

# Mi Universidad

*Nombre del Alumno: Debora Mishel Trujillo Liévano*

*Nombre del tema: mapas conceptuales*

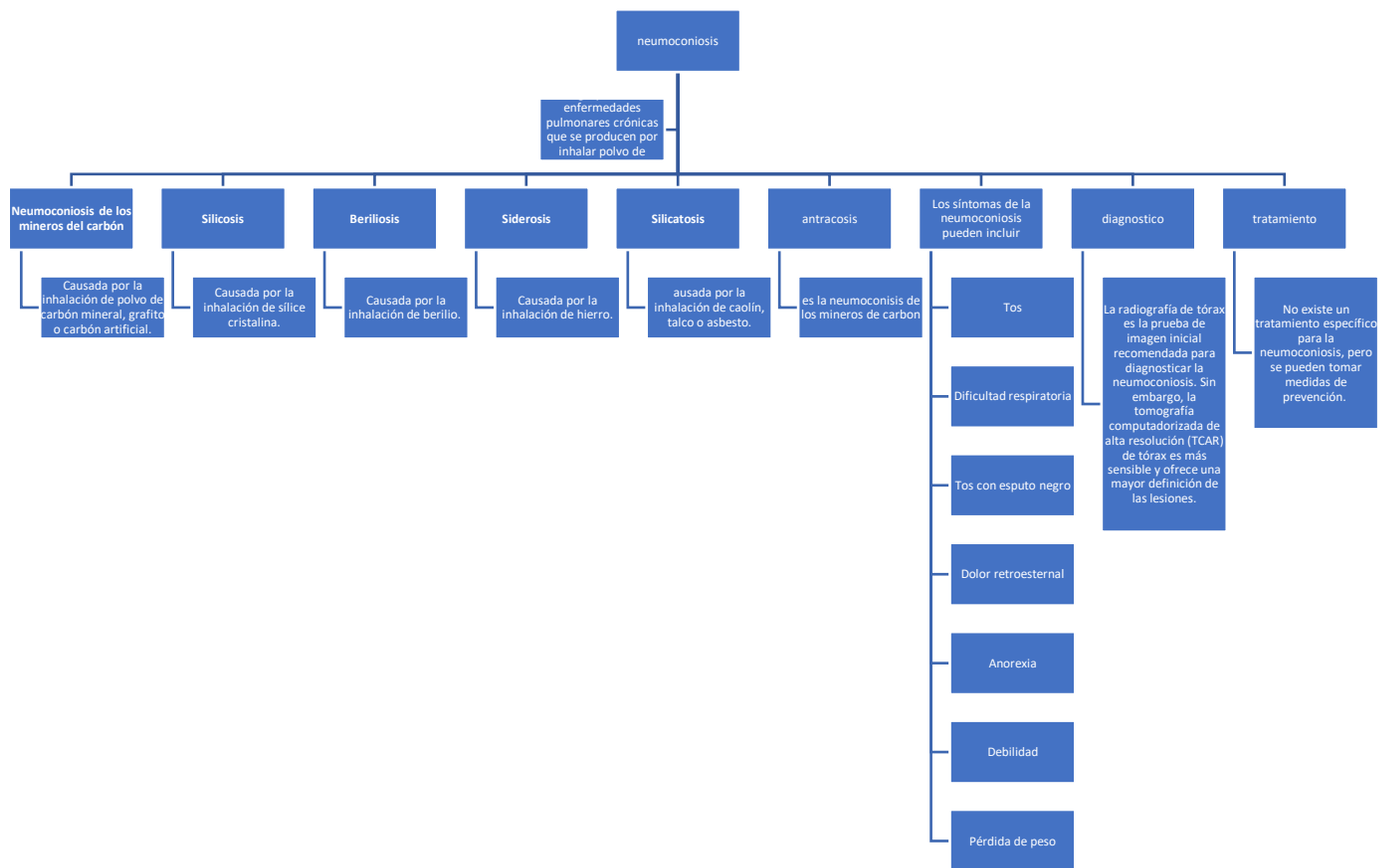
*Parcial: 4*

*Nombre de la Materia: medicina del trabajo*

*Nombre del profesor: Agenor Abarca Espinoza*

*Nombre de la Licenciatura: medicina*

*Cuatrimestre: 5*



enfermedades pulmonares  
ocupacionales por  
gases, vapores y humos

son aquellas que están  
relacionadas con el trabajo y  
pueden ser causadas por la  
inhalación de gases tóxicos,  
humos y aerosoles.

gases y vapores

metales

miscelánea

dioxido de nitrogeno (NO<sub>2</sub>)

dioxido de azufre

amoniac

sulfuro de hidrogeno

cloro

fuogenos y oxiclورو de  
carbono

los humos o las formas  
gaseosas de valla metales  
peden producir taqueo  
bronquito aguda, sindrome de  
dutrú respiratorio del adulto

mercurio

zinc

cadmio

niquel

veridio

otro gran numero de  
sustancias a las que pueden  
exponerse los trabajadores

anticorrosivos

herbracidas

airbag

manufactura de  
microelectronica

sindrome de ardystil

