

# Curriculum Vitae

## Persoonlijke Informatie

Naam: Dhr. José Luis Rasmussen Garcia

Telefoon: +31 (0)641640176
Geboortedatum: 19 Sept 1983
Geboorteplaats: Lima-Peru
Nationaliteit: Nederlandse

E-mail: j.l.rasmussengarcia@gmail.com

Website: https://cv-joserasmussen.herokuapp.com/

LinkedIn: <a href="http://www.linkedin.com/in/josé-luis-rasmussen-garcia">http://www.linkedin.com/in/josé-luis-rasmussen-garcia</a>

GitHub: <a href="https://github.com/BabyLizzy-FunTime-Lab">https://github.com/BabyLizzy-FunTime-Lab</a>



#### Mijn doelen

Mijn hoofddoelen als web ontwikkelaar zijn om klant gericht te zijn en om mijzelf verder te ontwikkelen tot een betere ontwikkelaar. Door mijn ervaring in de zorg en in PostNL heb ik geleerd dat goede communicatie tussen technici, medewerkers, beleid en cliënten van groot belang is voor het succes van de meeste projecten. Hoewel dat mij focus nu op programmeren en creëren zit, zou ik graag ooit de afstand tussen de ontwikkelaar en de client willen overbruggen.

#### **Opleiding**

2010 doorgaand	HBO Full-Stack Web Developer Cursus (Doorgaand)
7019 - 0000Paano	TIDO FUII-STACK WED DEVELODEL CUISUS (DOOLEAANO).

Leidse Onderwijsinstelling (LOI).

Dit is een hbo-deeltijd cursus. Tot zover heb ik een certificaat in HTML5 en CSS3

en ik ben een CIW Javascript Specialist. Mijn volgende doelen zijn om de

PHP/SQL en SCRUM modules af te ronden.

2017 - 2018 Web Development Intensive Cursus (Certificaat),

The New York Code & Design Academy (NYCDA), Amsterdam.

Dit was een 9 maand lang, intensief full stack web ontwikkelaar cursus. In dit periode heb ik gewerkt met HTML5, CSS3, Javascript, jQuery, React.js, Bootstrap, PUG, Node.js, Express.js, PostgresSQL en GitHub. Ik vond het

geweldig om in een zeer diverse multiculturele groep te werken.

2011 - 2018 Healthcare Technology (Propedeuse),

Hogeschool Rotterdam.

Hier is waar mijn liefde voor programmeren begon, door met Arduinos en SQL te werken. De belangrijkste dingen die ik hier heb geleerd zijn verschillende onderzoek methodieken, complexe problemen analyseren in multidisciplinaire

onderzoekteams en prototypes maken.

2006 - 2010 Physiotherapy (Propedeuse),

Hogeschool Rotterdam.

In dit opleiding heb ik onder andere, zelfreflectie, kritisch denken en klinisch

redeneren geleerd. Maar in 2010 besloot ik toch om in de techniek te gaan.

2004 VWO (Diploma),

Colegio Arubano, Oranjestad – Aruba.









## Gesproken Talen

Spaans: Moedertaal

Engels: Moedertaal niveau

Nederlands: Tweede taal Papiamento: Vloeiend

## Werkervaring en Stages

2019 - 2021	PostNL (Deeltijd Pakketbezorger), Depot Ridderkerk, Rotterdam
	Dit baan heeft mij veel geleerd over het leven en over mensen in het algemeen. Buiten
	werken deed me goed en gaf mij een nieuwe perspectief over het leven.
2018	Analyse van Medische Alarmen (Stage), Bravis Ziekenhuis, Bergen op Zoom.
	Mijn taak was om alarmvermoeidheid te onderzoeken in de kinder- en kraamafdeling.
	Ik heb enquêtes uitgevoerd, medewerkers en techniekleveranciers benaderd, en CSV-
	data geanalyseerd.
2017 - 2018	Social Media Consultant (Afstandswerk Deeltijd) en Magazijn Medewerker, Quality
	Auto Parts N.V. Aruba.
	Naast mijn werk in het magazijn heb ik een facebook advertentiecampagne opgericht,
	het bedrijf officieel op Google-maps gezet en een Google business account
	aangemaakt. Nu is het bedrijf bereikbaar via facebook en Whatsapp. Na de zomer hielp
2016	ik met klantenservice, op afstand.
2016	<b>Veiligheid en Medisch Technologie (Stage)</b> , Diakonessenhuis ziekenhuis, Utrecht.
	Het was mijn taak om een e-learning cursus te vinden over het veilig gebruik van medisch technologie. Mijn project was onderdeel van een groter ziekenhuis wijd
	veiligheidscampagne.
2012 - 2015	Assistent Beheerder (Deeltijd), Studentenflat Stadswonen Rotterdam.
2012 2013	Ik ontving nieuwe bewoners en voerde woning controles uit. Tevens was ik de
	contactpersoon voor klachten.
2013 - 2014	Innovatie in Revalidatie (Minor Project), Laurens Antonius Binnenweg
	revalidatiecentrum, Rotterdam.
	In een multidisciplinaire groep heb ik de effecten van computerspel therapieën voor
	beroerte patiënten onderzocht. Als resultaat hebben we een fysieke interface
	prototype ontwikkeld. Het was gepubliceerd in de <u>Laurens Tijdschrift.</u>
2013 - 2014	<b>Design for one (Minor Project+)</b> , Erasmus MC, Rotterdam.
	Ik was een adviseur voor een andere minor project. Ik heb geholpen in het ontwikkelen
	van een gereedschap voor een client met een geamputeerde arm.
2012 - 2013	Oxycodone leveringssystem (Stage), Bravis Ziekenhuis, Roosendaal.
	Het Bravis Ziekenhuis wilde een efficiënter leveringssysteem voor opioïde pijn pillen.
	Het systeem moest een programmeerbaar veiligheidssysteem en een antidiefstal
l	systeem. Ik heb mijn bevindingen en concept in een advies rapport ingeleverd.

## Additioneel informatie

### Rijbewijs (AM-BE)

I heb een Nederlands rijbewijs en meer dan 15 jaar rijervaring.

#### Gitaar spelen en gamen

Ik speel akoestisch en elektrisch gitaar. Ik doe het nu 3 jaar en ik wil ooit in een coverband spelen. Gamen doe ik sinds mijn jeugd en Ik speel Magic The Gathering af en toe.

#### Sporten

Joggen, krachttrainen en boksen zijn mijn sporten. In 2014 en 2015 heb ik de AD Mini Rotterdam Marathon gedaan.

## Nederlandse Rode Kruis Vrijwilliger 2000 – 2004

Ik was een eerste hulp assistent tijdens concerten, sportevenementen en carnaval optochten.