

601	edema_inicial	Presencia de edema en el seguimiento inicial	yesno 1 Sí 0 No
602	frecuencia_cardiaca_inicia	Valor de la frecuencia cardiaca en el seguimiento inicial	text (number)
603	frecuencia_respiratoria_in	Valor de la frecuencia respiratoria en el seguimiento inicial	text (number)
604	pas_inicial	Valor de la presión arterial sistólica en el seguimiento inicial	text (number)
605	pad_inicial	Valor de la presión arterial diastólica en el seguimiento inicial	text
606	progresion_sintomas_inicia	Velocidad de progreso de síntomas en el paciente, valorado en el seguimiento inicial	radio 0 No hay progreso 1 Progresión lenta 2 Progresión rápida
607	edema_seg	Cabecera de la sección: <i>ÚLTIMO SEGUIMIENTO</i> Presencia de edema en el ultimo seguimiento	yesno 1 Sí 0 No
608	frecuencia_cardiaca_seg	Valor de la frecuencia cardiaca en el último seguimiento	text (number)
609	frecuencia_respiratoria_se	Valor de la frecuencia respiratoria en el último seguimiento	text (number)
610	pas_seg	Valor de la presión arterial sistólica en el último seguimiento	text (number)
611	pad_seg	Valor de la presión arterial diastólica en el último seguimiento	text (number)
612	progresion_sintomas_seg	Velocidad de progreso de síntomas en el paciente, valorado en el último seguimiento	radio 0 No hay presión 1 Progresión lenta 2 Progresión rápida
613	ecocardio1area_ad	Valor del área de aurícula derecha en el ecocardiograma	text (number)
614	vo2maxmlkgmin_pecp	Valor de volumen máximo de oxígeno en PECP	text (number)
615	tfg_fecha	Fecha de cálculo de tasa de filtración glomerular	text (date_dmy)
616	tfg_valor	Fecha de cálculo de tasa de filtración glomerular	text
617	basal	Cabecera de la sección: <i>Variables según estratificación de riesgo propuesta por la ESC/ERS</i> BASAL	descriptive
618	signoscl_nicos_basal	Presencia de signos clínicos de FALLA CARDIACA DERECHA del paciente al momento del primer seguimiento	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio 3 Alto Riesgo
619	sincope_basal	Presencia de síncope en el paciente al momento del primer seguimiento	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio 3 Alto Riesgo
620	progresi_nsintomas_basal	Presencia de progresión de los síntomas en el paciente, al momento del último seguimiento	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio 3 Alto Riesgo

621	clasefuncional_basal	Cabecera de la sección: <i>NYHA</i> Clasificación funcional según NYHA en el primer seguimiento	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio - bajo</td></tr><tr><td>3</td><td>Riesgo intermedio alto</td></tr><tr><td>4</td><td>Alto Riesg</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio - bajo	3	Riesgo intermedio alto	4	Alto Riesg
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio - bajo										
3	Riesgo intermedio alto										
4	Alto Riesg										
622	testcaminata_basal	Variable en función de la distancia recorrida del paciente en el primer test de marcha	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio - bajo</td></tr><tr><td>3</td><td>Riesgo intermedio alto</td></tr><tr><td>4</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio - bajo	3	Riesgo intermedio alto	4	Alto Riesgo
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio - bajo										
3	Riesgo intermedio alto										
4	Alto Riesgo										
623	pecp_basal	Variable en función del Volumen de Oxígeno Máximo (ml/min/kg) y el porcentaje del predicho en la primera prueba de esfuerzo cardiopulmona	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio	3	Alto Riesgo		
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio										
3	Alto Riesgo										
624	bnp_probnp_basal	Variable en función de los valores de BNP y Pro-BNP al momento del primer seguimiento	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio - bajo</td></tr><tr><td>3</td><td>Riesgo intermedio alto</td></tr><tr><td>4</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio - bajo	3	Riesgo intermedio alto	4	Alto Riesgo
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio - bajo										
3	Riesgo intermedio alto										
4	Alto Riesgo										
625	imageneco_basal	Variable en función del área de AD y derrame pericardico en el primer ecocardiograma	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio	3	Alto Riesgo		
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio										
3	Alto Riesgo										
626	hemodinamia_basal	Variable en función de la presión de AD y el Indice Cardiaco en el primer cateterismo cardiaco	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio	3	Alto Riesgo		
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio										
3	Alto Riesgo										
627	total_de_variablesvalorabl	Total de variables que se pueden evaluar en el paciente, con respecto a la estratificación del riesgo	text (number)								
628	riesgo_total_basal	Nivel de riesgo del paciente, conforme a las variables del primer seguimiento	text (number)								
629	final	FINAL	descriptive								
630	signoscl_nicos_final	Presencia de signos clínicos de FALLA CARDIACA DERECHA del paciente al momento del último seguimiento	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio	3	Alto Riesgo		
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio										
3	Alto Riesgo										
631	sincope_final	Presencia de síncope en el paciente al momento del último seguimiento	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio - bajo</td></tr><tr><td>3</td><td>Riesgo intermedio alto</td></tr><tr><td>4</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio - bajo	3	Riesgo intermedio alto	4	Alto Riesgo
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio - bajo										
3	Riesgo intermedio alto										
4	Alto Riesgo										
632	progresi_nsintomas_final	Presencia de progresión de los síntomas en el paciente, al momento del último seguimiento	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio	3	Alto Riesgo		
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio										
3	Alto Riesgo										

633	clasefuncional_final	Clasificación funcional según NYHA en el último seguimiento	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio - bajo</td></tr><tr><td>3</td><td>Riesgo intermedio alto</td></tr><tr><td>4</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio - bajo	3	Riesgo intermedio alto	4	Alto Riesgo
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio - bajo										
3	Riesgo intermedio alto										
4	Alto Riesgo										
634	testcaminata_final	Variable en función de la distancia recorrida del paciente en el último test de marcha	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio - bajo</td></tr><tr><td>3</td><td>Riesgo intermedio alto</td></tr><tr><td>4</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio - bajo	3	Riesgo intermedio alto	4	Alto Riesgo
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio - bajo										
3	Riesgo intermedio alto										
4	Alto Riesgo										
635	pecp_final	Variable en función del Volumen de Oxígeno Máximo (ml/min/kg) y el porcentaje del predicho en la última prueba de esfuerzo cardiopulmonar	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio	3	Alto Riesgo		
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio										
3	Alto Riesgo										
636	bnp_probnp_final	Variable en función de los valores de BNP y Pro-BNP al momento del último seguimiento	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio - bajo</td></tr><tr><td>3</td><td>Riesgo intermedio alto</td></tr><tr><td>4</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio - bajo	3	Riesgo intermedio alto	4	Alto Riesgo
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio - bajo										
3	Riesgo intermedio alto										
4	Alto Riesgo										
637	imageneco_final	Variable en función del área de AD y derrame pericardico en el último ecocardiograma	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio	3	Alto Riesgo		
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio										
3	Alto Riesgo										
638	hemodinamia_final	Variable en función de la presión de AD y el Índice Cardíaco en el último cateterismo cardíaco	radio <table><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>Alto Riesgo</td></tr></table>	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio	3	Alto Riesgo		
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio										
3	Alto Riesgo										
639	total_de_variablesvalorables_final	Total de variables que se pueden evaluar en el paciente, con respecto a la estratificación del riesgo	text (number)								
640	riesgo_total_final	Nivel de riesgo del paciente, conforme a las variables del último seguimiento	text (number)								
641	basal_reveal	Cabecera de la sección: <i>REVEAL LITE 2</i> BASAL REVEAL	descriptive								
642	reveal_lite_tfg_basal	Variable en función del valor de la tase de filtración glomerular en el primer seguimiento	dropdown <table><tr><td>0</td><td>0 Sin riesgo</td></tr><tr><td>1</td><td>Más de 1 con riesgo</td></tr></table>	0	0 Sin riesgo	1	Más de 1 con riesgo				
0	0 Sin riesgo										
1	Más de 1 con riesgo										
643	reveal_lite_cfnyha_basal	Variable en función de la clase funcional en el primer seguimiento	dropdown <table><tr><td>0</td><td>0 Sin Riesgo</td></tr><tr><td>1</td><td>-1 Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>+1 Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>+2 Alto riesgo</td></tr></table>	0	0 Sin Riesgo	1	-1 Bajo riesgo	2	+1 Riesgo intermedio	3	+2 Alto riesgo
0	0 Sin Riesgo										
1	-1 Bajo riesgo										
2	+1 Riesgo intermedio										
3	+2 Alto riesgo										
644	reveal_lite_fc_pas_basal	Variable en función de la frecuencia cardíaca del paciente en el primer seguimiento	dropdown <table><tr><td>0</td><td>0 Sin riesgo</td></tr><tr><td>1</td><td>+1 Con riesgo</td></tr></table>	0	0 Sin riesgo	1	+1 Con riesgo				
0	0 Sin riesgo										
1	+1 Con riesgo										
645	reveal_lite_testdemarcha_b	Variable en función de la distancia recorrida en el primer test de marcha	dropdown <table><tr><td>1</td><td>-2: bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>-1: riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>+1: alto riesgo</td></tr></table>	1	-2: bajo riesgo	2	-1: riesgo intermedio	3	+1: alto riesgo		
1	-2: bajo riesgo										
2	-1: riesgo intermedio										
3	+1: alto riesgo										

646	reveal_lite_bnp_probnp_bas	Variable en función de los valores de BNP del primer seguimiento	dropdown <table><tr><td>0</td><td>-2: bajo riesgo</td></tr><tr><td>1</td><td>+1: riesgo intermedio</td></tr><tr><td>2</td><td>+2: alto riesgo</td></tr></table>	0	-2: bajo riesgo	1	+1: riesgo intermedio	2	+2: alto riesgo		
0	-2: bajo riesgo										
1	+1: riesgo intermedio										
2	+2: alto riesgo										
647	reveal_lite_variables_eval	Total de variables que se pueden evaluar en el paciente, con respecto a la escala	text (number)								
648	reveal_lite_riesgo_basal	Total del riesgo calculado según las variables evaluadas	text (number)								
649	reveal_lite_tipo_riesgo_ba	Tipo de riesgo según el total del riesgo calculado	dropdown <table><tr><td>0</td><td>Bajo riesgo (Escala del 1-5)</td></tr><tr><td>1</td><td>Riesgo intermedio (Escala del 6-7)</td></tr><tr><td>2</td><td>Alto riesgo (> o igual a 8)</td></tr></table>	0	Bajo riesgo (Escala del 1-5)	1	Riesgo intermedio (Escala del 6-7)	2	Alto riesgo (> o igual a 8)		
0	Bajo riesgo (Escala del 1-5)										
1	Riesgo intermedio (Escala del 6-7)										
2	Alto riesgo (> o igual a 8)										
650	reveal_lite_tfg_final	Variable en función del valor de la tase de filtración glomerular en el último seguimiento	dropdown <table><tr><td>0</td><td>0 Sin riesgo</td></tr><tr><td>1</td><td>+1: con riesgo</td></tr></table>	0	0 Sin riesgo	1	+1: con riesgo				
0	0 Sin riesgo										
1	+1: con riesgo										
651	reveal_lite_cfnyha_final	Variable en función de la clase funcional en el último seguimiento	dropdown <table><tr><td>0</td><td>Sin Riesgo</td></tr><tr><td>1</td><td>Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>Alto riesgo</td></tr></table>	0	Sin Riesgo	1	Bajo riesgo	2	Riesgo intermedio	3	Alto riesgo
0	Sin Riesgo										
1	Bajo riesgo										
2	Riesgo intermedio										
3	Alto riesgo										
652	reveal_lite_fc_pas_final	Variable en función de la frecuencia cardiaca del paciente en el último seguimiento	dropdown <table><tr><td>0</td><td>Sin riesgo</td></tr><tr><td>1</td><td>+1: Con riesgo</td></tr></table>	0	Sin riesgo	1	+1: Con riesgo				
0	Sin riesgo										
1	+1: Con riesgo										
653	reveal_lite_testdemarcha_f	Variable en función de la distancia recorrida en el último test de marcha	dropdown <table><tr><td>1</td><td>-2: Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>-1: Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>+1: Alto Riesgo</td></tr></table>	1	-2: Bajo riesgo	2	-1: Riesgo intermedio	3	+1: Alto Riesgo		
1	-2: Bajo riesgo										
2	-1: Riesgo intermedio										
3	+1: Alto Riesgo										
654	reveal_lite_bnp_probnp_fin	Variable en función de los valores de BNP del último seguimiento	dropdown <table><tr><td>1</td><td>-2: Bajo riesgo</td></tr><tr><td>2</td><td>-1: Riesgo intermedio</td></tr><tr><td>3</td><td>+1: Alto Riesgo</td></tr></table>	1	-2: Bajo riesgo	2	-1: Riesgo intermedio	3	+1: Alto Riesgo		
1	-2: Bajo riesgo										
2	-1: Riesgo intermedio										
3	+1: Alto Riesgo										
655	reveal_lite_variables_final	Total de variables que se pueden evaluar en el paciente, con respecto a la escala	text (number)								
656	reveal_lite_riesgo_final	Total del riesgo calculado según las variables evaluadas	text (number)								
657	reveal_lite_tipo_riesgo_fi	Tipo de riesgo según el total del riesgo calculado	text (number)								
658	basal_franc_s	Cabecera de la sección: <i>VARIABLES SEGÚN EL REGISTRO FRANCÉS</i> BASAL FRANCÉS	descriptive								
659	cfnyha_regfrances_basal	Variable en función de la clase funcional en el primer seguimiento	dropdown <table><tr><td>0</td><td>CF I y II</td></tr><tr><td>1</td><td>CF III y IV</td></tr></table>	0	CF I y II	1	CF III y IV				
0	CF I y II										
1	CF III y IV										
660	testdemarcha_regfrances_final	Variable en función de la distancia recorrida en el primer test de marcha	dropdown <table><tr><td>0</td><td>Distancia > 400 mts</td></tr><tr><td>1</td><td>Distancia < 400</td></tr></table>	0	Distancia > 400 mts	1	Distancia < 400				
0	Distancia > 400 mts										
1	Distancia < 400										
661	presionad_regfrances_basal	Variable en función de la presión de aurícula derecha del primer CCD	dropdown <table><tr><td>0</td><td>Presion < 8 mmHg</td></tr><tr><td>1</td><td>presión > 8mmHg</td></tr></table>	0	Presion < 8 mmHg	1	presión > 8mmHg				
0	Presion < 8 mmHg										
1	presión > 8mmHg										
662	ic_regfrances_basal	Variable en función del indice cardiaco del primer CCD	dropdown <table><tr><td>0</td><td>IC > 2,5 L/min/m²</td></tr><tr><td>1</td><td>IC < 2,5 L/min/m²</td></tr></table>	0	IC > 2,5 L/min/m²	1	IC < 2,5 L/min/m²				
0	IC > 2,5 L/min/m²										
1	IC < 2,5 L/min/m²										

663	variablesvalorables_regfrances_basal	Total de variables valorables según el registro francés	text (number)						
664	regfrances_tiporiesgo_basa_2	Tipo de riesgo según el cálculo de las variables valorables	dropdown <table><tr><td>0</td><td>3 a 4 criterios en 0 (bajo riesgo)</td></tr><tr><td>1</td><td>2 criterios en 0 (riesgo intermedio)</td></tr><tr><td>2</td><td>0 a 1 criterio en 0 (alto riesgo)</td></tr></table>	0	3 a 4 criterios en 0 (bajo riesgo)	1	2 criterios en 0 (riesgo intermedio)	2	0 a 1 criterio en 0 (alto riesgo)
0	3 a 4 criterios en 0 (bajo riesgo)								
1	2 criterios en 0 (riesgo intermedio)								
2	0 a 1 criterio en 0 (alto riesgo)								
665	final_franc_s	FINAL FRANCÉS	descriptive						
666	cfnyha_regfrances_final	Variable en función de la clase funcional en el último seguimiento	dropdown <table><tr><td>0</td><td>CF I y II</td></tr><tr><td>1</td><td>CF III y IV</td></tr></table>	0	CF I y II	1	CF III y IV		
0	CF I y II								
1	CF III y IV								
667	testdemarcha_regfrances_ba_2	Variable en función de la distancia recorrida en el último test de marcha	dropdown <table><tr><td>0</td><td>Distancia > 400 mts</td></tr><tr><td>1</td><td>Distancia < 400</td></tr></table>	0	Distancia > 400 mts	1	Distancia < 400		
0	Distancia > 400 mts								
1	Distancia < 400								
668	presionad_regfrances_basal_2	Variable en función de la presión de aurícula derecha del último CCD	dropdown <table><tr><td>0</td><td>Presion < 8 mmHg</td></tr><tr><td>1</td><td>presión > 8mmHg</td></tr></table>	0	Presion < 8 mmHg	1	presión > 8mmHg		
0	Presion < 8 mmHg								
1	presión > 8mmHg								
669	ic_regfrances_basal_2	Variable en función del indice cardiaco del último CCD	dropdown <table><tr><td>0</td><td>IC > 2,5 L/min/m²</td></tr><tr><td>1</td><td>IC < 2,5 L/min/m²</td></tr></table>	0	IC > 2,5 L/min/m²	1	IC < 2,5 L/min/m²		
0	IC > 2,5 L/min/m²								
1	IC < 2,5 L/min/m²								
670	variablesvalorables_regfrances_final	Total de variables valorables según el registro francés	text (number)						
671	regfrances_tiporiesgo_basa	Tipo de riesgo según el cálculo de las variables valorables	dropdown <table><tr><td>0</td><td>3 a 4 criterios en 0 (bajo riesgo)</td></tr><tr><td>1</td><td>2 criterios en 0 (riesgo intermedio)</td></tr><tr><td>2</td><td>0 a 1 criterio en 0 (alto riesgo)</td></tr></table>	0	3 a 4 criterios en 0 (bajo riesgo)	1	2 criterios en 0 (riesgo intermedio)	2	0 a 1 criterio en 0 (alto riesgo)
0	3 a 4 criterios en 0 (bajo riesgo)								
1	2 criterios en 0 (riesgo intermedio)								
2	0 a 1 criterio en 0 (alto riesgo)								
672	estratos_de_riesgo_para_hp_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: **Ecocardiograma Transtoracico** (ecocardiograma_transtoracico)[^ Colapsar todo](#)