C3	379	16	25	0	2,038946	0,12091229	0,490891739	0,47639662
G10D2	498	38	28	0	1,316979	0,383102743	0,525462594	0,360004824
G11B4	503	22	15	0	1,916972	0,287794555	0,440726907	0,334120401
H08B4	455	12	32	0	2,439888	0,137690435	0,510189367	0,491798849
H09A3	427	35	28	0	1,710999	0,377122761	0,558430679	0,412336541
H09D6	426	30	43	0	-2,763999	0,254317	0,575466321	0,516828184
H10C3	435	19	35	0	1,757999	0,16516969	0,523381868	0,49720807
H11B4	473	13	14	0	-1,774	0,21542008	0,439150596	0,383089683
J08A5	504	12	7	0	1,550953	-0,035611649	0,365106304	0,363726432
J09C5	448	17	35	1	3,113997	-0,0598911	0,549644355	0,546982456
J10D3	418	11	23	0	-2,61	-0,002354048	0,501029194	0,501624051
J11B4	402	22	57	0	2,409992	0,301058918	0,670985454	0,600401306
K05D1	183	2	11	0	-1,56	0,022064809	0,418623938	0,419188932
K07B1	471	14	11	1	3,25899	0,130772299	0,41276204	0,391914807
K07D5	473	6	2	0	1,306997	0,121469216	0,316214739	0,292262857
K09B1	459	13	17	0	2,209999	0,165792832	0,447763763	0,416392681
K10D2	425	41	58	1	6,407	0,384470311	0,746027609	0,640081076

Resumen_RN11
<p style="text-align: center;">Total de hojas con error superior a 3 mts = 3</p> <p style="text-align: center;">Total de hojas con error medio cuadrático superior a 0,96 mt = 0</p>