

Cómo realizar un análisis termográfico

AraEstetic
comprometidos contigo

COSMÉTICA
CORPORAL

COMO REALIZAR UN ANÁLISIS TERMOGRÁFICO

.1

Comprobar la temperatura ambiente

.2

Preparar al cliente

.3

Escoger la placa idónea



.1

TEMPERATURA DE LA HABITACIÓN

La temperatura ambiente debe
ser estable

La temperatura de ambiente
idónea es entre

20 y 24°C



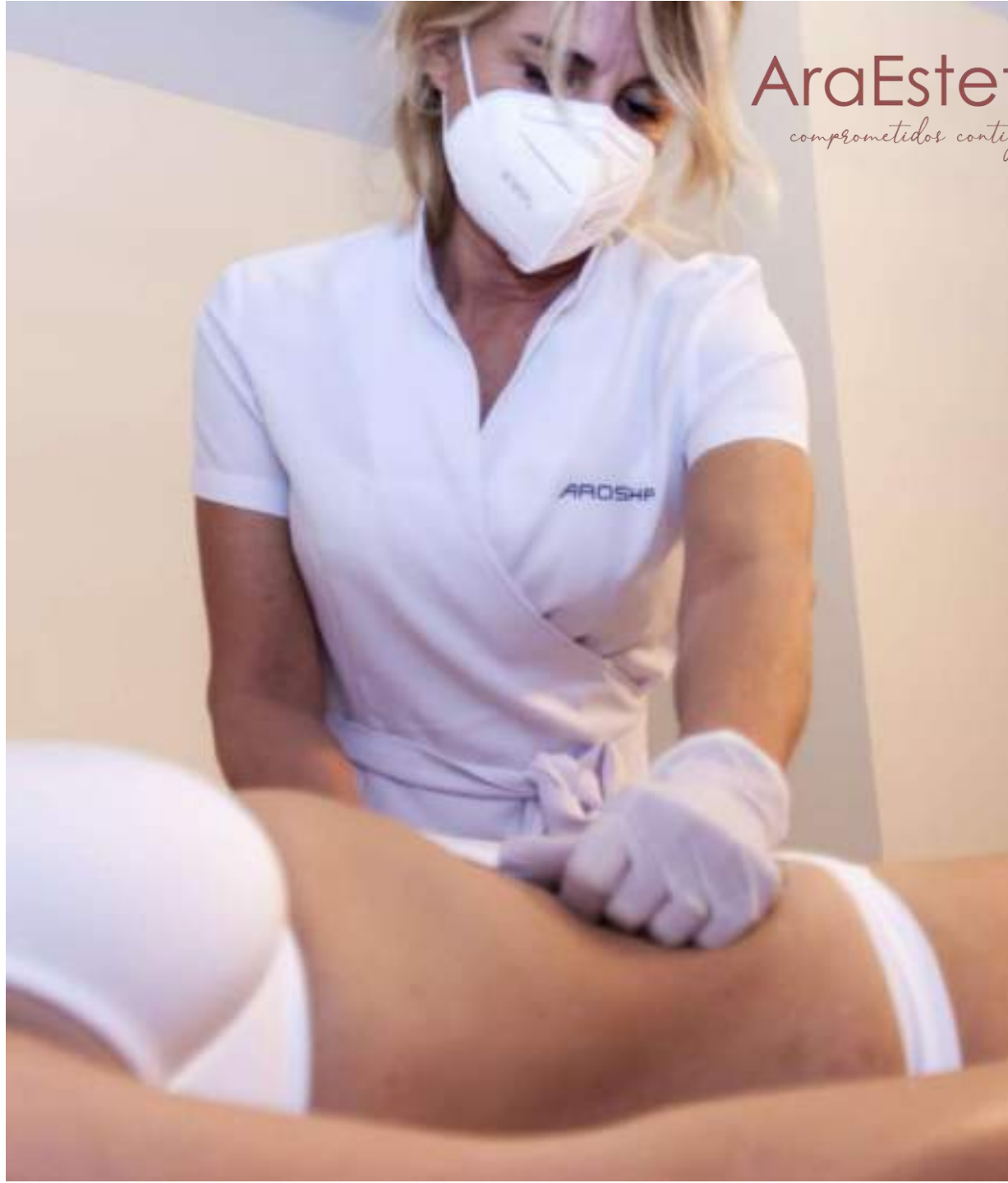
AraEstetic
comprometidos contigo

.2

PREPARACIÓN DEL ANÁLISIS TERMOGRÁFICO

El cliente debe:

- Tener una piel seca y limpia
- NO masajear ni aplicar tratamientos en la zona a examinar, media hora antes de efectuar el estudio.
- NO haber estado expuesto durante un tiempo prolongado al sol o rayos UV las horas previas.



AraEstetic
comprometidos contigo

.3 ESCOGER LA PLACA IDEAL PARA EL ANALISIS TERMOGRAFICO

Escoger la placa idónea es muy importante para un estudio termográfico objetivo y preciso:



En **invierno** o en habitaciones frías, escoger la placa que tiene poca reacción a la temperatura

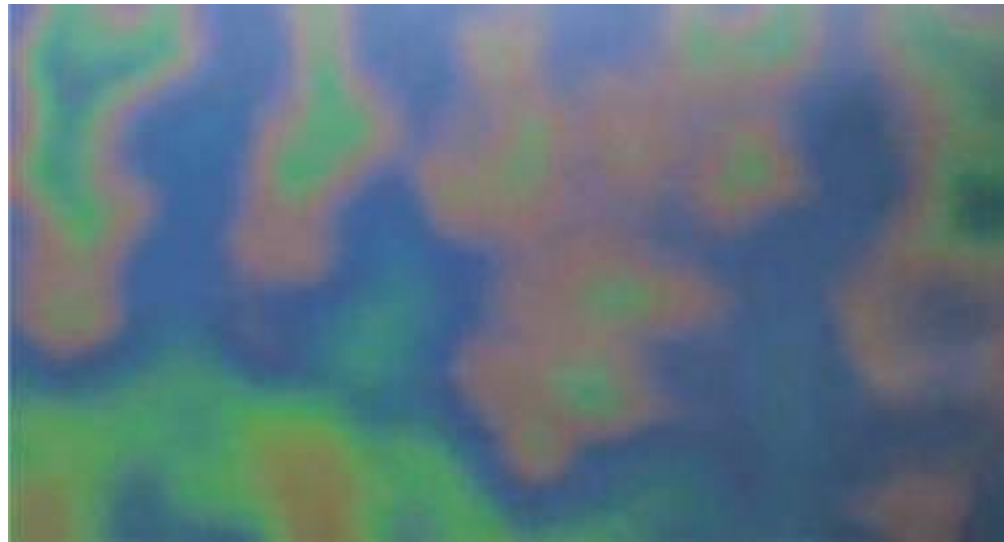
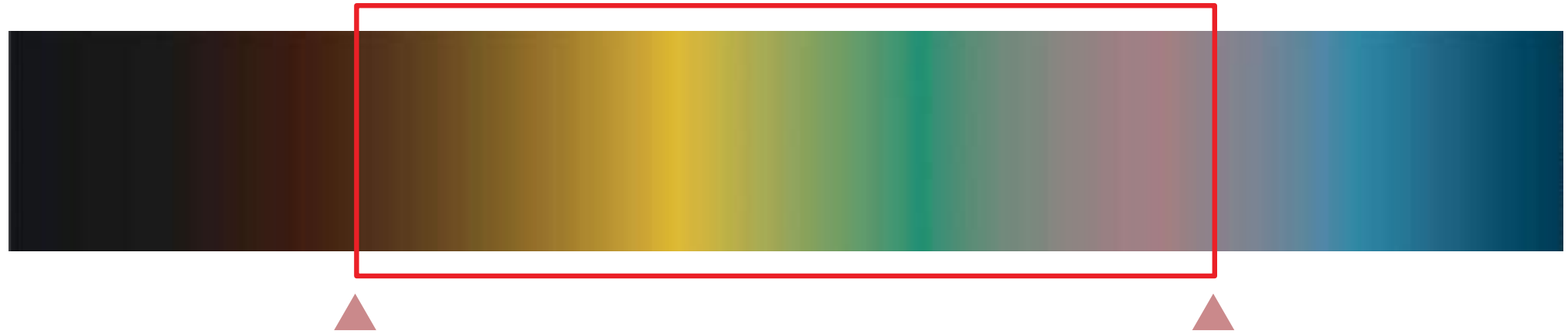


En **verano** o entornos más calientes, escoger la placa con mayor reacción a la temperatura.



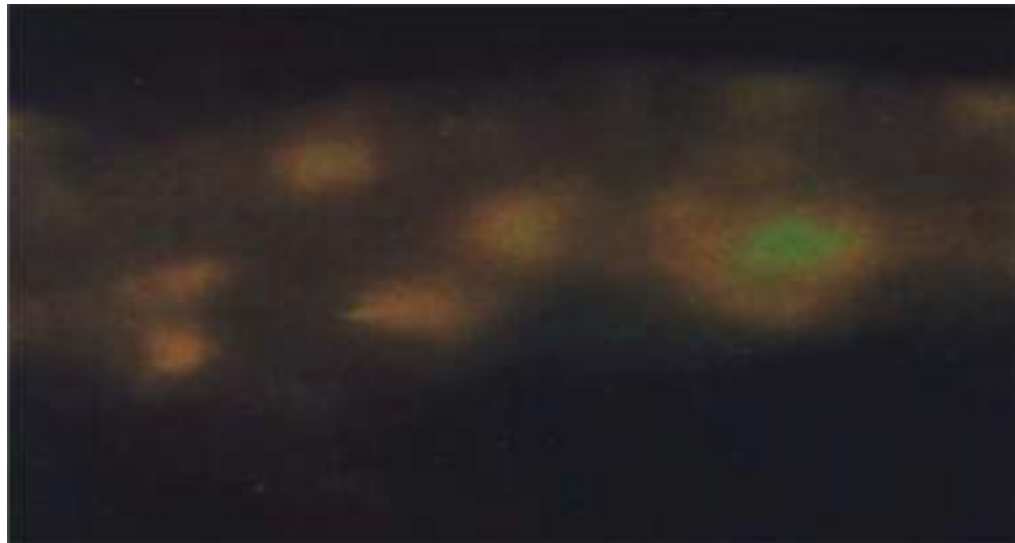
SELECCIÓN DE CASO > Placa correcta

AraEstetic
comprometidos contigo



- ▶ Si el color principal visible (verde, Amarillo, purpura)
La placa es correcta

Caso de selección de placa errónea

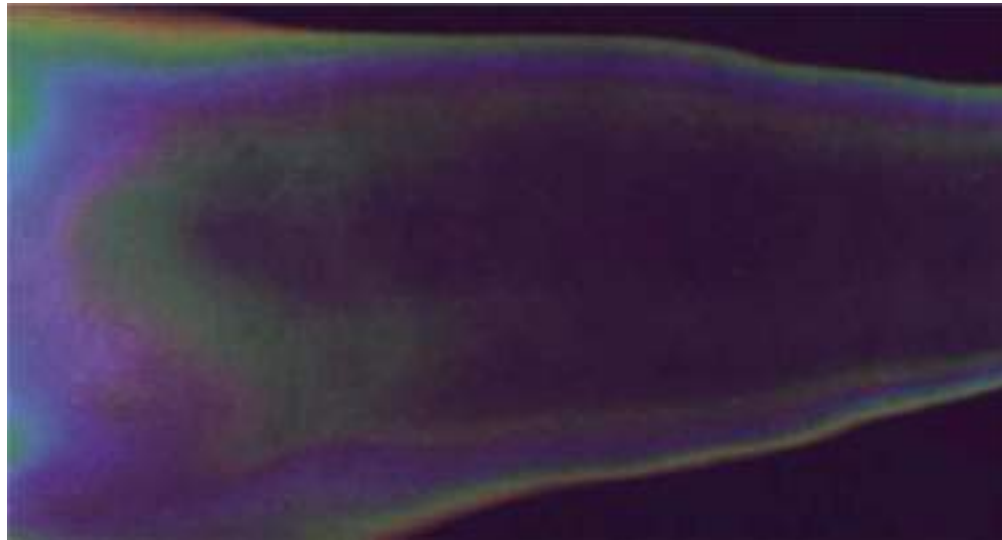
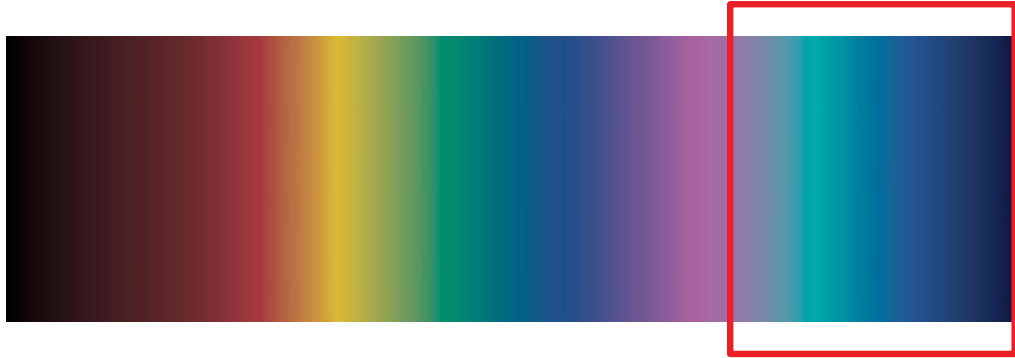


- ▶ Si la placa tiende a permanecer casi completamente **negra**



- ▶ Selecciona una placa con una reacción **más baja** a la temperatura
- ▶ Si la situación no cambia, **calentar** un poco la zona a tratar cubriéndola.

Caso de selección de placa errónea



- ▶ Si la placa cambia de color rápidamente y se estabiliza a un color **azul oscuro**



- ▶ Selecciona una placa con una reacción **más alta** a la temperatura
- ▶ Si la situación no cambia, enjuague ligeramente la zona a tratar con una esponja

COLOCACIÓN DE LA PLACA

- ▶ Colocar la placa en las zonas del cuerpo que examinaremos, asegurando que se adhiere perfectamente a la piel
- ▶ Esperar hasta que el color de la imagen se estabiliza y podemos proceder a la interpretación
- ▶ Para una correcta visibilidad, asegurarse que el ambiente está iluminado
- ▶ Coloca la placa en horizontal, tal y como aparece en las imágenes



REGISTRO DE RESULTADOS TERMOGRÁFICOS

Para siguientes comprobaciones y comparaciones es importante grabar los resultados de los estudios termográficos.



Registro manual

Utilizando FICHA CLIENTE AROSHA



Registro digital

Las placas se pueden FOTOGRAFIAR

AraEstetic
comprometidos contigo

AraEstetic
comprometidos contigo

www.araesthetic.com

