



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NOMBRE DE LA ALUMNA: CECILIA GOMEZ PEREZ.

GRADO Y GRUPO: 1ER CUATRIMESTRE.

GRUPO: "B"

CARRERA: LIC. EN ENFERMERIA.

MATERIA: COMPUTACION 1.

NOMBRE DEL DOCENTE: ABEL ESTRADA DICHI.

TAREA: INSERTAR BIBLIOGRAFIAS.

FECHA DE ENTREGA: 30 DE NOVIEMBRE DEL 2024.

ANATOMIA Y FISIOLOGIA.

INTRODUCCION AL CUERPO HUMANO.

Este fascinante recorrido por el cuerpo humano comienza con una visión global de los significados de anatomía y la fisiología sigue con el análisis de la organización del cuerpo humano y sus propiedades que comparte con todos los seres vivos.

DEFINICIONES

Son dos ramas de la ciencia, la anatomía y la fisiología, proveen las bases para el estudio y la composición del cuerpo humano tanto como su función.

ANATOMIA que significa Ana = que es el atreves y TOMIA que significa corte.

Anatomía: es la ciencia de las estructuras corporales.

LA FISIOLOGIA: es la ciencia que estudia las funciones corporales es decir de cómo funcionan las estructuras del cuerpo.

La estructura y la función están estrechamente relacionada para así poder aprender y poder estudiar la anatomía y la fisiología del cuerpo humano.
(Tortora gerard J., 2006)

EL PERIODICO.

EXCELSIOR

Periódico de la vida nacional.

MIEDO A TRUMP QUITA EL SUEÑO A MIGRANTES.

Todos los migrantes viven con ansiedad y miedo desde que Donald Trump ganó las elecciones. Una madre soltera de nombre BEATRIZ relata que lleva días sin poder dormir por la angustia, del que va pasar con sus dos hijos ya que son menores de edad.

TRUMP amenaza que todos los migrantes mexicanos que están actualmente en los Estados Unidos serán deportados para que regresen en su país de residencia en MEXICO. (Ocaño, 2024.)

REVISTA.

VISITA OCOSINGO.

Es una localidad de Ocosingo conocido por la iglesia de san Marcos Sibaca. Hoy en ruinas, pero cuyo casco basta para dar idea de su grandeza porque Sibaja tiene mujeres muy trabajadoras q día a día salen a vender sus productos para solventar gastos a diario. Junto a ella, se encuentra una monumental ceiba que ha sido testigo de la historia de este pueblo. Asimismo, el traje de la mujer de sibaca es de los mas representativos de Chiapas, con sus vistosos bordados, blusas de algodón y su falda llamada "Tec". (Chiapas., 2022)

CITIO WEB.

El cáncer de mama es una enfermedad en la que células de la mama alteradas se multiplican sin control y forman tumores que, de no tratarse, pueden propagarse por todo el cuerpo y causar la muerte.

Las células cancerosas comienzan a desarrollarse dentro de los conductos galactóforos o de los lobulillos que producen leche del seno. El cáncer en estadio 0 (*in situ*) no es potencialmente letal y se puede detectar en fases tempranas. Las células cancerosas se pueden propagar al tejido mamario cercano (invasión), y esto produce nódulos o engrosamiento.

Los cánceres invasivos pueden propagarse a los ganglios linfáticos cercanos o a otros órganos (metástasis). Las metástasis pueden poner en peligro la vida y ser letales.

El tratamiento se basa en las características de la paciente, el tipo de cáncer y su propagación. El tratamiento consiste en una combinación de cirugía, radioterapia y medicación. (Organizacion., 2024).

PAGINA URL

https://www.google.com/search?q=anatomia+humana&rlz=1C1GCEA_enMX1135MX1136&oq=anatomia&gs_lcrp=EgZjaHJvbWUqDwgDEAAyQxixAxiABBiKBTIRCAAQRrg5GEMySQMYYgAQYigUYDAgBEC4YQxiABBiKBTIMCAIQABhDGlAEGloFMg8IAxAGEMySQMYYgAQYigUYDAgEEC4YQxiABBiKBTIPC AUQLhhDGLDGlAEGloFMg8IBhAuGEMySQMYYgAQYigUYCggHEAAySQMYYgAQYDwgIEAAyQxixAxiABBiKBTIKCAkQABixAxiABNiBCjgzNjkzajBqMTWoAgCwAgA&sourceid=chrome&ie=UTF-8

https://www.google.com/search?q=imagenes+de+quimica&sca_esv=2cc6ea8c7001880f&rlz=1C1GCEA_enMX1135MX1136&ei=fic4Z7zBOMm-p84P8Lfa-Qk&oq=imagenes+&gs_lp=Egxnd3Mtd2l6LXNlcnAiCWltYwDlbnVzI CoCCAMyChAAGIAEGEMyigUYChAAGIAEGEMyigUYBRAAGIAEMgUQABiABDIKEAAyG AQYQxiKBTIFEAAyG AQYcBAAGIAEGLEDMggQABiABBiXAzIIEAAyG AQYsQNIsr4BUNwPWN-TAXACeAGQAQGYAf8CoAG4KqoBCDAuOC4xMy4yuAEByAEA-AEBmAlLoAKYEagCFMICChAAGLADGNyEGEFcAg0QABiABBiwAxhDGlOFwgITEAAyG AQYQxi0AhiKBRjgAtgBAclCHRAAGIAEGLQCGNQGDUOUGLcDGlOFGoCGlOD2AEBwglWEAAyAxi0AhjIAhjqAhiMAxiP AdgBAsiCFhAuGAMyTAIY5QIY6gIYjAMYjwHYAQLCAg4QLhiABBiXAxjRAXjHAcICCAAGIAEGLEDGIMB wgILEAAyG AQYsQMYYigXCAGsQLhiABBiHARivAcICDRAAGIAEGLDGEEMyigWYAxClBgGQBgg6BgQIAR gHugYGCAIQARgKkgcHMI4xLjYuMqAHi5YB&scIent=gws-wiz-serp

https://www.google.com/search?q=alan+turing+biograf%C3%Ada&sca_esv=2cc6ea8c7001880f&rlz=1C1GCEA_enMX1135MX1136&ei=HSg4Z6LjKfzDp84P4pS78Qo&oq=alan+turing&gs_lp=Egxnd3Mtd2l6LXNlcnAiCmFsYW4gdHVyaW4qAggDMggQLhiABBiXAzIFEC4YgAQYBRAAGIAEMgUQABiABDIFE AAYgAQYBRAAGIAEMgUQABiABDIFEAAyG AQYBRAAGIAEMgUQABiABEicdVC7B1j6UXACeAGQAQSY AacDoAHpHqoBCTAuMy44LjMuMbgBACgBAPgBAZgCD6AC2kuoAhTCAgoQABiwAxjWBBhHwglINEA AYgAQYsAMYQxiKbClCChAAGIAEGEMyigXCAGoQABiABBiXAxgKwgIHEAAyG AQYcSICEXAGIAEGEMy tAIYigUY6gLYAQHCAhYQABgDGLQCGOUCGOoCGIwDGI8B2AECwgIWEc4YAxI0AhjIAhjqAhiMAxiP AdgBAsiCERAUgIAEGLEDGNEDGIMBGMcBwglOEC4YgAQYsQMYY0QMYYxwHCAggQABiABBiX8ICIBAUg IAEGLDGNEDGIMBGMcBGJcFGNwEGN4EGOAE2AECwgINEAAyG AQYsQMYYQxiKbClCChAUgIAEGEM YigXCAhAQLhiABBiXAxhDGMcBGlOFwgINEC4YgAQYsQMYYQxiKbClCHBAUgIAEGLEDGEMyigUYlWUY 3AQY3gQY4ATYAQLCAhKQLhiABBiHARivAcICDRAAGIAEGLDGEEMyigWYAxClBgGQBgg6BgQIAR gHugYGCAIQARgKkgcHMI4xLjYuMqAHi5YB&scIent=gws-wiz-serp