

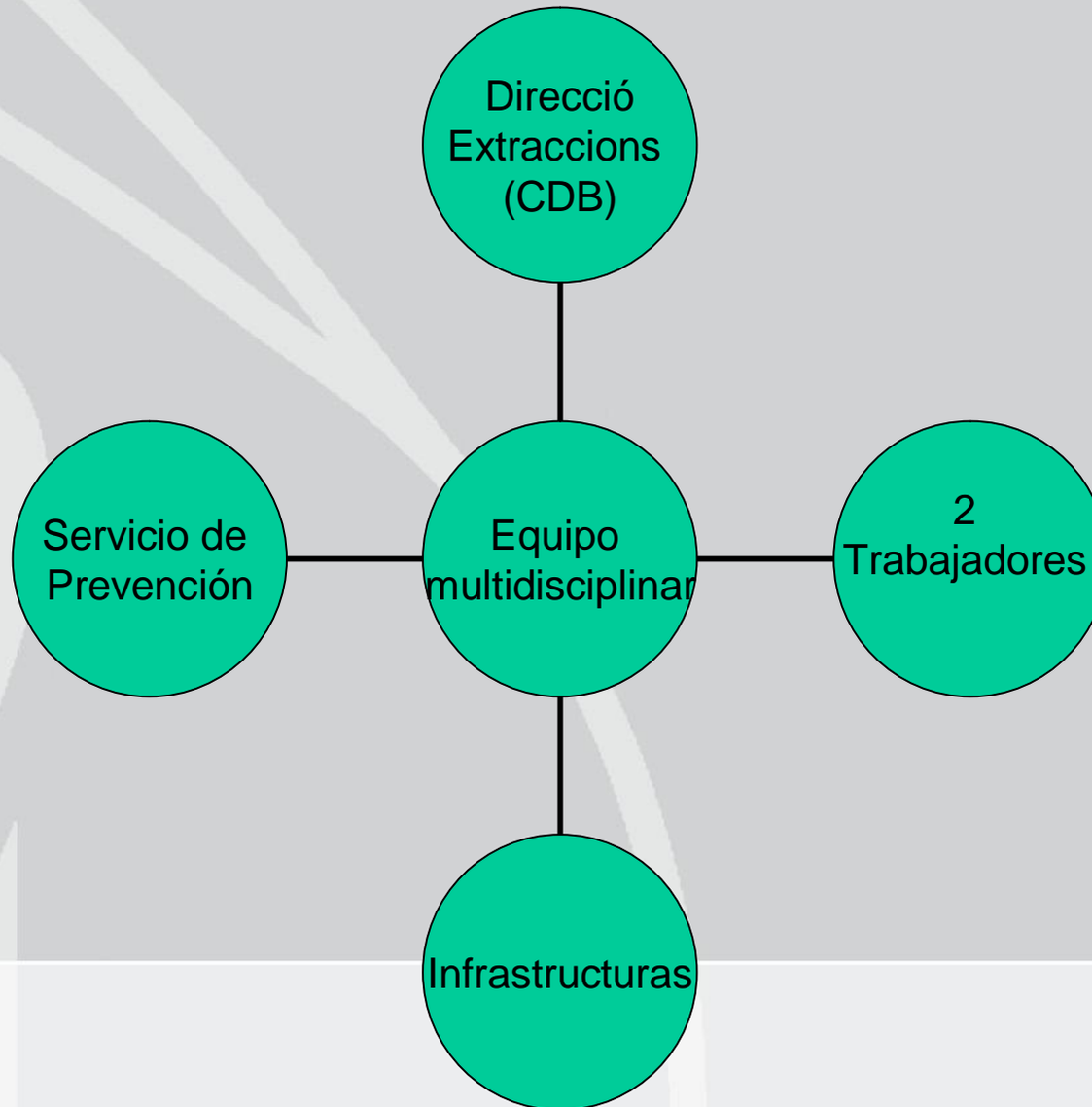


REFORMA DEL SERVICIO DE EXTRACCIONES

Sonia Barroso
sbarroso@clinic.ub.es



Grupo de trabajo: Reforma del Servicio de Extracciones





Diseñar desde la persona hacia el espacio:

El cuerpo humano es como una máquina con instrucciones de uso y limitaciones que estudia la biomecánica



Las antiguas Extracciones. Escoger la postura de trabajo



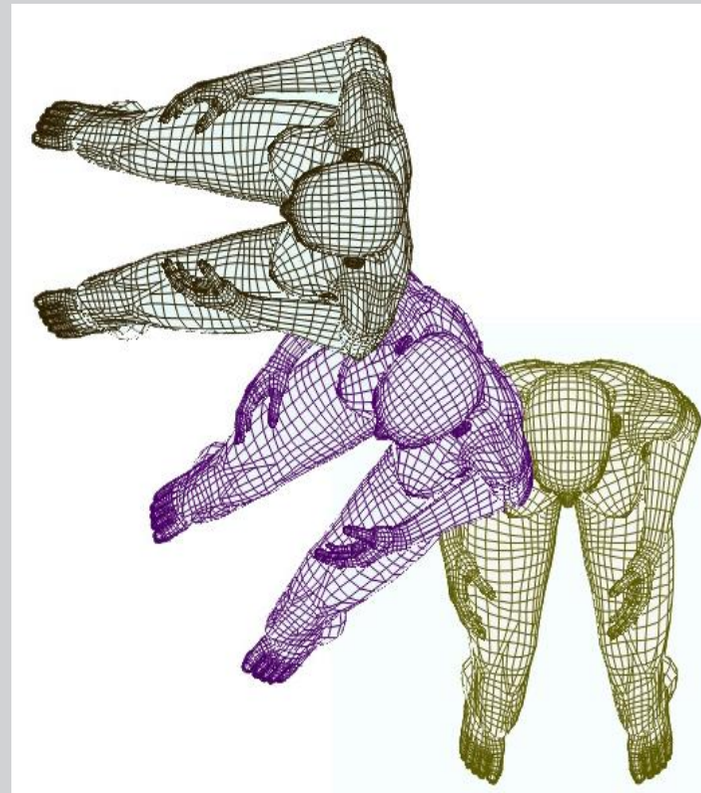
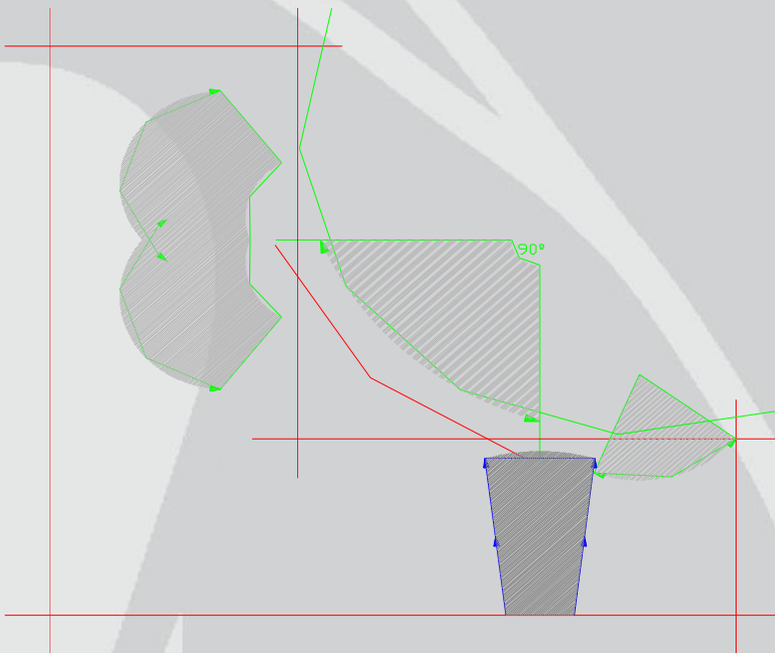
Diapositiva 4

C1

Explicar las desventajas del sistema de sillón, material menos accesible, contenedor no siempre cerca, dificultades para acercarse bien al brazo...

CSC; 03/11/2010

Movimientos necesarios: Diseño de las superficies de trabajo



Diapositiva 5

C2

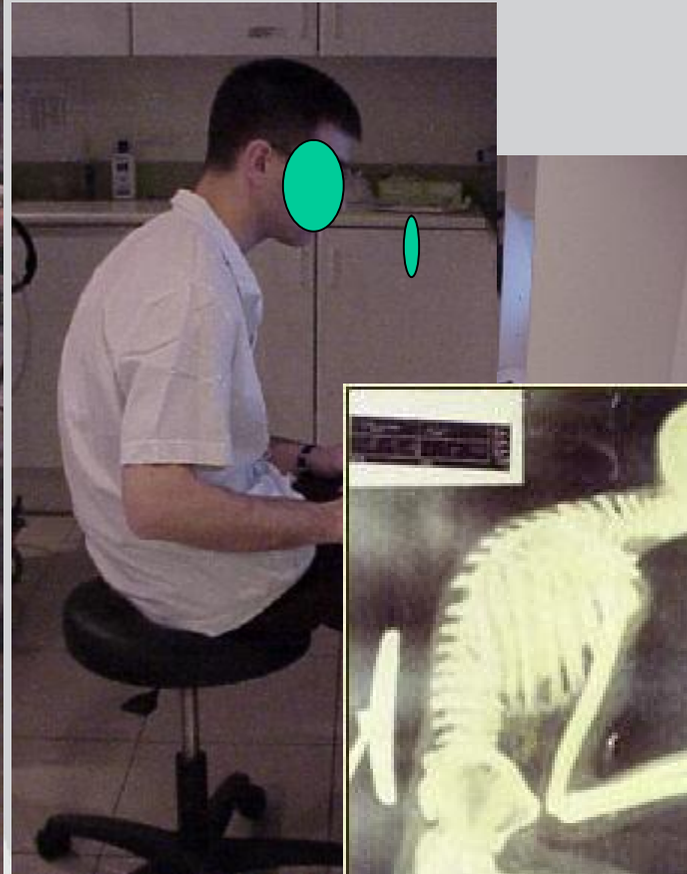
El primer paso: diseñar una superficie de trabajo que permita acceder a los dos brazos del paciente, al material de extracciones y al contenedor de residuos con un giro de silla.

CSC; 03/11/2010





Más: elección de la sillería

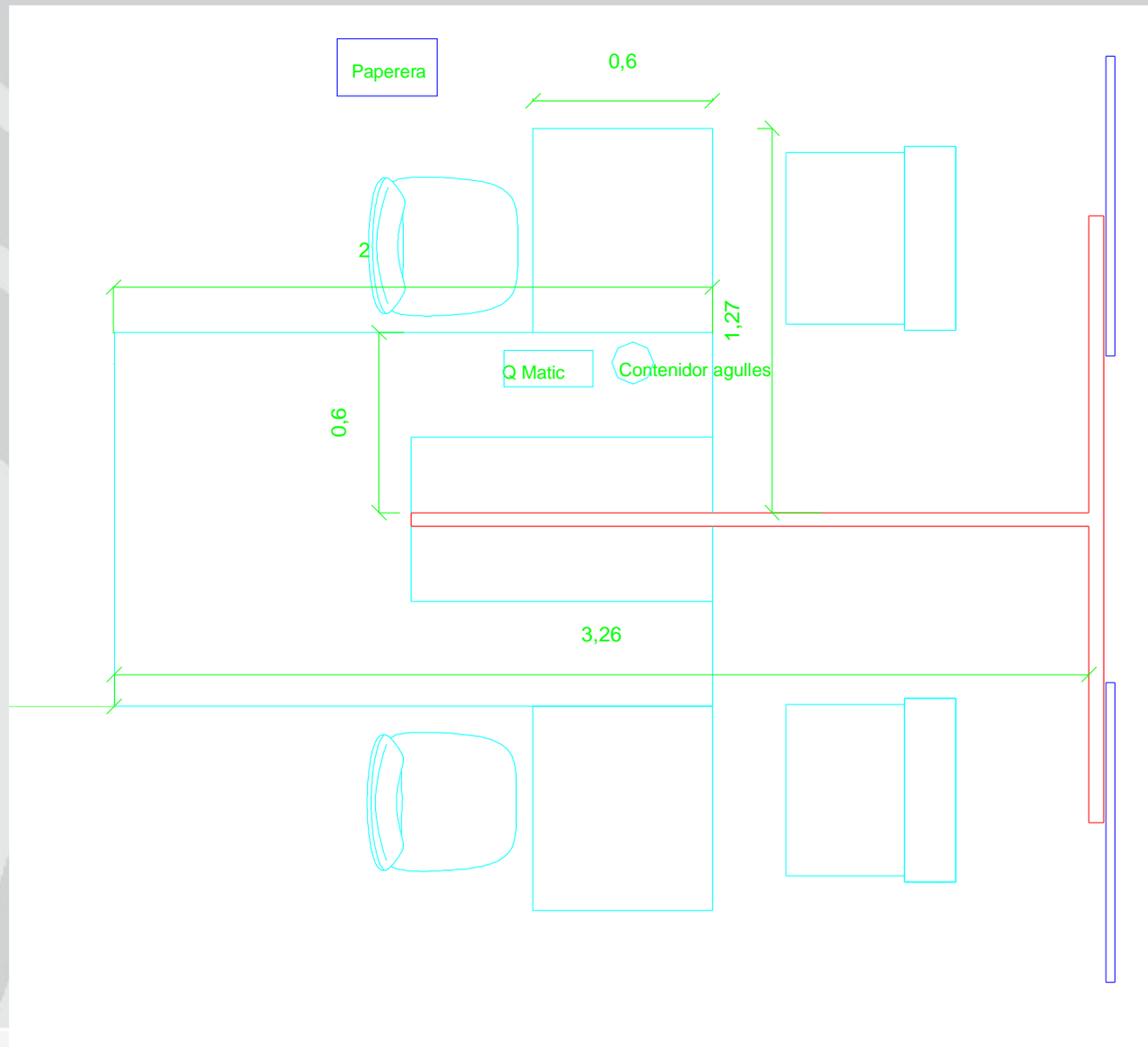




Estudio del entorno: el espacio físico

- R.D. 486/97: 2m² y 10m³ libres por trabajador:
 - Evitar golpes
 - Movimientos holgados
 - Posturas adecuadas
 - Ventilación
 - Visión lejana





El nuevo box de Extracciones



Diapositiva 10

C3

Ver la superficie de trabajo y cómo de ubican los materiales, el profesional y el paciente.

CSC; 03/11/2010

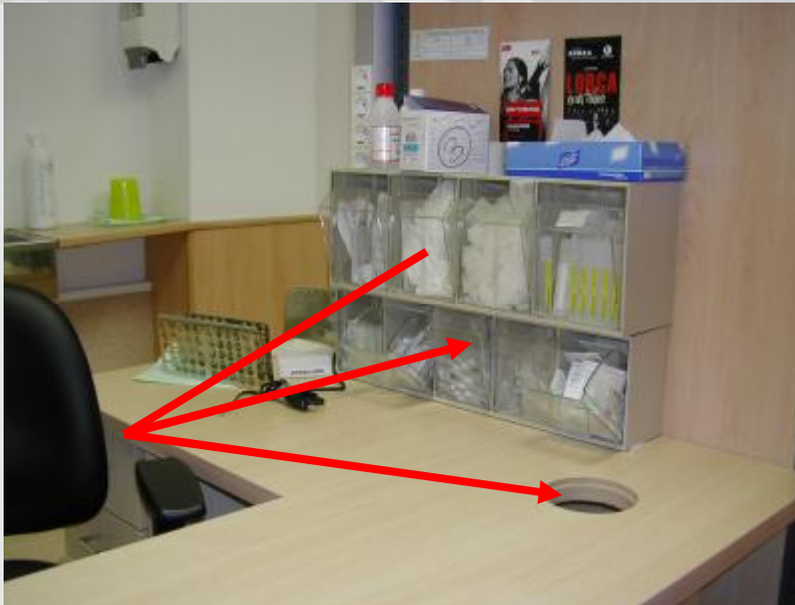


El nuevo box de Extracciones





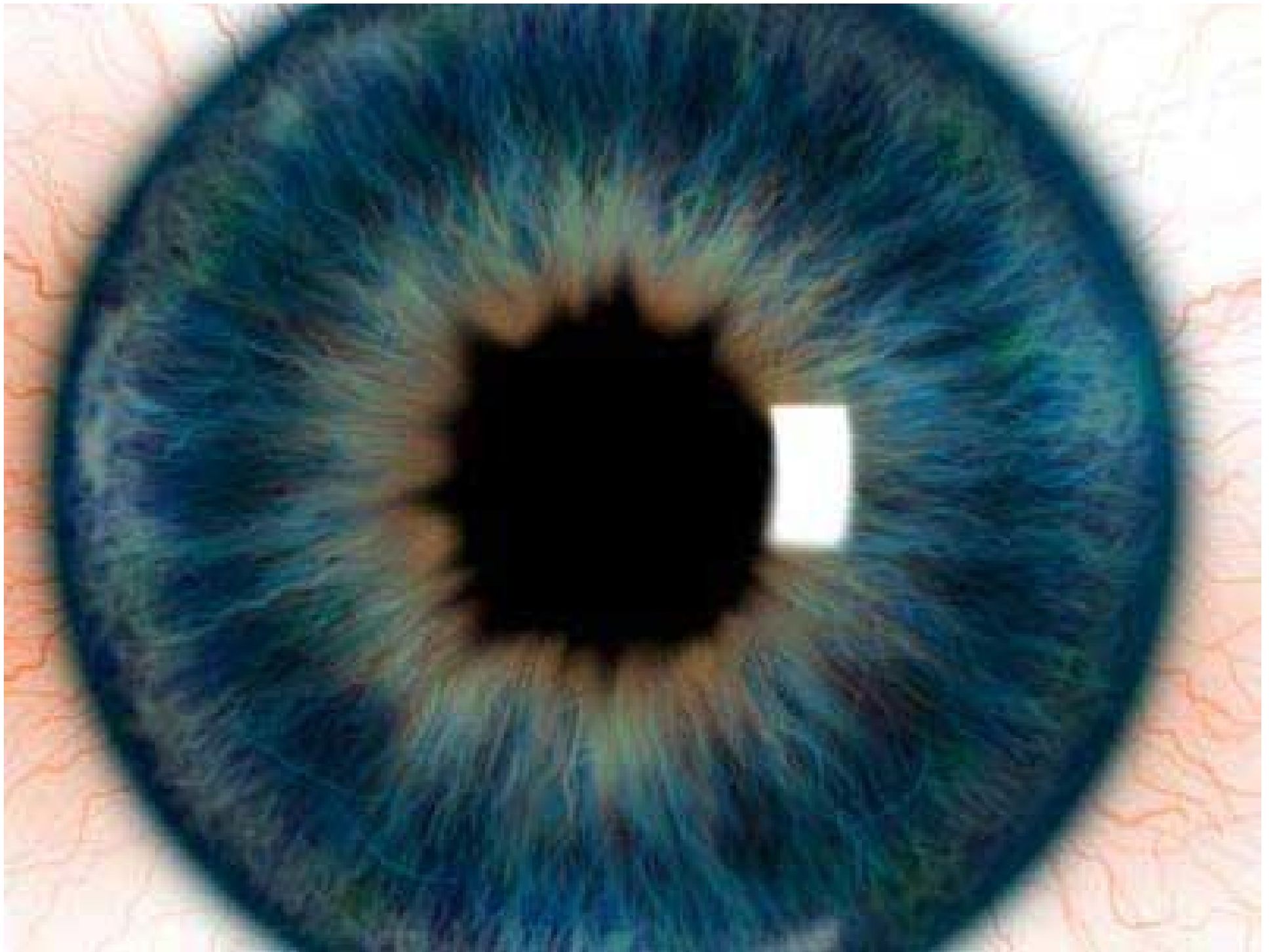
Altura y distribución de los alcances (mejorar la postura del hombro)

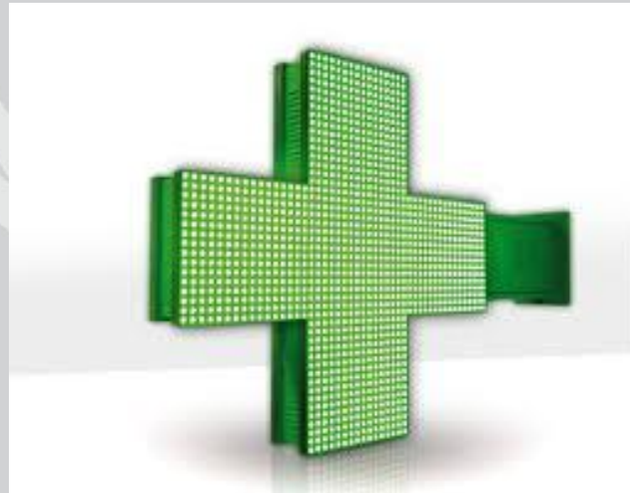




Para quién diseñamos?











Cuestiones organizativas













GRACIAS POR VUESTRA
ATENCIÓN