

# Artemiy Naboishchikov

Desarrollador Frontend / Vue

Moscú / Remoto [mrart111@mail.ru](mailto:mrart111@mail.ru) [t.me/nartemiy](https://t.me/nartemiy) [github.com/Artemiy111](https://github.com/Artemiy111)

## SOBRE MÍ

- Especializado en Vue y Nuxt
- Contribuí a [@nuxt/ui](#), [shadcn-vue](#) y [zod](#), participé en [Vue Forge](#)

## EXPERIENCIA LABORAL

**Desarrollador Vue Intermedio** May 2025 – Jul 2025

*LLC Goldev – Programa de gestión de clasificación de paquetes con muchas tablas* *Remoto*

- yandex tracker, fsd, vue, reka-ui, vee-validate, @pinia/colada, zod, nice-grpc, ts-proto, histoire, vitest, tsdown, electron
- Trabajé en el ciclo completo de desarrollo desde el inicio hasta la entrega del proyecto
  - Implementé la arquitectura FSD, configuré eslint y pnpm monorepo, .env, banderas de compilación
  - Desarrollé la mayoría de los componentes de la interfaz de usuario basados en Figma, inspirado en @nuxt/ui y shadcn-vue, documentado en Histoire y JSDoc
  - Diseñé un componente de tabla complejo y personalizable con paginación, filtrado, ordenación, cambio de tamaño y sincronización con URL utilizando @tanstack/vue-table
  - Diseñé la API REST, describí los contratos, exportando JSON Schema desde zod
  - Reemplacé la API REST por gRPC: describí los contratos en Protobuf y moví el SDK a un paquete npm usando tsdown, lo que redujo el tiempo de carga en 2 veces y el tamaño de los datos en 3 veces
  - Implementé @pinia/colada para la invalidación y el almacenamiento en caché de datos con la API
  - Escribí un corredor de mensajes personalizado para los estados de los paquetes con priorización y reintentos
  - Creé una gran cantidad de formularios con validación utilizando vee-validate y zod

**Desarrollador Vue Junior** Sep 2024 – Oct 2024

*LLC Marberry – Sitio web de gestión y venta de álbumes* *Remoto*

- gitlab, youtrack, fsd, vue, nuxt, pinia
- Desarrollé el sitio web de documentación interna con OpenAPI
  - Creé un generador de formularios con arrastrar y soltar - similar a Google Forms

## EDUCACIÓN

**Universidad Tecnológica Estatal de Moscú STANKIN** 2022 – 2026

*Ingeniería de Software* *Moscú*

**Chongqing Vocational Institute of Engineering** Sep – Nov 2023

*Pasantía en Ciencias de la Computación* *Chongqing, China*

- Web scraping en Python

## HABILIDADES

- *Frontend*: TypeScript, Vue, Nuxt, Pinia, @pinia/colada, TailwindCSS
- *Diseño*: Usabilidad, Acentos, Espacios, Tipografía, Figma
- *Arquitectura*: Feature Sliced Design
- *Backend*: SQL, DrizzleORM, tRPC
- *DevOps*: Docker, Nginx, Vercel

## IDIOMAS

Ruso Nativo, Inglés B2, Español A2

## PROYECTOS

---

- Sitio web del estudio de arquitectura activo Biplane-Design – Nuxt, DrizzleORM, S3 [🔗](#) [🐙](#)
- Mensajero – Oauth, S3, SMTP [🐙](#)
- Rediseño del sitio web de Gelios – CSS moderno 2024 [🐙](#)
- Reserva de habitaciones de hotel – formularios, SMTP [🐙](#)