

BLOQUE: 24-15	NOMBRE: Castiblanco de la Ampa	Nº MILITAR: 1238	Nº GEOG.: 940
EMPRESA: Geosia	YC	ESPECIALISTA: Antonio Rivas (AR)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1						F	X	T	FE ³		
2						F	X	T	D ₃		
3						F	X	T	G ₃ T ²⁻³		
4						F	X	T	G ₂ L ²⁻³		
5						F	X	T	"		
6						F	X	T	CA _V		
7						F	X	T	FE ³		
8						F	X	T	"		
9						F	X	T	CA _V		
10						F	X	T	G ₃ T ²⁻³		
11						F	X	T	"		
12						F	X	T	"		
13						F	X	T	"		
14						F	X	T	"		
15						F	X	T	"		
16						F	X	T	PC		
17						F	X	T	CA _V		
18						F	X	T	"		
19						F	X	T	"		
20						F	X	T	"		
21						F	X	T	"		
22						F	X	T	D ₂ PS		
23						F	X	T	"		
24						F	X	T	"		
25						F _{1,2}	X	T	CA _V		
26						F	X	T	"		
27						F	X	T	G ₃ T ²⁻³		
28						F	X	T	"		
29						F	X	T	G ₃ T ²⁻³		
30						F	X	T	"		
31						F	X	T	"		
32						F	X	T	"		
33						F	X	T	CA _V		
34						F	X	T	"		
35						F	X	T	"		
36						F	X	T	"		
37						F	X	T	"		
38						F	X	T	"		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 94-15	NOMBRE: <i>Cañal Blanco de la Arroyo</i>	Nº MILITAR: 12-38	Nº GEOG.: 940
EMPRESA: <i>Geocisa</i>	<i>YC</i>	ESPECIALISTA: <i>Antonio Rivas (A.R.)</i>	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
<i>Nº 39</i>						F	X	T	<i>CA_{1V}</i>		
<i>40</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>41</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>42</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>43</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>■</i>						■		■			
<i>45</i>						F	X	T	<i>bE³ E_h</i>		
<i>■</i>						■		■			
<i>47</i>						F	X	T	<i>dγ²³</i>		
<i>48</i>						F	X	T	<i>D₂PS</i>		
<i>49</i>						F	X	T	<i>³FE³ D₂PS</i>		
<i>50</i>						F	X	T	<i>D₂PS</i>		
<i>51</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>52</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>53</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>54</i>						F	X	T	<i>dγ²³</i>		
<i>55</i>						F	X	T	<i>D₂PS</i>		
<i>56</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>57</i>						F	X	T	<i>dγ²³</i>		
<i>58</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>59</i>						<i>F₁₂</i>	X	<i>T₁₂</i>	<i>''</i>		
<i>60</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>61</i>						F	X	T	<i>D₂PS</i>		
<i>62</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>63</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>65</i>						<i>F₁₂</i>	X	<i>T₁₂</i>	<i>CA_{1V}</i>		
<i>67</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>68</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>69</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>70</i>						F	X	T	<i>H₃^B-Ps</i>		
<i>71</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>72</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>74</i>						F	X	T	<i>H₃^B-Ps</i>		
<i>75</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>76</i>						F	X	T	<i>bE³ E_h</i>		
<i>77</i>						F	X	T	<i>''</i>		
<i>78</i>						F		■			
<i>79</i>						F	X	T	<i>dγ²³</i>		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-15	NOMBRE: Castiblanco de los Arroyos	Nº MILITAR: 12-38	Nº GEOG.: 940
EMPRESA: Geocasa		YC	ESPECIALISTA: Antonio Rivas (AR)

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
Nº 80						F	X	T	P		
81						F	X	T	"		
82						F		T			
83						F	X	T	D ₂ PS		
84						F	X	T	D ₂ PS		
85						F	X	T	"		
86						F	X	T	dγ ²³		
87						F	X	T	D ₂ PS		
88						F	X		"		
89						F	X	T	"		
90						F	X	T	"		
91						F	X	T	"		
92						F	X	T	CA ₁ V		
93						F	X	T	D ₂ PS		
94						F	X	T	"		
95						F	X	T	dγ ²³		
96						F	X	T	"		
97						F	X	T	"		
98						F	X	T	"		
99						F	X	T	"		
100						F	X	T	Φ		
101						F	X	T	"		
102						F		T			
103						F		T			
104						F	X	T	⁵ E _h ³		
105						F	X	T	"		
106						F _{1/2}	X	T _{1/2}	"		
107						F	X	T	dγ ²³		
108						F	X	T	"		
109						F	X	T	"		
110						F	X	T	"		
111						F	X	T	"		
112						F	X	T	"	X	
113						F	X	T	"		
114						F	X	T	"		
115						F	X	T	"		
116						F	X	T	CA ₁ V		
117						F	X	T	H ₃ O ₂ -PV		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-15	NOMBRE: Castiblanco delo Arroyo	Nº MILITAR: 1238	Nº GEOG.: 940
EMPRESA: Geocisa SC		ESPECIALISTA: Antonio Rivas (AR)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	POSICION ESTRAT. PreDora	M. MANU.	OBSERVACIONES
118						F	X	H ₃ ^B -PV	T	
119						F	X	"	T	
120						F	X	"	T	
121						F	X	"	T	
122						F	X	"	T	
123						F	X	"	T	
124						F	X	"	T	
125						F	X	CAV	T	
126						F	X	H ₃ ^B -Ps	T	
127						F	X	H ₃ ^B -Ps	T	
131						F	X	CAV	T	
132						F	X	"	T	
134						F	X	d/23	T	
135						F	X	P	T	X
136						F	X	"	T	
137						F	X	"	T	
138						F	X	H ₃ ^B -Ps	T	
139						F	X	"	T	
140						F	X	"	T	
141						F	X	"	T	
142						F	X	H ₃ ^B -Ps	T	
143						F	X	"	T	
144						F	X	P	T	
146						F	X	"	T	
147						F	X	"	T	
148						F	X	"	T	
149						F	X	P	T	
150						F	X	"	T	
151						F	X	H ₃ ^B -Ps	T	
152						F	X	H ₃ ^B -PV	T	
153						F	X	H ₃ ^B -Ps	T	
154						F	X	P	T	
155						F	X	"	T	
156						F	X	"	T	
157						F	X	"	T	
158						F	X	"	T	
159						F	X	D ₂ Ps	T	
160						F	X	"	T	

(I) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-15	NOMBRE: <i>Castiblanco delo Arroyo</i>	Nº MILITAR: 1238	Nº GEOG.: 940
EMPRESA: <i>Geocisa ye</i>		ESPECIALISTA: <i>Antonio Rivas (AR)</i>	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
161						F	X	T	CA ₁ ^U	X	
162						F	X	T	D ₂ PS		
163						F	X	T	"		
164						F	X	T	"		
165						F	X	T	"		
167						F	X	T	CA ₁ ^U		
168						F	X	T	"		
169						F	X	T	"		
170						F	X	T	"		
171						F	X	T	"		
172						F	X	T	"		
173						F	X	T	dy ²³		
174						F	X	T	"		
175						F	X	T	"		
176						F	X	T	"		
177						F	X	T	"		
178						F	X	T	D ₂		
179						F	X	T	"		
180						F	X	T	"		
181						F	X	T	dy ²³		
182						F	X	T	"	X	
183						F	X	T	H ₃₀ ^B -PU		
184						F	X	T	"		
185						F	X	T	H ₃₅ ^B -Peg		
186						F	X	T	H ₃₅ ^B -Peg		
187						F	X	T	"		
188						F	X	T	D ₂ PS		
189						F	X	T	"		
190						F	X	T	"	X	
191						F	X	T	CA ₁ ^U		
192						F	X	T	"		
193						F	X	T	D ₂ PS		
194						F	X	T	H ₆₀ ^B -PU		
196						F	X	T	H ₃ ^B -PU		
197						F	X	T	"		
198						F	X	T	"		
199											
200											

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24.15	NOMBRE: <i>Castellano delo Arroyo</i>	Nº MILITAR: 12-38	Nº GEOG.: 940
EMPRESA: <i>Geocsa y c</i>		ESPECIALISTA: <i>A Rivas (AR)</i>	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
<i>Nº 601</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>D₂PS</i>		
<i>602</i>						<i>F</i>	<i>✓</i>	<i>T</i>	<i>CA₁✓</i>		
<i>603</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>604</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>	<i>X</i>	
<i>605</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>607</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>608</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>609</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>610</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>611</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>612</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>613</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>CA₁✓</i>		
<i>614</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>615</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>616</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>617</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>D₂PS</i>		
<i>618</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>CA₁✓</i>		
<i>619</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>	<i>X</i>	
<i>620</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>D₂PS</i>		
<i>621</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>622</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>623</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>CA₁✓</i>		
<i>624</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>625</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>800</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>D₂PS</i>		
<i>801</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>802</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>803</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>804</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>805</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>806</i>						<i>F</i>	<i>✓</i>	<i>T</i>	<i>D₂PS</i>		
<i>807</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>CA₁✓</i>		
<i>808</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>810</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>811</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>812</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>813</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>814</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>816</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-15	NOMBRE: <i>Casti Blanco delo Arroyo</i>	Nº MILITAR: 12-38	Nº GEOG.: 940
EMPRESA: <i>Geocisa YC</i>		ESPECIALISTA: <i>C. Martín Escorzo (C/M)</i>	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
<i>Nº 200</i>						F	X	T	<i>D₂</i>		
<i>201</i>						F	X	T	"		
<i>202</i>						F	X	T	"		
<i>203</i>						F	X	T	"		
<i>204</i>						F	X	T	"		
<i>205</i>						F	X	T	"		
<i>206</i>						F	X	T	<i>D₃</i>		
<i>207</i>						F	X	T	<i>d₃ 27²⁻³</i>		
<i>208</i>						F	X	T	"		
<i>209</i>						F	X	T	"		
<i>210</i>						F	X	T	<i>D₂</i>		
<i>211</i>						F	X	T	"		
<i>212</i>						F	X	T	"		
<i>213</i>						F	X	T	"	X	
<i>214</i>						F	X	T	"		
<i>215</i>						F	X	T	"		
<i>216</i>						F	X	T	"		
<i>217</i>						F	X	T	<i>D₂</i>		
<i>218</i>						F	X	T	<i>D₃</i>		
<i>219</i>						F	X	T	"		
<i>220</i>						F	X	T	"		
<i>221</i>						F	X	T	"		
<i>222</i>						F	X	T	<i>PC</i>		
<i>223</i>						F	X	T	"		
<i>224</i>						F	X	T	<i>D₂</i>		
<i>225</i>						F	X	T	"		
<i>226</i>						F	X	T	"		
<i>227</i>						F	X	T	"		
<i>228</i>						F	X	T	"		
<i>229</i>						F	X	T	"	X	
<i>230</i>						F	X	T	<i>D₃</i>		
<i>231</i>						F	X	T	<i>b₃ 27²⁻³</i>		
<i>232</i>						F	X	T	"		
<i>233</i>						F	X	T	"		
<i>234</i>						F	X	T	"		
<i>235</i>						F	X	T	"		
<i>236</i>						F	X	T	<i>D₂</i>		
<i>237</i>						F	X	T	"		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-15	NOMBRE: Castiblanco de los Arroyos	Nº MILITAR: 12-38	Nº GEOG.: 946
EMPRESA: Geocisa J.C.		ESPECIALISTA: C. Martín Escorza (C/M)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
110 238						F	X	T	D ₂		
239						F	X	T	57 ²⁻³ _h		
240						F	X	T	"		
241						F	X	T	377 ²⁻³		
242						F	X	T	57 ²⁻³ _h		
243						F	X	T	"		
244						F	X	T	"		
245						F	X	T	"		
246						F	X	T	377 ²⁻³		
247						F	X	T	D ₃		
248						F	X	T	"		
249						F	X	T	P ₄ ¹⁻²		
250						F	X	T	D ₃		
251						F	X	T	P ₄ ¹⁻²		
253						F	X	T	"		
254						F	X	T	57 ²⁻³ _h		
255						F	X	T	"		
256						F	X	T	"		
257						F	X	T	"		
258						F	X	T	"		
259						F	X	T	D ₃		
260						F	X	T	"		
261						F	X	T	"		
263						F	X	T	"		
264						F	X	T	"		
265						F	X	T	57 ²⁻³ _h		
266						F	X	T	"		
267						F	X	T	D ₃		
268						F	X	T	"		
269						F	X	T	"		
270						F	X	T	"		
271						F	X	T	"		
272						F	X	T	57 ²⁻³ _h		
273						F	X	T	"		
274						F	X	T	D ₂		
275						F	X	T	"		
276						F	X	T	"		
277						F	X	T	D ₂ PS		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-15	NOMBRE: Castil/banco de lo Arroyo	Nº MILITAR: 12-38	Nº GEOG.: 940
EMPRESA: Geocisa 92		ESPECIALISTA: C. Martín Escorzo (CM)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
278						F	X	T	D ₂ PS		
279						F	X	T	D ₂		
280						F	X	T	"		
281						F	X	T	D ₃		
282						F	X	T	"		
283						F	X	T	dy ²⁻³ _h		
284						F	X	T	D ₃		
285						F	X	T	D ₂ PS		
286						F	X	T	"		
287						F	X	T	"		
288						F	X	T	"		
289						F	X	T	"		
290						F	X	T	"		
291						F	X	T	"		
292						F	X	T	dy ²⁻³ _{C3}		
293						F	X	T	"		
294						F	X	T	"		
295						F	X	T	dy ²⁻³ _{C2}		
296						F	X	T	"		
297						F	X	T	"		
298						F	X	T	"		
299						F	X	T	PC		
300						F	X	T	dy ²⁻³ _{C3}		
301						F	X	T	"	X	
302						F	X	T	CA _{1U}		
303						F	X	T	"		
304						F	X	T	"		
305						F	X	T	"		
306						F	X	T	dy ²⁻³ _{C3}		
307						F	X	T	CA _{1U}		
308						F	X	T	"		
309						F	X	T	"		
310						F	X	T	"		
311						F	X	T	"		
312						F	X	T	"		
313						F	X	T	"		
314						F	X	T	"		
315						F	X	T	"		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-15	NOMBRE: <i>Cañal Blanco delo Arroyo</i>	Nº MILITAR: 12-38	Nº GEOG.: 940
EMPRESA: <i>Goodija</i>		ESPECIALISTA: <i>G. Martín Escorza (G'M)</i>	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
<i>Nº 316</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>CAV</i>		
<i>317</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>318</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>319</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>320</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>321</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>322</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>324</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>	<i>X</i>	
<i>325</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>326</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>D₂PS</i>		
<i>328</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>329</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>330</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>332</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>333</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>334</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>335</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>336</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>337</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>338</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>339</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>340</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>341</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>342</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>G₂2-3</i>		
<i>343</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>344</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>345</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>CAV</i>		
<i>346</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>347</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>348</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>349</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>350</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>351</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>352</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>354</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>355</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		
<i>356</i>						<i>F</i>	<i>X</i>	<i>T</i>	<i>"</i>		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-15	NOMBRE: <i>Castillano de lo Arroyo</i>	Nº MILITAR: 1038	Nº GEOG.: 940
EMPRESA: <i>Geocisa</i>		ESPECIALISTA: <i>C. Martín Escorza (GM)</i>	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
<i>Nº 357</i>						F	X	T	<i>CAU</i>		
<i>358</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>359</i>						F	X	T	<i>D₂PS</i>	X	
<i>360</i>						F	X	T	<i>CAU</i>		
<i>361</i>						F	X	T	<i>CAU</i>		
<i>362</i>						F	X	T	<i>D₂PS</i>		
<i>363</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>364</i>						F	X	T	<i>D₂</i>		
<i>365</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>366</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>367</i>						F	X	T	<i>D₂PS</i>		
<i>368</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>369</i>						F	X	T	<i>D₂PS</i>		
<i>370</i>						F	X	T	<i>"</i>	X	
<i>371</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>372</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>373</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>374</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>375</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>376</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>377</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>378</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>379</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>380</i>						F	X	T	<i>D₃</i>		
<i>381</i>						F	X	T	<i>D₃</i>		
<i>382</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>383</i>						F	X	T	<i>3/11²⁻³</i>		
<i>384</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>385</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>386</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>387</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>388</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>389</i>						F	X	T	<i>"</i>	X	
<i>390</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>391</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>392</i>						F	X	T	<i>3/11²⁻³</i>		
<i>393</i>						F	X	T	<i>"</i>		
<i>394</i>						F	X	T	<i>"</i>		

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 24-15		NOMBRE: CASTILBLANCO ARROYOS				Nº MILITAR: 12-38		Nº GEOG.: 940		
EMPRESA: GEOCYSA					ESPECIALISTA: Fotografías.					CM
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1						X			D3	
2						X			Y ²⁻³	
3						X			P	
4						X			D3	
5						X			CA1	
6						X			Y ²⁻³	
7						X			D2	
8						X			D2	
9						X			η ²⁻³	
10						X			D2	
11						X			η ²⁻³	
12						X			FE ³	
13						X			D3	
14						X			CA1	
15						X			D2	
16						X			Yη ²⁻³	
17						X			γ ²⁻³	
18						X			D3	
19						X			Panorama microm.	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna