

Manual de Usuario

Configuración Ergovision

Tabla de Contenido

1. CONFIGURACIÓN ERGOVISION – ROL DIRECTIVO ADMINISTRATIVO	3
2. CONFIGURACIÓN ERGOVISION	4

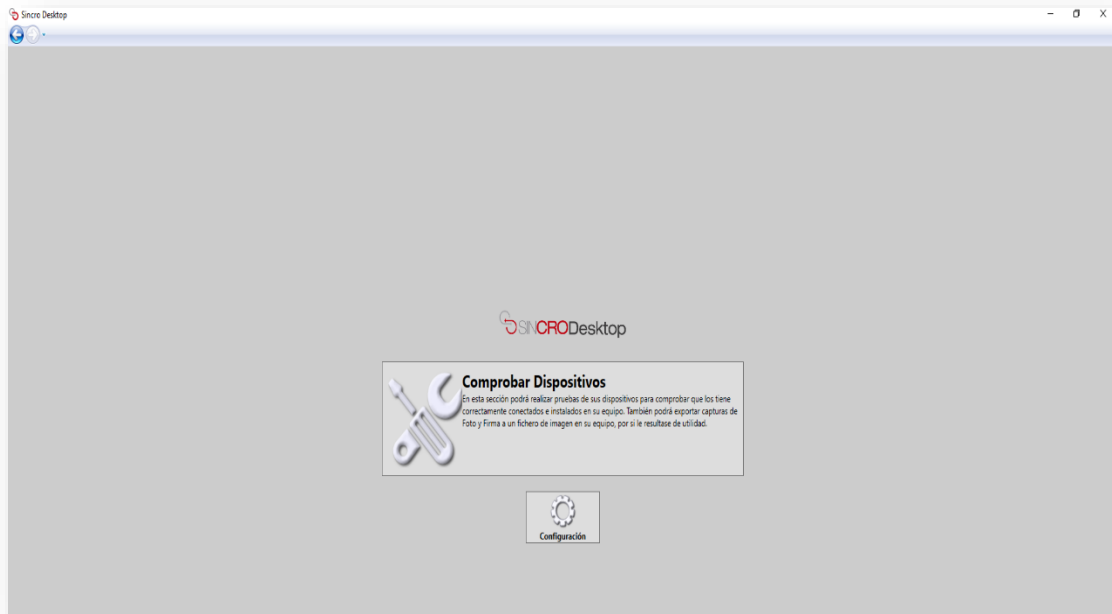
1. Configuración Ergovision – rol directivo administrativo

Quienes realizan la configuración y/o calibración de equipos son los roles directivos y administrativos para que los médicos profesionales realicen la verificación diaria, quincenal o trimestral.

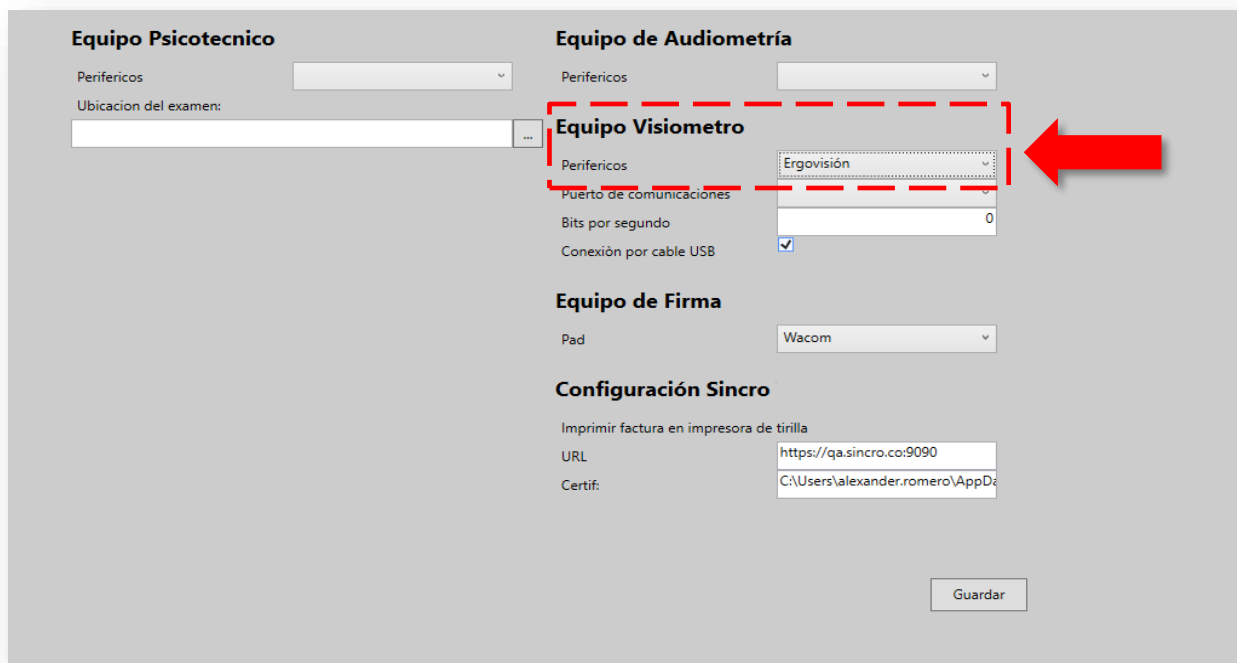
2. Configuración Ergovision

Para realizar la configuración del Ergovision en Sincro Desktop, realice los siguientes pasos:

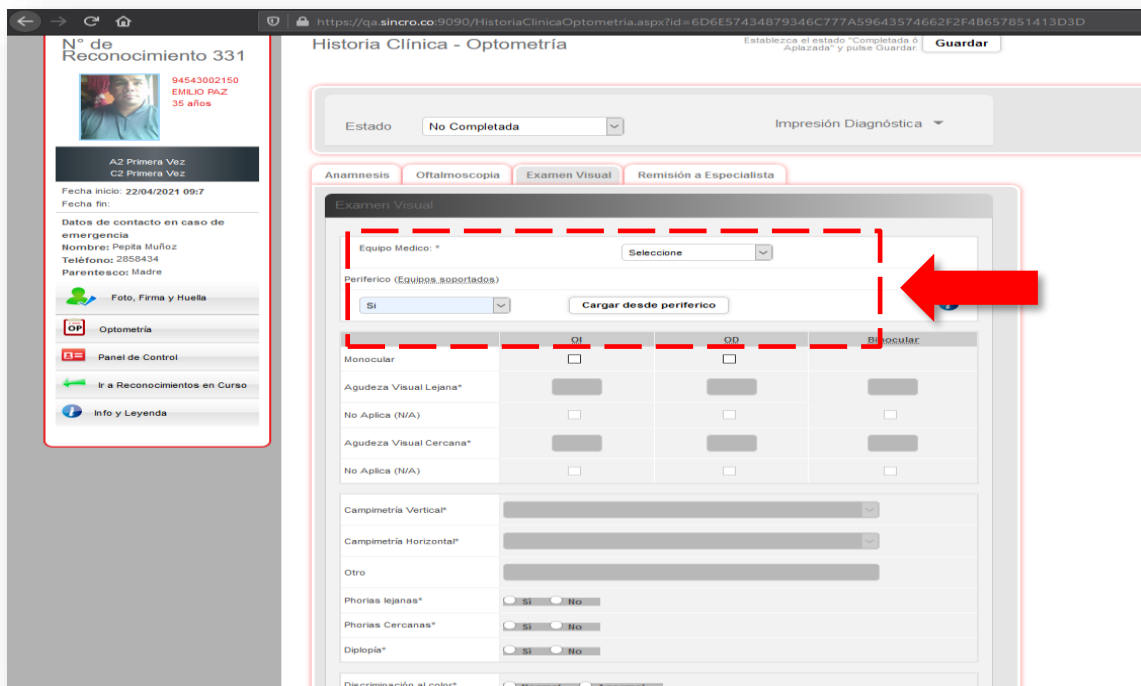
Ingrese a configuración en Sincro Desktop.



Seleccione en la sección de "Equipo visiometro", la opción de "Ergovision" e indique la opción de "Guardar".



Luego, en la historia clínica deberá indicar en la opción de "Periférico (Equipos soportados)" la opción de "Si". Posteriormente, debe indicar la opción de "Cargar desde periférico"



Historia Clínica - Optometría

Estado: No Completada

Impresión Diagnóstica

Examen Visual

Equipo Médico: * Seleccione

Periférico (Equipos soportados)

Si

	OI	OD	Bilateral
Monocular	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Agudeza Visual Lejana*	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
No Aplica (N/A)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Agudeza Visual Cercana*	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
No Aplica (N/A)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Campimetría Vertical*

Campimetría Horizontal*

Otro

Phorias Lejanas* Si No

Phorias Cercanas* Si No

Diplopiá* Si No

Discriminación al color* Normal Anormal

En la historia clínica se visualizará una venta auxiliar donde se mostrarán las pruebas del examen de optometría, la cual empezará con la "Prueba 1. Agudeza visual lejana – Ojo derecho. Aquí deberá indicar la respuesta proporcionada por el aspirante y seleccionar la opción de "Siguiete".



Historia Clínica - Optometría

Estado: No Completada

Examen Visual

Equipo Médico: *

Periférico (Equipos soportados)

Si

Examen de optometría

Prueba 1. Agudeza visual lejana - Ojo derecho

Pregunta: He aquí 8 opciones con números y letras en ellas. Por favor, indique la opción de preferencia

Opciones o líneas :

- UZ-70-0,5
- TXH-436-2
- ONEXD-62709-4
- FZKUR-79240-5
- NHXDP-20397-6
- XUKTO-63072-8
- DZTRE-92436-10
- EZUNP-40367-12

Nota: Cada prueba contará con las opciones de "Cancelar", "Anterior", "Siguiete". La opción de "Cancelar" permite cerrar la ejecución de la prueba. Las opciones de "Anterior" y "Siguiete" se activarán dependiendo de la secuencia de las pruebas.

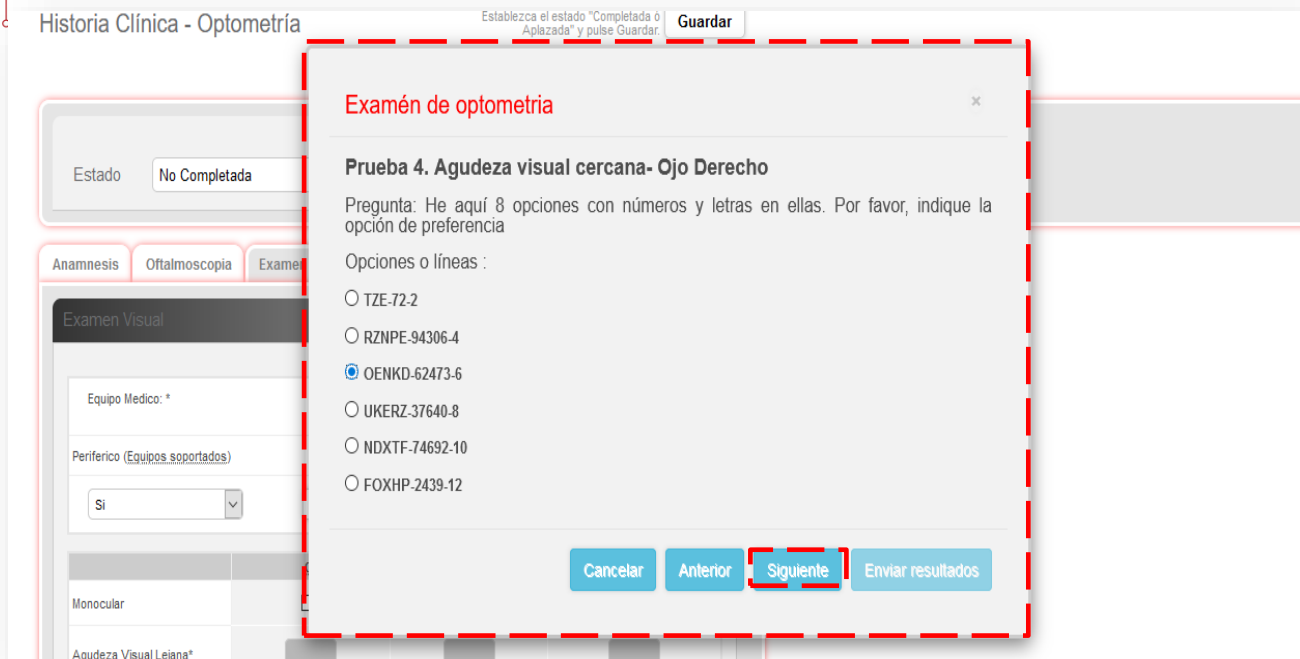
Luego, se visualizará la prueba 2. Agudeza visual lejana – Ojo izquierdo. Aquí deberá indicar la respuesta proporcionada por el aspirante y seleccionar la opción de “Siguiete”.



Posteriormente, se visualizará la prueba 3. Agudeza visual lejana – Ambos ojos. Aquí deberá indicar la respuesta proporcionada por el aspirante y seleccionar la opción de “Siguiete”.



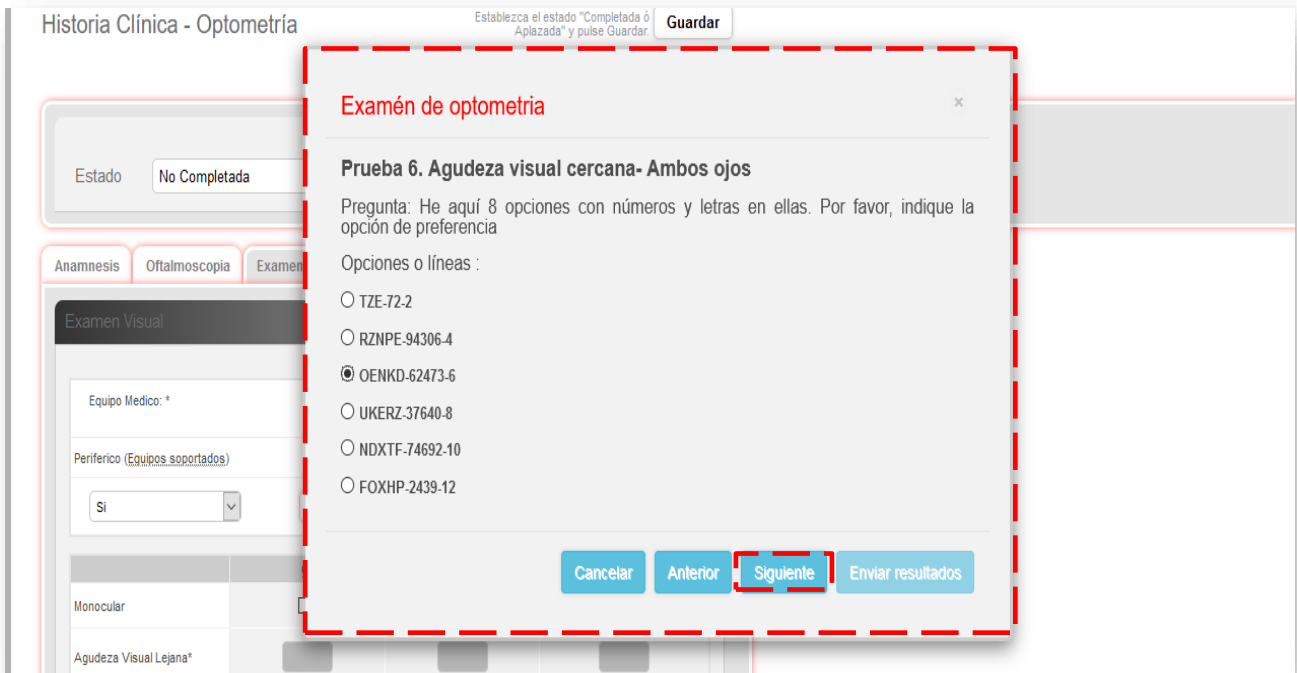
Luego, se visualizará la prueba 4. Agudeza visual cercana – Ojo derecho. Aquí deberá indicar la respuesta proporcionada por el aspirante y seleccionar la opción de “Siguiete”.



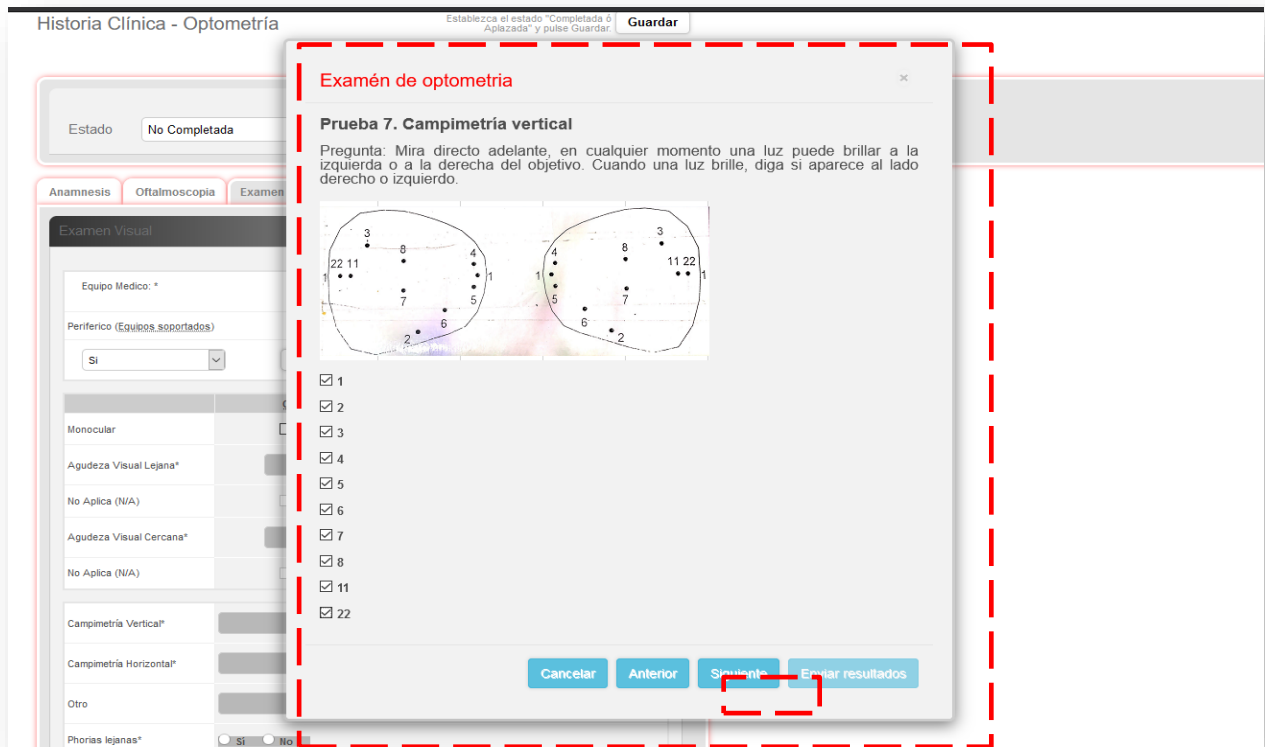
Inmediatamente, se visualizará la prueba 5. Agudeza visual cercana – Ojo izquierdo. Aquí deberá indicar la respuesta proporcionada por el aspirante y seleccionar la opción de “Siguiete”.



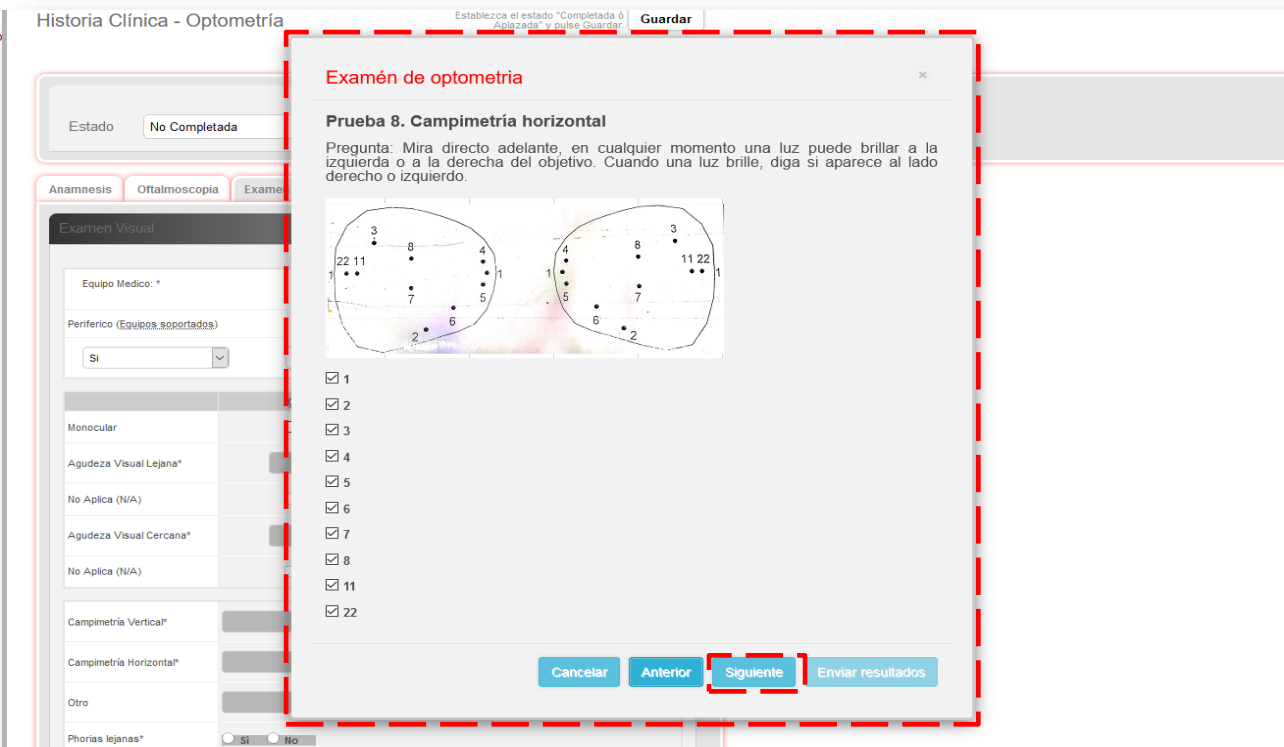
Prontamente, se visualizará la prueba 6. Agudeza visual cercana – Ambos ojos. Aquí deberá indicar la respuesta proporcionada por el aspirante y seleccionar la opción de “Siguiente”.



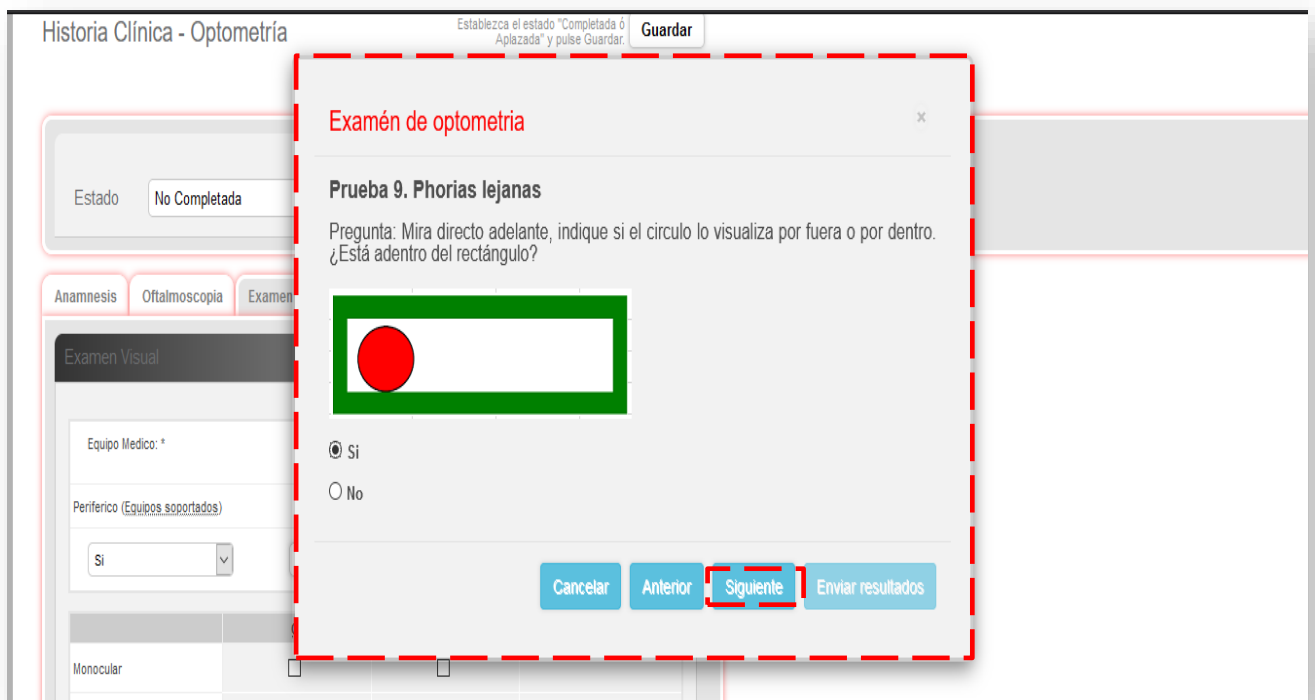
Luego, se visualizará la prueba 7. Campimetría vertical. Aquí deberá indicar las respuestas proporcionadas por el aspirante y seleccionar la opción de “Siguiente”.



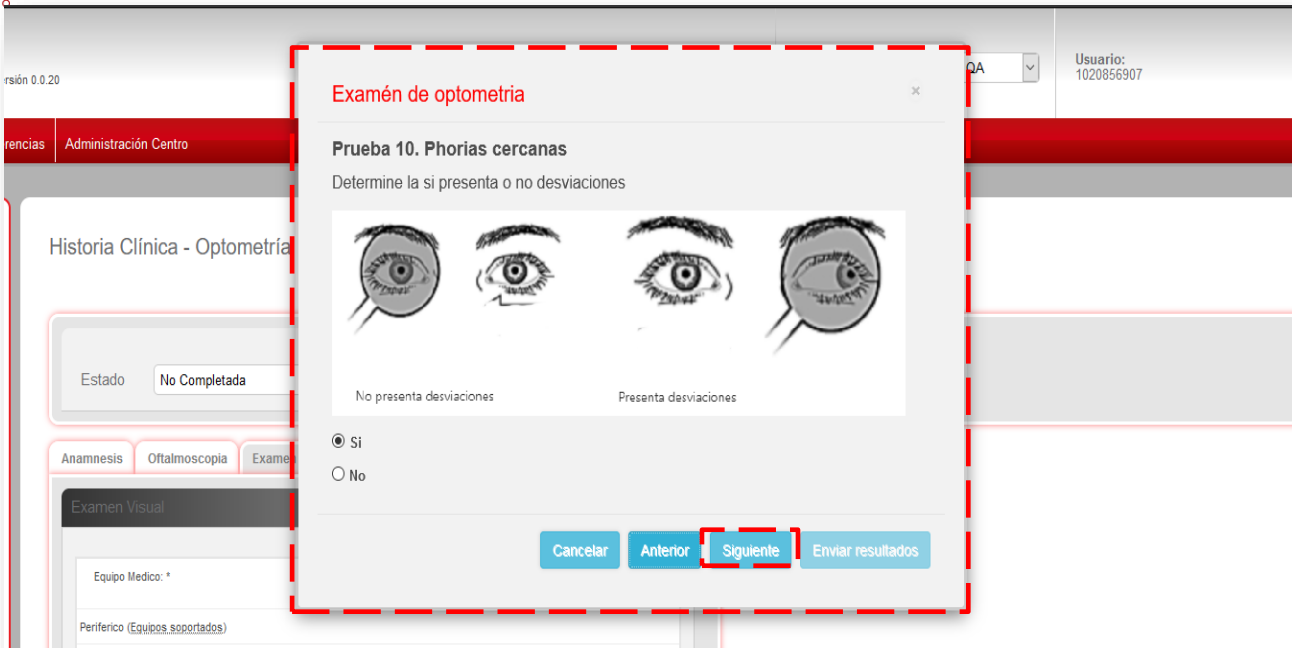
Rápidamente, se visualizará la prueba 8. Campimetría horizontal. Aquí deberá indicar las respuestas proporcionadas por el aspirante y seleccionar la opción de "Siguiete".



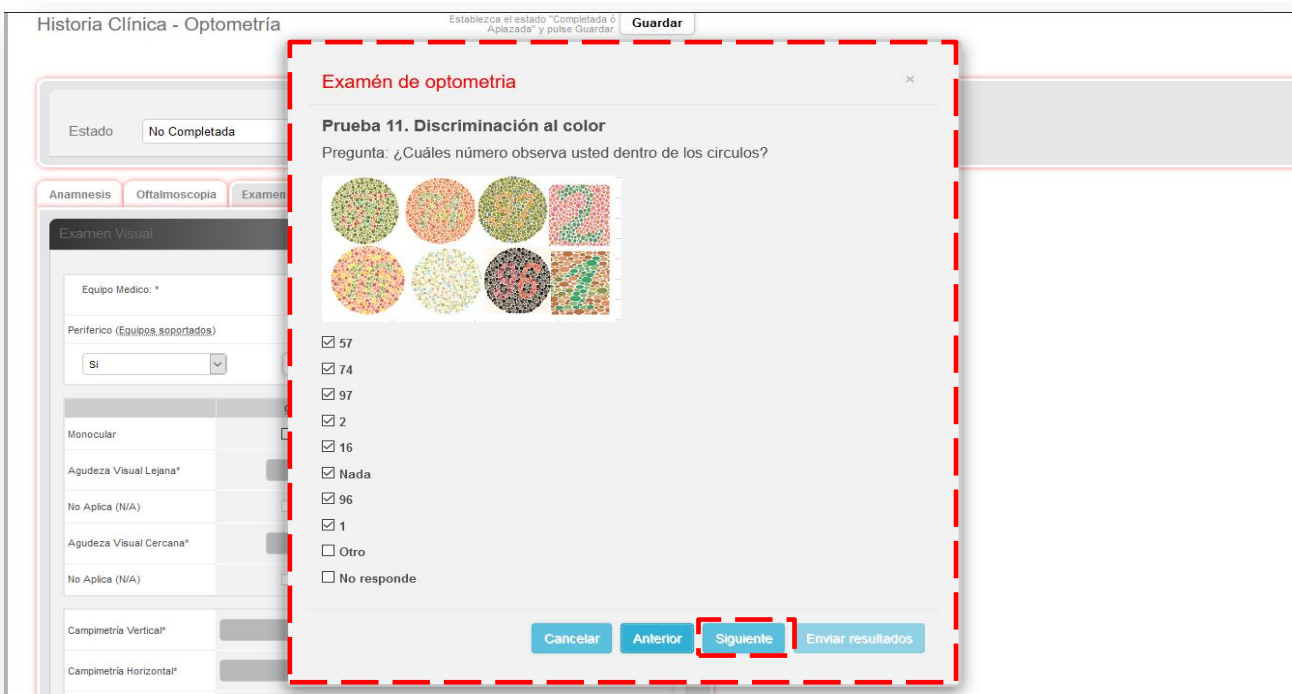
Posteriormente, se visualizará la prueba 9. Phorias lejanas. Aquí deberá indicar la respuesta proporcionada por el aspirante y seleccionar la opción de "Siguiete".



Luego, se visualizará la prueba 10. Phorias cercanas. Aquí deberá indicar la respuesta proporcionada por el aspirante y seleccionar la opción de "Siguiete".



Rápidamente, se visualizará la prueba 11. Discriminación al color. Aquí deberá indicar las respuestas proporcionadas por el aspirante y seleccionar la opción de "Siguiete".



Luego, se visualizará la prueba 12. Sensibilidad al contraste. Aquí deberá indicar las respuestas proporcionadas por el aspirante y seleccionar la opción de "Siguiete".

versión 0.0.20

Administración Centro

Historia Clínica - Optometría

Estado: No Completada

QA Usuario: 1020856907

Examen de optometria

Prueba 12. Sensibilidad al contraste

Pregunta: He aquí 3 opciones con números y letras en ellas. Por favor, indique la opción de preferencia

- 4-XT63-XU46-TH73
- 6-EX92-FX62-HN49
- 8-NT96-TK09-UF27

Cancelar Anterior **Siguiete** Enviar resultados

Anamnesis Oftalmoscopia Examen Visual Remisión a Especialista

Posteriormente, se visualizará la prueba 13. Visión mesópica. Aquí deberá indicar las respuestas proporcionadas por el aspirante y seleccionar la opción de "Siguiete".

versión 0.0.20

Administración Centro

Historia Clínica - Optometría

Estado: No Completada

QA Usuario: 1020856907

Examen de optometria

Prueba 13. Visión mesópica

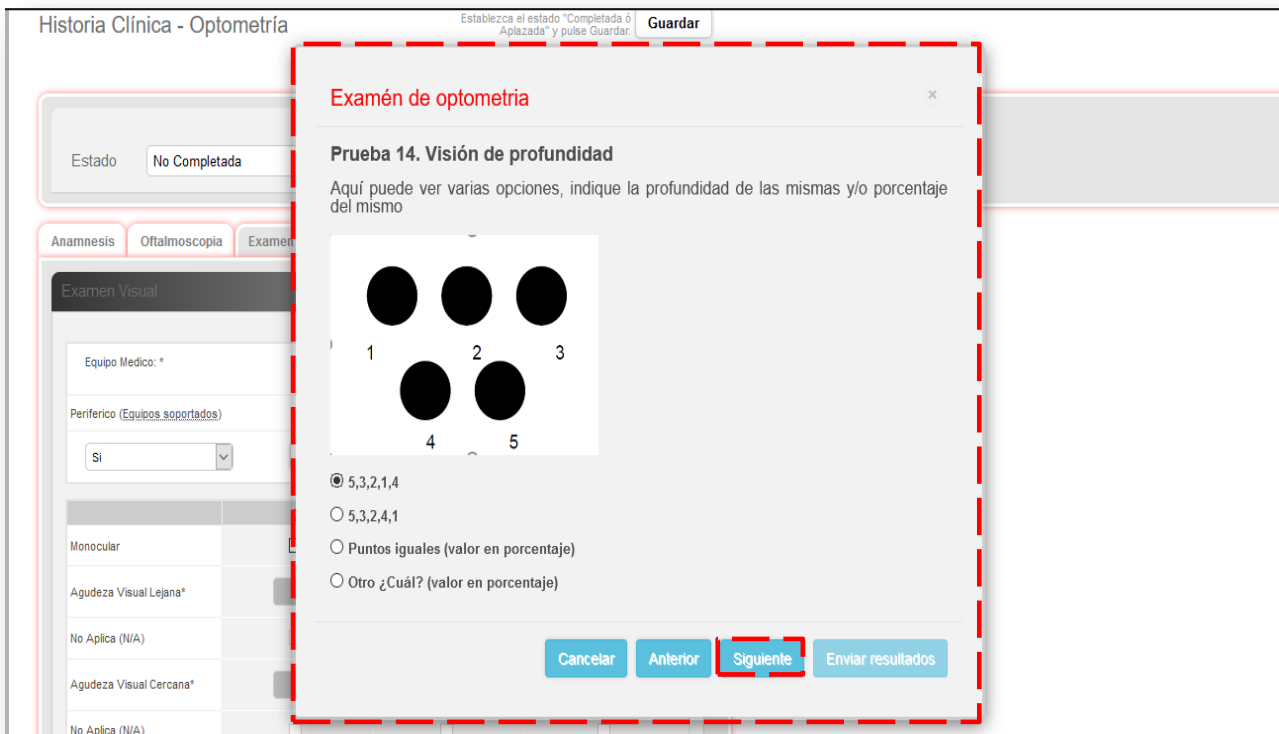
Pregunta: He aquí 3 opciones con números y letras en ellas. Por favor, indique la opción de preferencia

- 12-NXHPU-90372
- 10-ORTZD-73264
- 8-PXOFN-27906
- 6-ONZHD-64032
- 4-FTKDU-37290
- 2-UXH-674

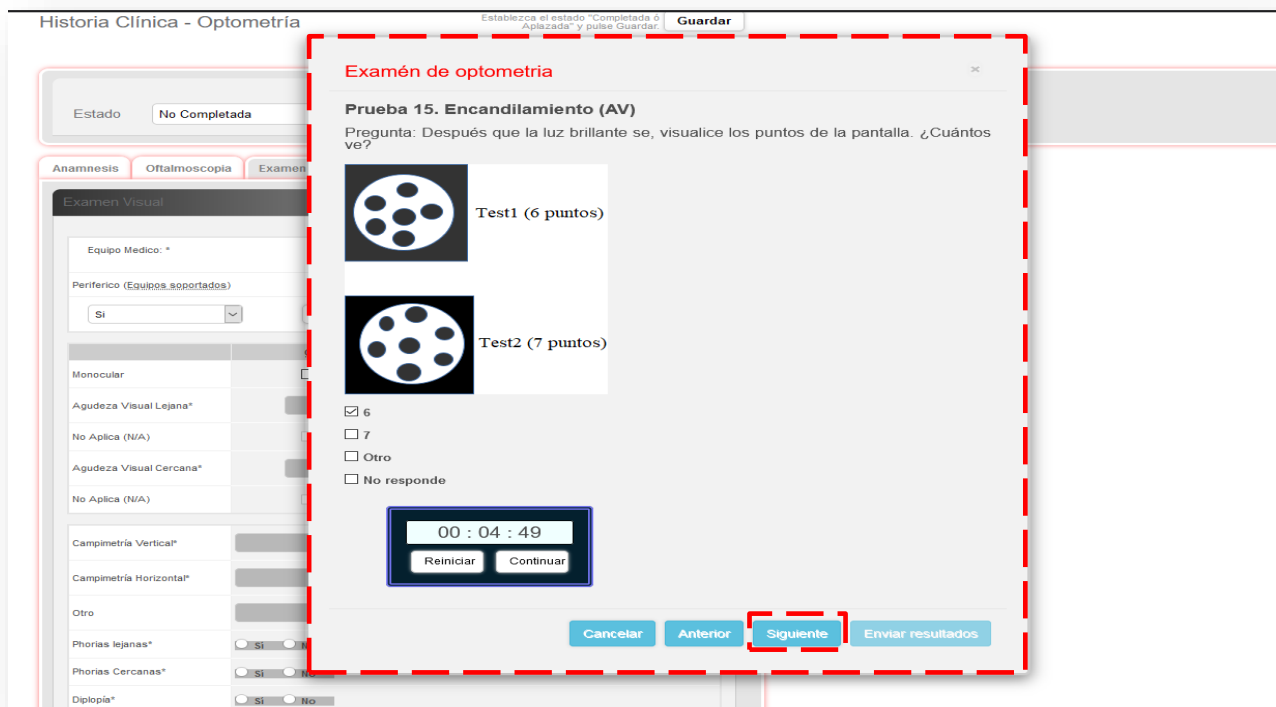
Cancelar Anterior **Siguiete** Enviar resultados

Anamnesis Oftalmoscopia Examen Visual

Rápidamente, se visualizará la prueba 14. Visión de profundidad. Aquí deberá indicar las respuestas proporcionadas por el aspirante y seleccionar la opción de "Siguiente".



Luego, se visualizará la prueba 15. Encandilamiento. Aquí deberá indicar las respuestas proporcionadas por el aspirante y seleccionar la opción de "Siguiente".



Rápidamente, se visualizará la prueba 16. Recuperación al encandilamiento. Aquí deberá indicar las respuestas proporcionadas por el aspirante y seleccionar la opción de "Siguiente".

Historia Clínica - Optometría

Estado: No Completada

Establezca el estado "Completada ó Aplazada" y pulse Guardar

Guardar

Examen de optometría

Prueba 16. Recuperación al encandilamiento (AV)

Pregunta: He aquí 8 opciones con números y letras en ellas. Por favor, indique la opción de preferencia

Opciones o líneas :

- UZ-70-0,5
- TXH-436-2
- ONEXD-62709-4
- FZKUR-79240-5
- NHXDP-20397-6
- XUKTO-63072-8
- DZTRE-92436-10
- EZUNP-40367-12

Cancelar Anterior **Siguiente** Enviar resultados

Por último, se visualizará el resumen de los resultados obtenidos; aquí deberá indicar la opción de "Enviar resultados".

Historia Clínica - Optometría

Estado: No Completada

Establezca el estado "Completada ó Aplazada" y pulse Guardar

Guardar

Examen de optometría

Resumen de resultados

Prueba	Resultado
Agudeza visual lejana - Ojo derecho	20/30
Agudeza visual lejana - Ojo izquierdo	20/30
Agudeza visual lejana - Ambos ojos	20/30
Agudeza visual cercana - Ojo Derecho	1.00
Agudeza visual cercana - Ojo Izquierdo	1.00
Agudeza visual cercana - Ambos ojos	1.00
Campimetría vertical	>70
Campimetría horizontal	>120
Phorias lejanas	Si
Phorias cercanas	Si
Discriminación al color	Normal
Sensibilidad al contraste	Normal
Visión mesópica	Normal
Visión de profundidad	60%
Encandilamiento (AV)	04s
Recuperación al encandilamiento (AV)	20/30

Cancelar Anterior **Siguiente** Enviar resultados

Luego, los resultados obtenidos se visualizarán en la historia clínica ya diligenciados.

SINCRO Versión 9.0.100 | 3 - Centro de pruebas - ARN - GA | Usuario: 102000007

Historia Clínica - Optometría | Estado: No Completada | Impresión Diagnóstica

Examen Visual

Examen Médico: **Optometría - Visiónes M**

Perímetro (Exámbios asociados)

	OD	OS	Binocular
Monocular	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Agudeza Visual Lejana	20/20	20/20	20/20
No-Agudez (OVA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Agudeza Visual Cercana	1/30	1/30	1/30
No-Agudez (OVA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Comprehesión Vertical: 0/20

Comprehesión Horizontal: 0/20

Otros:

Pruebas de campo: Superior Inferior

Pruebas de color: Superior Inferior

Diplopia: Superior Inferior

Disociación de cubos: Superior Inferior

Inversión de cubos: Superior Inferior

Visione escópica: Superior Inferior

Visione de profundidad (Exámbios asociados): Superior Inferior

Regulación al movimiento (GOS): Superior Inferior

Encastillamiento (G): Superior Inferior