

# Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf

Estudio Del Proceso de Programacion en El Servicio de Extension Agricol, de Costa RicaProgramacion en JAVA I  
Fundamentos de informática y programación en CLenguajes de programaciónFundamentos de programación en C++Fundamentos de Programacion Piensa en CIntroducción a la programación en CFundamentos de programación en Java con NetBeansDesarrollo y programación en entornos webPROGRAMACIÓN EN PYTHON: CONVIÉRTETE EN UN EXPERTO CON ESTE CURSO COMPLETO Y PRÁCTICOProblemas resueltos de programación en lenguaje JavaAprende a programar en LuaAprende a programar en Python: de cero al infinitoLecciones de Programación en C para estudiantes de ingenieríaCurso práctico de programación en C y C++Programación en JAVA IVIntroducción a la programación en CProgramación en Go 2edProgramación en Python para PrincipiantesProgramación en C Claudio Arroyo Díaz ADIEGO RODRIGUEZ, JOAQUIN MARTÍN VILLALBA Carla Antonio Garrido Carrillo Osvaldo Cairó Battistutti Marco A. Peña Basurto Ana C. Umaquia Criollo Ángel Gutiérrez Marcel Souza CARRETERO PEREZ, JESUS Ethan Thomas Silvia Guardati Buemo Isabel María del Águila Cano Jorge Badenas Carpio Carlos Arroyo Díaz Diego Rodríguez-Losada González Mario Macias Lloret Edsel Josef Luis Joyanes Aguilar  
Estudio Del Proceso de Programacion en El Servicio de Extension Agricol, de Costa Rica Programacion en JAVA I  
Fundamentos de informática y programación en C Lenguajes de programación Fundamentos de programación en C++ Fundamentos de Programacion Piensa en C Introducción a la programación en C Fundamentos de programación en Java con NetBeans Desarrollo y programación en entornos web PROGRAMACIÓN EN PYTHON: CONVIÉRTETE EN UN EXPERTO CON ESTE CURSO COMPLETO Y PRÁCTICO Problemas resueltos de programación en lenguaje Java

Aprende a programar en Lua Aprende a programar en Python: de cero al infinito Lecciones de Programación en C para estudiantes de ingeniería Curso práctico de programación en C y C++ Programación en JAVA IV Introducción a la programación en C Programación en Go 2ed Programación en Python para Principiantes Programación en C *Claudio Arroyo Díaz ADIEGO RODRIGUEZ, JOAQUIN MARTÍN VILLALBA Carla Antonio Garrido Carrillo Osvaldo Cairó Battistutti Marco A. Peña Basurto Ana C. Umaquinga Criollo Ángel Gutiérrez Marcel Souza CARRETERO PEREZ, JESUS Ethan Thomas Silvia Guardati Buemo Isabel María del Águila Cano Jorge Badenas Carpio Carlos Arroyo Díaz Diego Rodríguez-Losada González Mario Macias Lloret Edsel Josef Luis Joyanes Aguilar*

programación en java i el entorno de programación sintaxis elementos estructuras de control java es uno de los lenguajes más robustos y populares en la actualidad existe hace más de 20 años y ha sabido dar los giros adecuados para mantenerse vigente este curso de programación en java nos enseña desde cero todo lo que necesitamos para aprender a programar y mediante ejemplos prácticos actividades y guías paso a paso nos presenta desde las nociones básicas de la sintaxis y codificación en java hasta conceptos avanzados como el acceso a bases de datos y la programación para móviles en este primer volumen de los cuatro que componen el curso exploramos los conceptos básicos necesarios para enfrentarnos al mundo del desarrollo de aplicaciones analizamos las características más importantes de java y preparamos el entorno de desarrollo también revisamos la sintaxis elementos y estructuras de control de este lenguaje

esta obra ofrece una visión general de los fundamentos de la informática de la metodología de programación en lenguaje c y del uso del sistema operativo unix linux como entorno de desarrollo de aplicaciones con una estructura especialmente adaptada al espacio europeo de educación superior

los lenguajes de programación son hoy en día una herramienta fundamental para la resolución de problemas en todas las áreas de la ciencia y la ingeniería en particular la metodología empleada para la resolución de una variedad de

problemas en el ámbito de la matemática consiste en plantear un algoritmo programarlo en algún lenguaje de programación y ejecutar el programa en un ordenador el objetivo de este manual es presentar a los estudiantes del grado en matemáticas los conceptos básicos de los lenguajes de programación e introducirles en la práctica de la programación con este fin se han organizado los contenidos de manera que van alternándose los temas en los cuales se explican conceptos generales de los lenguajes de programación con otros temas donde se muestra la aplicación de estos conceptos en el lenguaje c se consigue con ello que el alumno adquiera unos sólidos conocimientos de los fundamentos de los lenguajes de programación en general y que a la vez adquiera la destreza suficiente en el manejo de un lenguaje de programación en particular como para poder diseñar programar y ejecutar aplicaciones sencillas en el ámbito de la computación con aplicación a la matemática

texto de introducción a la programación usando el lenguaje c centrado en la exposición de los aspectos fundamentales del estándar ansi c actual si bien en la actualidad existen otros lenguajes de programación muy populares como el c o el java su comprensión exige unos sólidos conocimientos de las bases de programación en c este libro contiene la materia de un curso completo de un semestre de duración y no presupone ningún conocimiento previo sobre ordenadores ni programación en cada capítulo se proponen un conjunto de ejercicios que facilitan la asimilación y el seguimiento de los contenidos dichos ejercicios son lo suficientemente simples como para no requerir conocimientos adicionales de otras materias matemáticas física contabilidad etc e ilustran los conceptos fundamentales el resultado de todo ello es una obra concisa pero autocontenido cuyo objetivo es servir de guía de aprendizaje para quien da sus primeros pasos en la programación de ordenadores usando el lenguaje c

el libro fundamentos de programación en java con netbeans ha sido diseñado para brindar un apoyo adicional y de refuerzo en el aprendizaje de programación utilizando el lenguaje java y el ide netbeans programar puede ser tanto un

camino desafiante como gratificante al iniciar este viaje en el mundo de la programación es normal encontrar obstáculos y momentos difíciles y de frustración sin embargo este libro está aquí para ser de apoyo a superar estos desafíos las explicaciones paso a paso de los ejercicios prácticos que se presentan le permitirán fortalecer el aprendizaje de los principios básicos y avanzados de java e ir familiarizándose con el entorno de desarrollo netbeans

en este libro de texto de programación web se describen las herramientas y especificaciones para programación html css navegadores protocolos buscadores dominios servidores de software etcétera los lenguajes de programación para el desarrollo web y el contexto de los sistemas operativos existentes se presentan los aspectos metodológicos del desarrollo de software estándares y normativas y se expone el lenguaje unificado de modelado uml se expone una introducción a los lenguajes de programación del lado del servidor back end capa de acceso a datos se describe la instalación del entorno wampserver para utilizar php combinado con mysql también se incluye una descripción general de php y su relación con html así como una introducción al lenguaje sql básico y a jsp previa instalación del servidor apache tomcat

interesado en la programación en python prepárate para embarcarte en un emocionante viaje hacia el mundo de la programación con nuestro libro programación en python conviértete en un experto con este curso completo y práctico este libro es tu guía esencial para dominar uno de los lenguajes de programación más populares y versátiles imagina poder crear aplicaciones automatizar tareas y desarrollar soluciones tecnológicas de manera efectiva con este curso completo y práctico aprenderás desde los conceptos básicos hasta las técnicas más avanzadas de programación en python ya sea que seas un principiante total o tengas experiencia previa en programación este libro te llevará de la mano a través de todos los aspectos esenciales a medida que avanzas en el libro te sumergirás en ejemplos prácticos y proyectos emocionantes que te ayudarán a aplicar tus conocimientos de manera efectiva aprenderás a crear programas interactivos manipular datos desarrollar aplicaciones web y mucho más todo ello con la flexibilidad y potencia que

python ofrece programación en python conviértete en un experto con este curso completo y práctico es tu compañero de confianza en tu viaje hacia la maestría en la programación en python ya sea que aspire a convertirte en un desarrollador profesional o simplemente quieras ampliar tus habilidades en el mundo de la tecnología este libro te brindará las herramientas y los conocimientos necesarios para tener éxito no pierdas más tiempo y comienza tu camino hacia la maestría en la programación en python hoy mismo

el enfoque de esta obra es eminentemente formativo y didáctico y su contenido incorpora numerosos ejemplos y ejercicios de programación resueltos cada uno de los capítulos del libro incluye las siguientes características una breve exposición de la teoría necesaria para desarrollar los ejemplos y ejercicios propuestos esta teoría incluye la descripción de la sintaxis del lenguaje java

quieres aprender a programar en uno de los lenguajes más versátiles y eficientes del mundo entonces este libro es para ti aprende a programar en lua desde cero hasta experto es la guía perfecta para cualquier persona que quiera adquirir habilidades de programación y aprender a desarrollar aplicaciones y software de alta calidad con este libro tendrás la oportunidad de aprender a programar desde cero sin necesidad de experiencia previa en programación en poco tiempo estarás escribiendo tus propios programas en lua gracias a las explicaciones claras y concisas y los ejemplos prácticos que encontrarás en cada capítulo además este libro es una guía completa para el lenguaje de programación lua cubriendo todos los aspectos desde la sintaxis básica hasta la programación orientada a objetos y la creación de juegos y aplicaciones web aprenderás a programar en lua de manera efectiva y eficiente utilizando las mejores prácticas de programación y herramientas con aprende a programar en lua tendrás todo lo que necesitas para dominar el lenguaje de programación lua así que si estás buscando una guía completa y fácil de entender para aprender a programar en lua no busques más este libro es para ti

si tienes cero o nula experiencia en programación y quieres saber más acerca de la solución algorítmica de problemas enfatizando en el análisis el diseño la implementación y la prueba de las soluciones este libro será tu gran aliado gracias a la lectura de este manual serás capaz de analizar un problema y una vez entendido diseñar el algoritmo que representa una solución del problema computational thinking además desarrollarás la capacidad de programar pues los problemas planteados son de una naturaleza tal que permiten que los algoritmos diseñados puedan ser implementados por medio de un lenguaje de programación en este caso python el libro es el resultado de muchos años de enseñanza de materias en las cuales el objetivo principal es despertar en los alumnos el gusto por resolver problemas por medio de los algoritmos la idea de enseñar a programar debe ir más allá de enseñar un lenguaje de programación debe desarrollar la capacidad de análisis despertar el interés por diseñar soluciones eficaces y eficientes promover la escritura de código agradable de leer y por lo tanto fácil de mantener y evolucionar y debe convencer acerca de la fundamental importancia de probar todos los algoritmos para garantizar que funcionan correctamente el manual está pensado para un público muy variado ya que no exige tener conocimientos previos de computación o de programación empieza con conceptos muy simples e incorpora más elementos de forma gradual asimismo se ajusta muy bien a materias de ciencias de la computación dedicadas a la enseñanza del desarrollo de algoritmos y su implementación usando lenguajes de programación específicamente puede ser un libro de texto de las primeras materias de cualquier plan de estudios que incluya esta área del saber sin duda con interés y ganas de aprender con este libro dominarás las bases del pensamiento algorítmico la solución de problemas y su implementación

saber programar es fundamental para un ingeniero ya que no solo le permite automatizar procesos repetitivos y tediosos sino que también facilita la resolución de problemas complejos de manera más rápida y eficiente la programación abre la puerta a la creación de soluciones tecnológicas innovadoras que no solo optimizan los recursos disponibles sino que también mejoran la precisión y calidad en la toma de decisiones en diversas áreas de la ingeniería desde el diseño y

simulación hasta el análisis de datos y la creación de sistemas inteligentes el objetivo principal del manual es proporcionar a los estudiantes las herramientas y conocimientos esenciales para enfrentar y resolver problemas de programación aplicados a la ingeniería a través del estudio del lenguaje c los estudiantes podrán desarrollar soluciones eficientes comprender a fondo los principios de la programación estructurada y manejar algoritmos y estructuras de datos que son fundamentales en su carrera profesional además el manual busca preparar a los futuros ingenieros para que puedan aplicar estos conocimientos en el desarrollo de software y sistemas que respondan a los desafíos técnicos de la industria moderna

java es uno de los lenguajes más robustos y populares en la actualidad existe hace más de 20 años y ha sabido dar los giros adecuados para mantenerse vigente este curso de programación en java nos enseña desde cero todo lo que necesitamos para aprender a programar y mediante ejemplos prácticos actividades y guías paso a paso nos presenta desde las nociones básicas de la sintaxis y codificación en java hasta conceptos avanzados como el acceso a bases de datos y la programación para móviles en el cuarto volumen se enseña el uso de las estructuras de datos dinámicas el acceso a bases de datos y la programación java para android

el objetivo de este libro es enseñar los fundamentos del lenguaje c a alumnos sin conocimientos previos de programación también puede usarse para el autoaprendizaje o como material complementario para las clases teóricas y de laboratorio en un curso de introducción a la programación el libro es fruto de la experiencia de los autores como programadores y docentes en cursos básicos impartidos en la escuela técnica superior de ingeniería y diseño industrial durante más de una década destinados a alumnos que se forman en diversos ámbitos tecnológicos como la ingeniería eléctrica o la ingeniería mecánica el contenido del libro es eminentemente práctico y sigue una metodología incremental comenzando siempre por los ejemplos más básicos posibles y avanzando gradualmente en aspectos esenciales de la

programación como son los algoritmos el manejo de datos y especialmente la programación estructurada mediante el uso de funciones

incremente su cotización profesional con uno de los lenguajes de programación de google con más empuje de la última década go go es el lenguaje presentado por google en 2009 concebido y diseñado para aumentar la productividad y la calidad de su propio software su rapidez y ligereza no obvian las características deseables de todo buen lenguaje de alto nivel expresividad limpieza seguridad y potentes abstracciones que simplifican conceptos que hasta ahora eran sinónimo de complejidad todo ello acompañado por un impresionante conjunto de herramientas gratuitas han convertido a go en la elección de grandes proyectos como docker o kubernetes y a sus programadores en un solicitado grupo de profesionales este libro le permitirá realizar un recorrido a través de las principales características de go en cuanto a sintaxis y funcionalidad así como conocer las funcionalidades más utilizadas de su inmensa biblioteca estándar ahondar en la filosofía de su sistema de tipos de datos que ha contribuido a dar la vuelta al modo en que el software se diseña crear software que es capaz de aprovechar al máximo los actuales computadores multiprocesador y multinúcleo coordinar y comunicar con extrema sencillez miles de procesos que se ejecutan en paralelo empezar rápidamente a crear aplicaciones profesionales y adquirir sólidas bases sobre servicios web serialización de datos o conexión a bases de datos entre otras además en el apéndice de esta segunda edición se describe el mecanismo de funciones y tipos de datos genéricos una de las últimas y más demandadas inclusiones que amplía el paradigma del lenguaje y lo equipara en funcionalidades a los lenguajes de mayor implantación en la industria no pierda la oportunidad de mejorar su cotización como profesional a través de un itinerario temático diseñado para facilitar su toma de contacto con el lenguaje y acelerar su profundización en los conceptos más avanzados de go amortizará decenas de veces la adquisición de este libro con el tiempo que ahorrará en la búsqueda de documentación y tutoriales en línea este libro le proporciona ya compilado y pulido todo el conocimiento que necesita para consolidarse como programador en go

te gustaría aprender a programar en python de forma rápida paso a paso si eres principiante y te gustaría diseñar programas de manera rápida simple y útiles en el mundo actual este libro es para ti en este libro descubriremos los fundamentos de programación en python y los datos más comunes que intervienen en el procesamiento de la información cuales versiones existen en python y cuál es la más recomendada para trabajar sus ventajas y desventajas hablaremos un poco de su historia de donde viene su nombre y qué relación tiene su nombre con un programa de televisión abordaremos su instalación en windows mac y linux veremos cómo se utilizan las variables constantes y sus operadores y tablas de la verdad como se utilizan los tipos de datos como se programan y utilizan las estructuras de control abordaremos en profundidad el tema de las funciones y la programación estructurada explicando con ejemplos las funciones avanzadas recursivas de orden superior y las funciones integradas después que leas este libro y lo pongas en práctica en la vida real serás consciente de los fundamentos principales de python y podrás crear de manera simple y fácil muchos programas con él adelante dale click al botón comprar y conviértete en un experto en python nos vemos adentro

c es una de las mejores opciones para la programación de los sistemas actuales y el medio más eficiente para emigrar a los lenguajes más sobresalientes en el mundo orientado a objetos componentes y el mundo que dominan el campo informático y de la computación el libro está diseñado para que sirva de referencia y guía de estudio para un primer curso de introducción a la programación con una segunda parte que puede servir como una introducción a las estructuras de datos todo ello utilizando c y en particular la versión estándar ansi c en la obra no solamente se busca describir la sintaxis de c sino y sobre todo mostrar las características más sobresalientes del lenguaje a la vez que se enseñan técnicas de programación estructurada características fundamentales del texto fuerte énfasis en el análisis construcción y diseño de programas proporciona un medio de resolución de problemas mediante técnicas de programación muestra una introducción a la informática y a las ciencias de la computación usando la herramienta de programación denominada c

ansi c por todo ello éste es un libro diseñado para enseñar a programar utilizando c aunque pretende conseguir que el lector aprenda c

Yeah, reviewing a ebook **Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf** could increase your near contacts listings. This is just one of the solutions for you to be successful. As understood, attainment does not recommend that you have astounding points. Comprehending as capably as bargain even more than new will meet the expense of each success. neighboring to, the message as competently as insight of this **Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf** can be taken as skillfully as picked to act.

1. How do I know which eBook platform is the best for me?
2. Finding the best eBook platform depends on your reading preferences and device compatibility. Research different platforms, read user reviews, and explore their features before making a choice.
3. Are free eBooks of good quality? Yes, many reputable platforms offer high-quality free eBooks, including classics and public domain works. However, make sure to verify the source to ensure the eBook credibility.
4. Can I read eBooks without an eReader? Absolutely! Most eBook platforms offer web-based readers or mobile apps that allow you to read eBooks on your computer, tablet, or smartphone.
5. How do I avoid digital eye strain while reading eBooks? To prevent digital eye strain, take regular breaks, adjust the font size and background color, and ensure proper lighting while reading eBooks.
6. What the advantage of interactive eBooks? Interactive eBooks incorporate multimedia elements, quizzes, and activities, enhancing the reader engagement and providing a more immersive learning experience.
7. **Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf** is one of the best book in our library for free trial. We provide copy of **Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf** in digital format, so the resources that you find are reliable. There are also many Ebooks of related with **Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf**.

8. Where to download Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf online for free? Are you looking for Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf PDF? This is definitely going to save you time and cash in something you should think about.

Hi to n2.xyno.online, your destination for a vast assortment of Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf PDF eBooks. We are devoted about making the world of literature available to every individual, and our platform is designed to provide you with a smooth and enjoyable for title eBook acquiring experience.

At n2.xyno.online, our goal is simple: to democratize information and cultivate a enthusiasm for literature Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf. We are convinced that everyone should have access to Systems Analysis And Structure Elias M Awad eBooks, encompassing diverse genres, topics, and interests. By offering Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf and a diverse collection of PDF eBooks, we aim to enable readers to investigate, discover, and engross themselves in the world of written works.

In the wide realm of digital literature, uncovering Systems Analysis And Design Elias M Awad sanctuary that delivers on both content and user experience is similar to stumbling upon a concealed treasure. Step into n2.xyno.online, Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf PDF eBook acquisition haven that invites readers into a realm of literary marvels. In this Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf assessment, we will explore the intricacies of the platform, examining its features, content variety, user interface, and the overall reading experience it pledges.

At the core of n2.xyno.online lies a diverse collection that spans genres, serving the voracious appetite of every reader. From classic novels that have endured the test of time to contemporary page-turners, the library throbs with vitality. The Systems Analysis And Design Elias M Awad of content is apparent, presenting a dynamic array of PDF eBooks that

oscillate between profound narratives and quick literary getaways.

One of the defining features of Systems Analysis And Design Elias M Awad is the organization of genres, producing a symphony of reading choices. As you navigate through the Systems Analysis And Design Elias M Awad, you will discover the complexity of options — from the systematized complexity of science fiction to the rhythmic simplicity of romance. This diversity ensures that every reader, no matter their literary taste, finds Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf within the digital shelves.

In the domain of digital literature, burstiness is not just about diversity but also the joy of discovery. Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf excels in this dance of discoveries. Regular updates ensure that the content landscape is ever-changing, introducing readers to new authors, genres, and perspectives. The unexpected flow of literary treasures mirrors the burstiness that defines human expression.

An aesthetically appealing and user-friendly interface serves as the canvas upon which Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf depicts its literary masterpiece. The website's design is a demonstration of the thoughtful curation of content, offering an experience that is both visually attractive and functionally intuitive. The bursts of color and images coalesce with the intricacy of literary choices, forming a seamless journey for every visitor.

The download process on Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf is a concert of efficiency. The user is greeted with a direct pathway to their chosen eBook. The burstiness in the download speed guarantees that the literary delight is almost instantaneous. This seamless process matches with the human desire for swift and uncomplicated access to the treasures held within the digital library.

A crucial aspect that distinguishes n2.xyno.online is its devotion to responsible eBook distribution. The platform rigorously adheres to copyright laws, ensuring that every download Systems Analysis And Design Elias M Awad is a legal and ethical endeavor. This commitment contributes a layer of ethical perplexity, resonating with the conscientious reader who esteems the integrity of literary creation.

n2.xyno.online doesn't just offer Systems Analysis And Design Elias M Awad; it fosters a community of readers. The platform offers space for users to connect, share their literary explorations, and recommend hidden gems. This interactivity adds a burst of social connection to the reading experience, elevating it beyond a solitary pursuit.

In the grand tapestry of digital literature, n2.xyno.online stands as a vibrant thread that integrates complexity and burstiness into the reading journey. From the fine dance of genres to the quick strokes of the download process, every aspect echoes with the fluid nature of human expression. It's not just a Systems Analysis And Design Elias M Awad eBook download website; it's a digital oasis where literature thrives, and readers begin on a journey filled with pleasant surprises.

We take joy in curating an extensive library of Systems Analysis And Design Elias M Awad PDF eBooks, meticulously chosen to appeal to a broad audience. Whether you're a fan of classic literature, contemporary fiction, or specialized non-fiction, you'll discover something that fascinates your imagination.

Navigating our website is a cinch. We've developed the user interface with you in mind, guaranteeing that you can effortlessly discover Systems Analysis And Design Elias M Awad and get Systems Analysis And Design Elias M Awad eBooks. Our lookup and categorization features are easy to use, making it easy for you to locate Systems Analysis And Design Elias M Awad.

n2.xyno.online is committed to upholding legal and ethical standards in the world of digital literature. We emphasize the distribution of Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf that are either in the public domain, licensed for free distribution, or provided by authors and publishers with the right to share their work. We actively oppose the distribution of copyrighted material without proper authorization.

**Quality:** Each eBook in our selection is carefully vetted to ensure a high standard of quality. We intend for your reading experience to be satisfying and free of formatting issues.

**Variety:** We consistently update our library to bring you the most recent releases, timeless classics, and hidden gems across fields. There's always a little something new to discover.

**Community Engagement:** We appreciate our community of readers. Engage with us on social media, discuss your favorite reads, and join in a growing community committed about literature.

Regardless of whether you're a dedicated reader, a student in search of study materials, or someone venturing into the world of eBooks for the very first time, n2.xyno.online is here to cater to Systems Analysis And Design Elias M Awad. Follow us on this reading journey, and allow the pages of our eBooks to take you to fresh realms, concepts, and encounters.

We comprehend the thrill of finding something fresh. That's why we frequently update our library, ensuring you have access to Systems Analysis And Design Elias M Awad, acclaimed authors, and concealed literary treasures. On each visit, look forward to fresh opportunities for your reading Manual De Programacion En Java Con Netbeans Pdf.

Thanks for choosing n2.xyno.online as your dependable source for PDF eBook downloads. Happy perusal of Systems

Analysis And Design Elias M Awad

