



LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA

Materia:

Morfología

TRABAJO:

Dibujos

Profesora:

Dr. Alfredo

GRADO:

1DO SEMESTRE

Alumno:

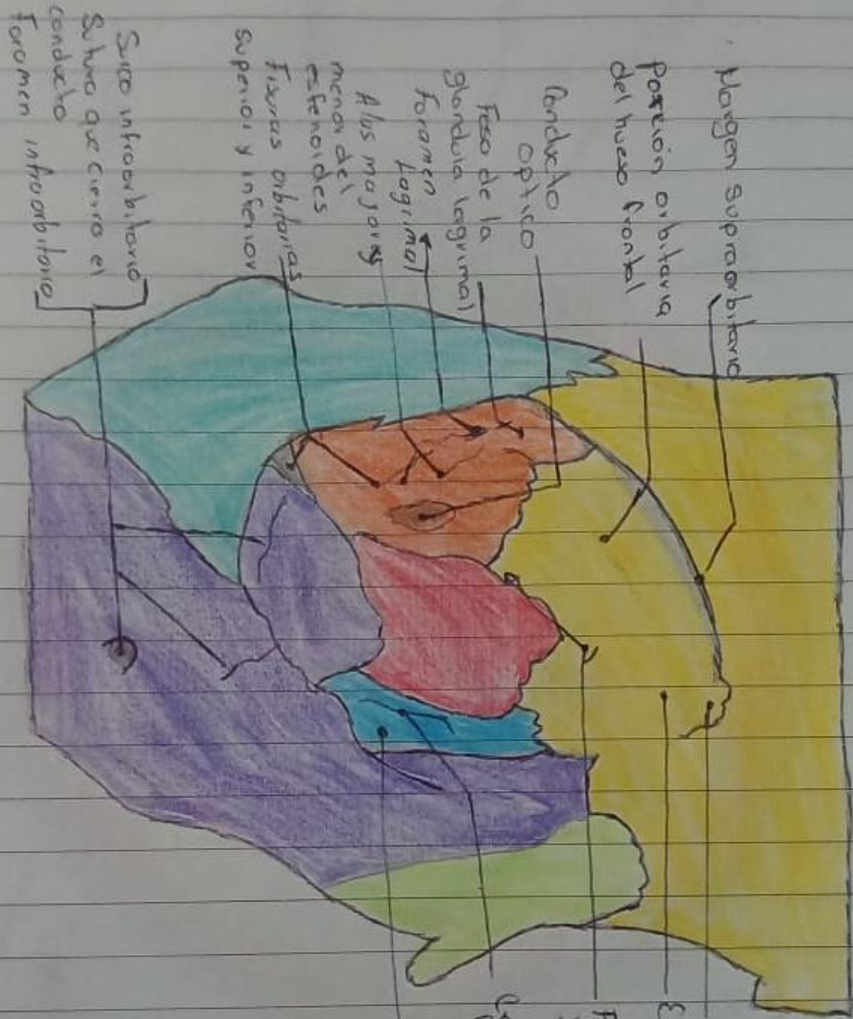
CRISTIAN LEONARDO VELASCO ABARCA

Tuxtla Gutiérrez Chiapas

07/10/24

Huesos que conforman la cavidad orbitaria

Cristian Leonardo Velasco Abarcó

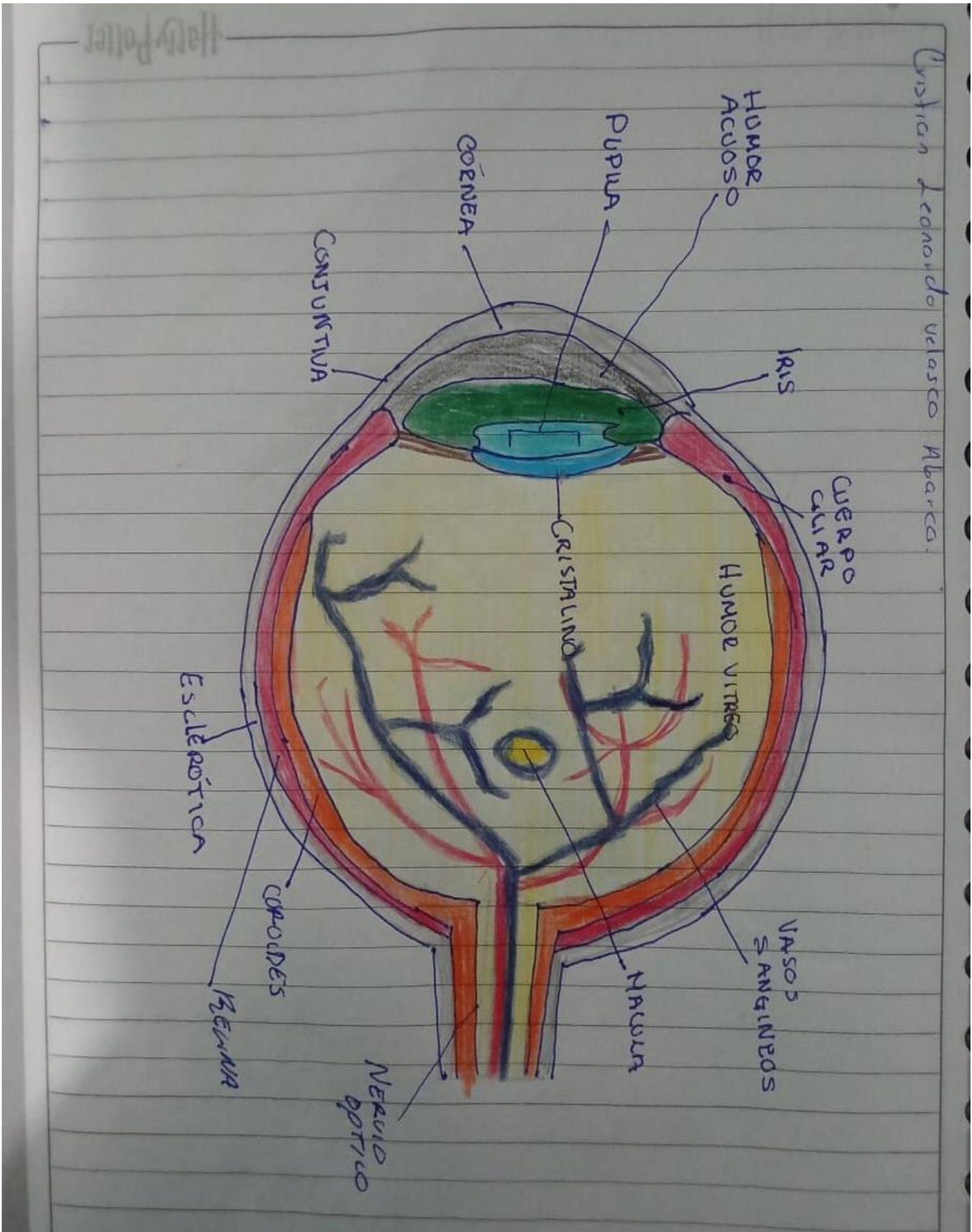


Margen supraorbitario
 Porción orbitaria del hueso frontal
 Conducto óptico
 Fosa de la glándula lagrimal
 Foramen lagrimal
 Alus mayores y menores de esfenoides
 Fissuras orbitarias superior y inferior

Incisura supraorbitaria
 Espina xilólea
 Forámenes etmoidales anterior y posterior
 Cresta del hueso lagrimal (cresta lagrimal posterior)
 Fosa lagrimal del saco lagrimal

- Huesos**
- Frontal
 - Etmoides
 - Cigomático
 - Lagrimal
 - Maxilar
 - Nasal
 - Esfenoides

Estructuras que conforman el globo ocular.



Bibliografía:

Moore Anatomía con orientación clínica edición 8

<https://www.lentesplus.com/ar/blog/articulo/anatomia-ocular-un-viaje-profundo-a-las-partes-del-ojo>