

	868	mrc_pd	mrc_pd	<div>dropdown</div> <table><tr><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr><tr><td>5</td><td>5</td></tr></table> <div>alineación de encargo RH</div>	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
0	0															
1	1															
2	2															
3	3															
4	4															
5	5															
	869	mrc_cd	mrc_cd	<div>dropdown</div> <table><tr><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr><tr><td>5</td><td>5</td></tr></table> <div>alineación de encargo RH</div>	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
0	0															
1	1															
2	2															
3	3															
4	4															
5	5															
	870	mrc_tad	mrc_tad	<div>dropdown</div> <table><tr><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr><tr><td>5</td><td>5</td></tr></table> <div>alineación de encargo RH</div>	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
0	0															
1	1															
2	2															
3	3															
4	4															
5	5															
	871	mrc_dmi	mrc_dmi	<div>dropdown</div> <table><tr><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr><tr><td>5</td><td>5</td></tr></table> <div>alineación de encargo RH</div>	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
0	0															
1	1															
2	2															
3	3															
4	4															
5	5															
	872	mrc_bi	mrc_bi	<div>dropdown</div> <table><tr><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr><tr><td>5</td><td>5</td></tr></table> <div>alineación de encargo RH</div>	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
0	0															
1	1															
2	2															
3	3															
4	4															
5	5															

	873	mrc_erci	mrc_erci	dropdown <table><tr><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr><tr><td>5</td><td>5</td></tr></table> alineación de encargo RH	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5			
0	0																		
1	1																		
2	2																		
3	3																		
4	4																		
5	5																		
	874	mrc_pi	mrc_pi	dropdown <table><tr><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr><tr><td>5</td><td>5</td></tr></table> alineación de encargo RH	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5			
0	0																		
1	1																		
2	2																		
3	3																		
4	4																		
5	5																		
	875	mrc_ci	mrc_ci	dropdown <table><tr><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr><tr><td>5</td><td>5</td></tr></table> alineación de encargo RH	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5			
0	0																		
1	1																		
2	2																		
3	3																		
4	4																		
5	5																		
	876	mrc_tai	mrc_tai	dropdown <table><tr><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr><tr><td>5</td><td>5</td></tr></table> alineación de encargo RH	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5			
0	0																		
1	1																		
2	2																		
3	3																		
4	4																		
5	5																		
	877	total_mrc_sf	Total mrc	calc Cálculo ([mrc_dmd]+[mrc_dmi]+[mrc_bd]+[mrc_bi]+[mrc_ercd]+[mrc_erci]+[mrc_pd]+[mrc_pi]+[mrc_cd]+[mrc_ci]+[mrc_tad]+[mrc_tai])															
	878	dinamometro	Cabecera de la sección: <i>Dinamometría de mano (fuerza)</i> Fuerza derecha [fuerza_der] Fuerza izquierda [fuerza_izq]	descriptive															
	879	neuropatia_d25f27c	Neuropatía periférica	checkbox <table><tr><td>1</td><td>neuropatia_d25f27c__1</td><td>N. Femorocutáneo</td></tr><tr><td>2</td><td>neuropatia_d25f27c__2</td><td>N. Tibial</td></tr><tr><td>3</td><td>neuropatia_d25f27c__3</td><td>N. Peronép</td></tr><tr><td>4</td><td>neuropatia_d25f27c__4</td><td>N. Cubital</td></tr><tr><td>5</td><td>neuropatia_d25f27c__5</td><td>N. Radial</td></tr></table> alineación de encargo RH	1	neuropatia_d25f27c__1	N. Femorocutáneo	2	neuropatia_d25f27c__2	N. Tibial	3	neuropatia_d25f27c__3	N. Peronép	4	neuropatia_d25f27c__4	N. Cubital	5	neuropatia_d25f27c__5	N. Radial
1	neuropatia_d25f27c__1	N. Femorocutáneo																	
2	neuropatia_d25f27c__2	N. Tibial																	
3	neuropatia_d25f27c__3	N. Peronép																	
4	neuropatia_d25f27c__4	N. Cubital																	
5	neuropatia_d25f27c__5	N. Radial																	

880	lado_afectado	Lado afectado	radio <table><tr><td>1</td><td>Derecho</td></tr><tr><td>2</td><td>Izquierdo</td></tr><tr><td>3</td><td>Bilateral</td></tr></table> alineación de encargo RH	1	Derecho	2	Izquierdo	3	Bilateral				
1	Derecho												
2	Izquierdo												
3	Bilateral												
881	tipo_de_neuropatia	Tipo de neuropatía	radio <table><tr><td>1</td><td>Sensorial</td></tr><tr><td>2</td><td>Motor</td></tr><tr><td>3</td><td>Mixta</td></tr></table> alineación de encargo RH	1	Sensorial	2	Motor	3	Mixta				
1	Sensorial												
2	Motor												
3	Mixta												
882	utiliza_alg_n_dispositivo	¿Utiliza algún dispositivo de la marcha?	radio <table><tr><td>1</td><td>Silla de ruedas</td></tr><tr><td>2</td><td>Andadera</td></tr><tr><td>3</td><td>Bastón</td></tr><tr><td>4</td><td>Muleta</td></tr><tr><td>5</td><td>Ninguno</td></tr></table> alineación de encargo RH	1	Silla de ruedas	2	Andadera	3	Bastón	4	Muleta	5	Ninguno
1	Silla de ruedas												
2	Andadera												
3	Bastón												
4	Muleta												
5	Ninguno												
883	e	Cabecera de la sección: <i>SPPB</i> Equilibrio {equilibrio_4} segundos {equilibrio_seg} Velocidad a los 4 metros {velocidad_4m} segundos {velocidad_seg} Sit and stand {sit_and_stand} segundos {sit_and_stand_seg} Total {total}	descriptive										
884	equilibrio_4	Equilibrio /4	dropdown <table><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr></table>	1	1	2	2	3	3	4	4		
1	1												
2	2												
3	3												
4	4												
885	equilibrio_seg	Equilibrio seg	text (number)										
886	velocidad_4m	Velocidad a los 4 metros /4	dropdown <table><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr></table>	1	1	2	2	3	3	4	4		
1	1												
2	2												
3	3												
4	4												
887	velocidad_seg	Velocidad seg	text (number)										
888	sit_and_stand	Sit and stand /4	dropdown <table><tr><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>4</td></tr></table>	1	1	2	2	3	3	4	4		
1	1												
2	2												
3	3												
4	4												
889	sit_and_stand_seg	sit and stand seg	text (number)										
890	total	Total	calc Cálculo ([equilibrio_4]+[velocidad_4m]+[sit_and_stand])										
891	pruebas	Prueba Puntaje HADS Depresión [hads_ansiedad] HADS Ansiedad [hads_depresion] SF-12 [hads_sf12]	descriptive										

892	caminata_6min	Cabecera de la sección: <i>Caminata de los 6 minutos</i> Metros recorridos {metros_sf} Tiempo de caminata {tiempo_sf} Oxígeno (L/min) {o2} FC basal {fc_basal} Saturación basal {sat_basal} FC final {fc_final_sf} Saturación mínima {sat_minima} FC pico {fc_pico_sf} TA sistólica basal {tas_basal} TA sistólica final {tas_final} TA diastólica basal {tad_basal} TA diastólica final {tad_final} Borg más alto Disnea {borg_disnea} Borg más alto Fatiga {borg_fatiga}	descriptive
893	metros_sf	Metros recorridos	text (number)
894	tiempo_sf	Tiempo de caminata	text (number)
895	o2	Oxígeno (L/min) <i>l/min</i>	text (number)
896	fc_basal_4c4698	FC basal	text (number)
897	fc_final_sf	Fc final	text (number)
898	fc_pico_sf	Fc pico	text (number)
899	sat_basal	Saturación basal	text (number)
900	sat_minima	Saturación mínima	text (number)
901	tas_basal_a66225	TA sistolica basal	text (number)
902	tad_basal_d86537	TA diastolica basal	text (number)
903	tas_final	TA sistolica final	text (number)
904	tad_final	TA diastolica final	text (number)
905	borg_disnea	Borg disnea	text (number)
906	borg_fatiga	Borg fatiga	text (number)
907	recuperacion_de_caminata	Cabecera de la sección: <i>Recuperación de caminata de 6 minutos</i> Saturación 1 min {sat_1min} FC 1 min {fc_1min} Saturación 3 min {sat_3min} FC 3 min {fc_3min} Saturación 5 min {sat_5min} FC 5 min {fc_5min} TA sistólica 1 min {tas_1min} TA sistólica 5 min {tas_5min} Ta diastólica 1 min {tad_1min} Ta diastólica 5 min {tad_5min}	descriptive
908	sat_1min	Saturacion recupera 1 min	text (number)
909	sat_3min	Saturacion recupera 3 min	text (number)
910	sat_5min	Saturacion recupera 5 min	text (number)
911	fc_1min	FC recupera 1min	text (number)
912	tad_1min	TAD recupera 1min	text (number)
913	fc_3min	FC recupera 3min	text (number)
914	tas_5min	TAS recupera 5min	text (number)
915	fc_5min	FC recupera 5min	text (number)
916	tad_5min	TAD recupera 5min	text (number)
917	shuttle_test	Cabecera de la sección: <i>Shuttle test</i> Total de metros recorridos {total_de_metros} Nivel alcanzado {nivel_alcanzado} FC basal {fc_basal_st} Saturación inicial {sat_inicial_st} FC final {fc_final_st} Saturación final {sat_final_st} FC pico {fc_pico_st} Saturación mínima {sat_min_st}	descriptive
918	tas_1min	TAS recupera 1min	text (number)
919	total_de_metros	Total de metros recorridos	text (number)
920	nivel_alcanzado	Nivel alcanzado	text (number)
921	fc_basal_st	FC basal st	text (number)
922	fc_final_st	FC final st	text (number)
923	fc_pico_st	FC pico st	text (number)
924	sat_inicial_st	Saturación inicial st	text (number)
925	sat_final_st	Saturacion final st	text (number)
926	sat_min_st	Saturación mínima st	text (number)

	927	whodas	Cabecera de la sección: <i>Who DAS</i> Años de escolaridad {anos_escolaridad} S7 {s7} Estado civil {estado_civil} S8 {s8} Situación laboral {situacion_laboral} S9 {s9} S1 {s1} S10 {s10} S2 {s2} S11 {s11} S3 {s3} S12 {s12} S4 {s4} H1 {h1} S5 {s5} H2 {h2} S6 {s6} H3 {h3}	descriptive						
	928	anos_escolaridad	Años de escolaridad	text (number)						
	929	estado_civil_487dd9	Estado civil	text (number)						
	930	situacion_laboral	Situación laboral	text (number)						
	931	s1	S1	text (number)						
	932	s2	S2	text (number)						
	933	s3	S3	text (number)						
	934	s4	S4	text (number)						
	935	s5	S5	text (number)						
	936	s6	S6	text (number)						
	937	s7	S7	text (number)						
	938	s8	S8	text (number)						
	939	s12	S12	text (number)						
	940	s9	S9	text (number)						
	941	s10	S10	text (number)						
	942	s11	S11	text (number)						
	943	h1	H1	text (number)						
	944	h2	H2	text (number)						
	945	h3	H3	text (number)						
	946	espirometria	Cabecera de la sección: <i>PFR</i> Espirometría FEV1 [fev1] FEV1 post [fev1_post] FVC [fvc] FVC post [fvc_post] FEV1/FVC [fev1fvc] FEV1/FVC POST [fev1fvc_post]	descriptive						
	947	nutri	Pimáx [pimax] Pemáx [pemax]	descriptive						
	948	evaluacin_de_seguimiento_funcional_complete	Cabecera de la sección: <i>Form Status</i> Complete?	dropdown <table><tr><td>0</td><td>Incomplete</td></tr><tr><td>1</td><td>Unverified</td></tr><tr><td>2</td><td>Complete</td></tr></table>	0	Incomplete	1	Unverified	2	Complete
0	Incomplete									
1	Unverified									
2	Complete									

Instrumento: **Encuestador** (encuestador)[^ Colapsar todo](#)

	949	nombre_del_encuestador	Nombre del encuestador:	text						
	950	encuestador_complete	Cabecera de la sección: <i>Form Status</i> Complete?	dropdown <table><tr><td>0</td><td>Incomplete</td></tr><tr><td>1</td><td>Unverified</td></tr><tr><td>2</td><td>Complete</td></tr></table>	0	Incomplete	1	Unverified	2	Complete
0	Incomplete									
1	Unverified									
2	Complete									

Instrumento: **Composicin Corporal** (composicin_corporal)[^ Colapsar todo](#)