

Miguel de Icaza (p. 1972) **Мигель де Икаса** — известный мексиканский программист, наиболее известен как основатель проектов GNOME и Mono, а также автор файлового менеджера Midnight Commander.

Мигель де Икаса родился в Мехико. Проходя курс прикладной и вычислительной математики в Национальном автономном университете Мексики (UNAM), в возрасте 18 лет присоединился к проекту GNU. Его первым вкладом стала разработка файл-менеджера **Midnight Commander**. Также он работал над процессором электронных таблиц **Gnumeric** и ядром **Linux**, принимал участие в портировании Linux на платформу SPARC и адаптации к поатформе MIPS. Совместно с Инго Молнаром он написал первоначальную программную реализацию драйверов RAID-1 и RAID-5 в ядре Linux. Он также был одним из первых программистов, принявших участие в разработке **Wine**.

Летом 1997 года де Икаса прошёл собеседование в Microsoft для работы в группе разработчиков Internet Explorer для UNIX, но не смог получить необходимую для переезда в США визу H1-B, так как не окончил UNAM и не получил диплома. Позже, в 2001 году, Мигель де Икаса заявил в интервью, что во время собеседования он пытался убедить представителей Microsoft в целесообразности открытия исходных кодов Internet Explorer ещё до того, как Netscape открыл исходники своего браузера.

В августе 1997 года Мигель де Икаса вместе с Федерико Меной, своим другом по учёбе в UNAM, основал проект **GNOME** с целью создания полностью свободной графической рабочей среды для UNIX-подобных операционных систем. В 1999 году вместе с Нэтом Фридманом де Икаса основал компанию Helix Code, позже переименованную в **Ximian**, для разработки GNOME-ориентированного ПО. В этой компании стали работать участники проекта GNOME.

В 2001 году Ximian объявил о начале работ над **Mono** — проектом по созданию полноценного воплощения .NET на основе свободного программного обеспечения с открытыми исходными кодами. В августе 2003 года компания Ximian была приобретена корпорацией Novell, в которой он стал вице-президентом по поддержке и проектированию Linux-проектов.

В мае 2011 де Икаса основал компанию **Xamarin** для разработки продуктов **MonoTouch** и **Mono for Android** после того, как Novell была приобретена компанией Attachmate, и эти проекты были закрыты. Вскоре после этого, Xamarin и Novell достигли соглашения, по которому к Xamarin переходит разработка и продажи этих продуктов.

В феврале 2016 года было объявлено о приобретении Хатагіп корпорацией Microsoft. Месяцем позже на конференции Microsoft Build было объявлено, что лицензирование проекта Mono будет изменено на лицензию MIT\*, а в Visual Studio будет включены разработки Хатагіп (даже свободные версии) без ограничений, а исходные тексты Хатагіп SDK будут открыты.

М. де Икаса состоит в совете директоров .NET Foundation, организованной Microsoft в 2014 году для улучшения сотрудничества по разработке ПО с открытыми исходниками на базе .NET Framework.

В августе 2012 года де Икаса заявил, что Linux на настольном компьютере «был убит системой Mac OS X» и уточнил, что это вызвано следующими обстоятельствами: ориентированностью Linux на среду разработчиков и пользователей с техническим образованием, недостатком обратной совместимости и несовместимостью между основными дистрибутивами GNU/Linux.

Он также поддержал стандарт документов Office Open XML (OOXML) от Microsoft, несмотря на широкую критику его со стороны сторонников открытого кода и свободного программного обеспечения.

## Награды, признание:

1999 — удостоен Фондом свободного программного обеспечения (FSF) награды за вклад в развитие свободного программного обеспечения.

1999 — журнал «Technology Review» Массачусетского технологического института (MIT) назвал его «инноватором года».

- 2000 журнал Time включил Мигеля де Икасу «100 новаторов наступающего века».
- 2010 Microsoft присудила ему звание «Наиболее ценный специалист» (MVP).
- 2010 назван 5-м среди «наиболее влиятельных лиц открытого кода».

<sup>\*</sup> которая позволяет программистам использовать лицензируемый код в закрытом ПО при условии, что текст лицензии предоставляется вместе с этим ПО.