

[Abrir en la aplicación](#)

Buscar



# Crea un impresionante perfil de GitHub con 9 sencillos Pasos y herramientas en ciencia de datos y software. campo

**Himanshu Ramchandani** Seguir

Lectura de 4 minutos 7 de marzo de 2023

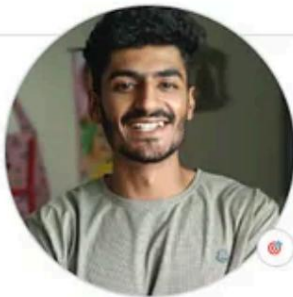


Escuchar



Compartir

... Más

**Himanshu Ramchandani**

hemansnation

Data &amp; Engineering Consultant | Mentor | Python at Scale

Edit profile

Rx 1.2k followers · 0 following

@HemansAI

India

<https://www.himanshuramchandani.co/>

@hemansnation

Achievements



Organizations



Overview Repositories 69 Projects Packages Stars 3

hemansnation / README.md

Hi 🙌 I'm a Data &amp; Engineering Consultant

I help startups utilize big data to build AI-powered products and mentor professionals to improve their skills in the data field by 1% every day.

Get life-time access to my [Git & GitHub Course](#)

PROFILE VIEWS 33,290

- Notes on Artificial Intelligence [Himanshu Ramchandani](#)
- You can contact me at [connect@himanshuramchandani.co](mailto:connect@himanshuramchandani.co)

FOLLOW @HEMANSNATION

Socials

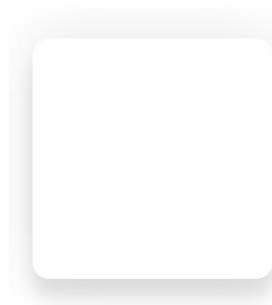


Innovative Data Scientist with 6+ years of experience in Software Development and Data Science. Working on reinforcing business solutions with Artificial Intelligence. Eager to bring expertise to solve new challenging problems.

- 6+ years of experience in Software Development including Analysis, Design, Development, and Testing of various applications in JavaScript and Python environments.
- Experience in Functional and Object-Oriented Programming styles of Python and Javascript.
- Got good exposure to UI UX design using Adobe Photoshop, and Adobe Illustrator, Performed slicing and dicing to convert a Photoshop design into a fully functional HTML, CSS and JS enabled website.
- Expertise in Full Web Stack libraries like ReactJS, NodeJS, ExpressJS, Django.
- In-depth understanding of Python and JavaScript.
- Knowledge of Service Oriented Architecture (SOA).

Perfil de GitHub de Himanshu Ramchandani

Escuche este artículo en Spotify:



MUESTRA PRELIMINAR 6 ene Notas sobre Datos, Producto e IA

Comprenda que GitHub es el nuevo currículum para desarrolladores e ingenieros de ML.

Los reclutadores pueden comunicarse con usted directamente a través de su perfil de GitHub.

### 1. Foto de perfil La foto

de perfil es imprescindible. Recibe comentarios de tus amigos al respecto. Cámbialo hasta que luzca profesional.

Photofeeler: obtenga comentarios imparciales. Utilice las fotos de perfil adecuadas.

Puedes usar Photofeeler, puedes probar cómo ven tu foto otras personas.

[www.fotofeeler.com](http://www.fotofeeler.com)

Deja de adivinar, empieza a probar. Elija sus fotografías de negocios, sociales y de citas con la herramienta de prueba de fotografías número uno del mundo...

### 2. Descripción de los repositorios Cada vez

que cree un repositorio, asegúrese de agregarle una descripción y documentación adecuadas.

Cuando alguien visite su perfil, verá los 4 repositorios principales, debe haber una descripción de cada uno.

### 3. Léame del perfil. archivo md

Cuando alguien visite tu perfil, asegúrate de ver todas las cosas que has hecho hasta ahora, como mostramos en nuestro currículum.

## Perfil

Para hacer eso, cree un repositorio con el mismo nombre que su nombre de usuario> agregue un archivo

Léame allí y coloque todo el contenido de su currículum en él.

Al hacer esto, su perfil ahora tendrá su página de inicio personal.

Utilice esta herramienta

<p>PerfilMe.dev</p> <p>Muestra tus habilidades, experiencia y proyectos. ¡Genera rebajas para tu perfil con solo unos pocos clics! Seleccionar de...</p> <p>www.profileme.dev</p>	
---	--

## 4. El titular

El título sobre ti debe tener 3 partes:

Palabras clave

Habilidades

Propuesta de valor centrada en resultados

Ejemplo:

Científico de datos | Python SQL | Ayude a las empresas a tomar decisiones basadas en datos y crear productos de datos basados en IA.

Puedes analizar tu rumbo con esta herramienta:

<p>Escriba mejores titulares: analizador de titulares de CoSchedule</p> <p>El analizador de titulares que calificará la calidad general de sus titulares y calificará su capacidad para generar acciones compartidas en redes sociales...</p> <p>coschedule.com</p>	
---	--

## 5. Inspírate Usa el mío para

comenzar con tu perfil de GitHub.

Envíame un mensaje privado si tienes alguna duda o necesitas ayuda.

<p>hemansnación - Descripción general</p>	
---	--

Científico de datos innovador con más de 6 años de experiencia en desarrollo de software y ciencia de datos. Trabajando para reforzar...

github.com

## 6. Acerca de la sección

Una gran sección acerca de contiene 3 partes principalmente:

Un párrafo que incluye su trabajo, años de experiencia y el valor que aporta.

Tus proyectos con casos de uso al detalle.

Llamado a la acción (CTA) para que las personas puedan conectarse contigo. Añade tu correo electrónico o datos de contacto. Como esto:

Puedes contactarme aquí: [connect@himanshuramchandani.co](mailto:connect@himanshuramchandani.co)

7. Cree proyectos valiosos. Un buen código es para establecer contactos.

Codifique con regularidad y resuelva preguntas basadas en algoritmos.

Le permitirá mostrar el valor en sus propias palabras.

Construir → Implementar → Obtener casos de uso

8. Contribuya al código abierto. Contribuya

y documente su trabajo. Esto no solo lo ayuda a mejorar sus habilidades y crear una cartera sólida, sino que también muestra a los empleadores y colaboradores potenciales que participa activamente en la comunidad de desarrolladores.

¿Cómo hacer tu primera contribución? Mira esto:

GitHub - primeras contribuciones/primeras contribuciones: Ayude a los principiantes a contribuir al código abierto...

Este proyecto tiene como objetivo simplificar y guiar la forma en que los principiantes hacen su primera contribución. Si estás buscando hacer...

github.com

## 9. Actualiza y comparte tu trabajo periódicamente. Debes

actualizar periódicamente tu perfil con nuevos proyectos y experiencias. Esto le ayudará a mantenerse visible y activo dentro de la comunidad de GitHub.

Comparte tus repositorios con otros desarrolladores de la comunidad, que pueden ser en LinkedIn, Twitter, grupos de Whatsapp, etc.

Recientemente obtuve 40LPA a través de mi perfil de GitHub:

Recibí una oferta de 40LPA a través de mi perfil de GitHub | Aquí hay algunos pasos prácticos que puedes seguir.

Como profesional de datos, sabía que mi perfil de GitHub era crucial para mostrar mis habilidades y experiencia al potencial...

medio.com

## Hoja de ruta GRATUITA de análisis de datos

Hoja de ruta del analista de datos: creación de perfiles y proyectos de cartera

Esta hoja de ruta contiene 8 capítulos que se pueden completar en 8 semanas, ya sea que sea un novato en el campo o un...

dios-nivel-python.notion.site

Lista de reproducción de YouTube de Python para principiantes:



Gorjeo

<p>JavaScript no está disponible.</p> <p>Editar Descripción</p> <p>twitter.com</p>	
--	--

Notas sobre datos, productos e IA - Boletín:

<p>Regístrate   LinkedIn</p> <p>Más de 500 millones de miembros   Gestiona tu identidad profesional. Construya e interactúe con su red profesional. Acceso...</p> <p>www.linkedin.com</p>	
---	--

Telegrama

<p>Recursos de inteligencia artificial para aprendizaje automático y ciencia de datos</p> <p>Recursos de inteligencia artificial de aprendizaje automático de ciencia de datos 2680 miembros, 136 pautas de MasterDexter en línea No comparta información personal o privada...</p> <p>t.yo</p>	
---	--

## Trabajos de IA Grupo de LinkedIn

Regístrate | LinkedIn

Más de 500 millones de miembros | Gestiona tu identidad profesional. construir y interactúe con su red profesional. Acceso...

[www.linkedin.com](https://www.linkedin.com)

¡Eso es un envoltorio!

¿Estás interesado en estos temas?

Python Aprendizaje automático Ciencia de datos Ingeniería de datos

Problemas comerciales de PNL de visión por computadora

Siga a Himanshu Ramchandani y obtenga contenido fantástico en el campo de datos.

GitHub

Ciencia de los datos

Crecimiento personal

Marca personal

Desarrollo de software



Seguir

Escrito por Himanshu Ramchandani

1,3K seguidores

Asesor de IA y consultor de estrategia de datos • Creación de productos de IA • Ayuda a los líderes de la industria a multiplicar por 10 su IA experiencia • Documentar el proceso

Más de Himanshu Ramchandani



Himanshu Ramchandani

El secreto de Python para ordenar grandes conjuntos de datos sin esfuerzo

La clasificación es una operación fundamental en informática y análisis de datos, y se convierte en Especialmente importante cuando se trata de grandes...

Lectura de 3 minutos 6 de mayo de 2023



62



1



# Machine Learning

# Mathematics

## Roadmap

Linear Algebra, Statistics, Probability, Objective Functions,  
Regularization. Information Theory. Optimization. Distribution





Himanshu Ramchandani

Hoja de ruta de matemáticas de aprendizaje automático: ¿cuánta matemática se requiere?

Álgebra Lineal, Estadística, Probabilidad, Funciones Objetivo, Regularización, Teoría de la Información, Optimización, Distribución

Lectura de 5 minutos 21 de agosto de 2023



78



1



Himanshu Ramchandani

11 proyectos que un analista de datos debe desarrollar para el ámbito financiero como Novato

Lista de proyectos junto con recursos para incorporar a su cartera en el ámbito financiero.

Lectura de 4 minutos 12 de marzo de 2023



96



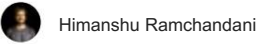
2



Machine Learning, MLOps, NLP, Computer Vision,  
LLMs, ML System Design, Projects

# Data Science Roadmap

## Generative AI



Himanshu Ramchandani

Hoja de ruta, recursos y cohorte en vivo de IA generativa de aprendizaje automático de ciencia de datos 2024

Esta plantilla de nociones contiene: notas, blogs, enlaces a recursos, temas a tratar, currículum construcción - construcción de cartera - entrevista...

Lectura de 1 minuto 6 de enero de 2024



Ver todo de Himanshu Ramchandani

Recomendado desde Medio



Data science and AI in agriculture - where bytes and botany blend for a better world.

[View the Project on GitHub](#)  
Allan-gitrepos/My\_resume

Download ZIP File

Download TAR Ball

View On GitHub

This project is maintained by [Allan-](#)

Ph.D. in Plant Breeding and Genetics with 6 years of research experience in genetics, genomics, and data analysis of crop plants. Skilled in experimental design, statistical analysis, and development of R packages for plant breeding applications. Interested in a research or industry role involving genetics, plant breeding, bioinformatics, or Artificial Intelligence for plant breeding.

Publication Statistics:

Cumulative Impact Factor: **34.171**

Total Citations: **39** ([Google Scholar](#))

Technical Skills:

- Programming Languages: *Proficient in R, Python; experience with Shiny, Google Colab.*
- Phenomics and Genomics: *Expertise in molecular breeding techniques, QTL/GWAS, genomic selection, designing field trials, managing phenotyping pipelines, and analyzing high-throughput phenotype data.*
- Data Science: *Multivariate analysis, machine learning, large scale genomic data analysis and visualization.*



Allan Víctor

La forma "más sencilla" de crear un portafolio, CV o currículum impresionante con Páginas de GitHub

Visita para utilizar el código de mi CV: Plant Breeder & Data analista | Allan V. ([allan-gitrepos.github.io](#))

Lectura de 6 minutos 2 de diciembre de 2023

66

1



Daniela Matinho Mujeres en Tecnología

Cómo encontré un trabajo en 90 días

En el panorama en constante evolución de la industria tecnológica, más de 200.000 personas se enfrentaron a la desafiante realidad de ser despedidos en 2023, ya que...

Lectura de 6 minutos 24 de octubre de 2023



31



Liza



### Modelado predictivo con Python

20 historias · 1117 guardados



### Codificación y desarrollo

11 historias · 573 guardados



### Conocimientos generales de codificación

20 historias · 1137 guardados



### Historias que le ayudarán a crecer como desarrollador de software

19 historias · 994 guardados



ILUMINACIÓN Suraj Jha

Cinco actividades secundarias rentables para los científicos de datos

Cómo desbloquear las oportunidades mejor pagadas más allá del horario de 9 a 5

Lectura de 4 minutos 28 de diciembre de 2023

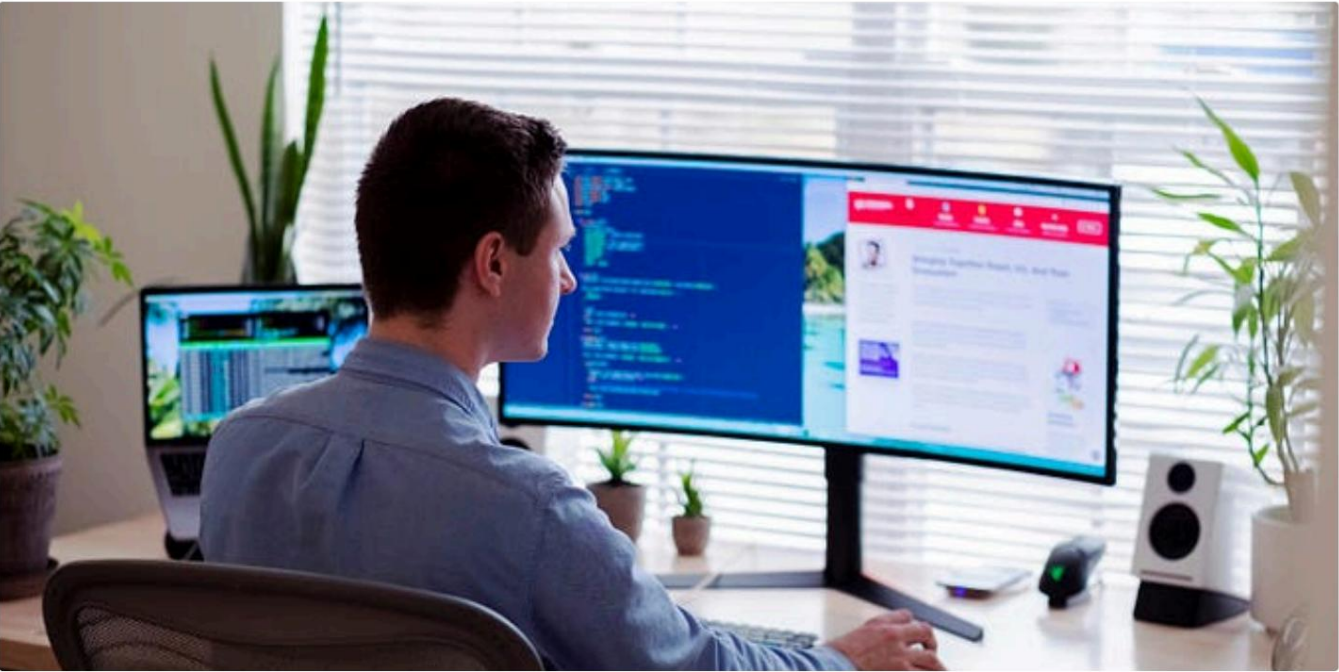



 72











Hammad Hassan

Probé Upwork durante 30 días

Me reté a mí mismo a ganar \$100 en el primer mes y resultó que gané más que eso.



Lectura de 4 minutos · 17 de febrero de 2024

 6.1K

 125









Paraíso de avellanas

Cómo creo ingresos pasivos sin dinero

Muchas formas de iniciar un ingreso pasivo hoy

Lectura de 5 minutos 27 de marzo de 2024



7.3K



172



Benoît Ruiz Mejor Programación

Consejos de un ingeniero de software con 8 años de experiencia

Consejos prácticos para quienes quieren avanzar en su carrera

Lectura de 22 minutos 20 de marzo de 2023



15,2K



282



Ver más recomendaciones