

Преобразование здания в Пуэрто-Рико

Современная архитектура частного жилья: лучшее, новое, интересное, спорное. 4000 проектов.

[Главная](#) » [Америка](#), [Архитектура](#), [Пуэрто Рико](#), [Разная архитектура](#)

8 октября 2014 419 views Нет комментариев

-

[Яндекс.Директ](#)

Проект GELM Annex в Пуэрто-Рико от Diaz Raunetto Arquitectos .



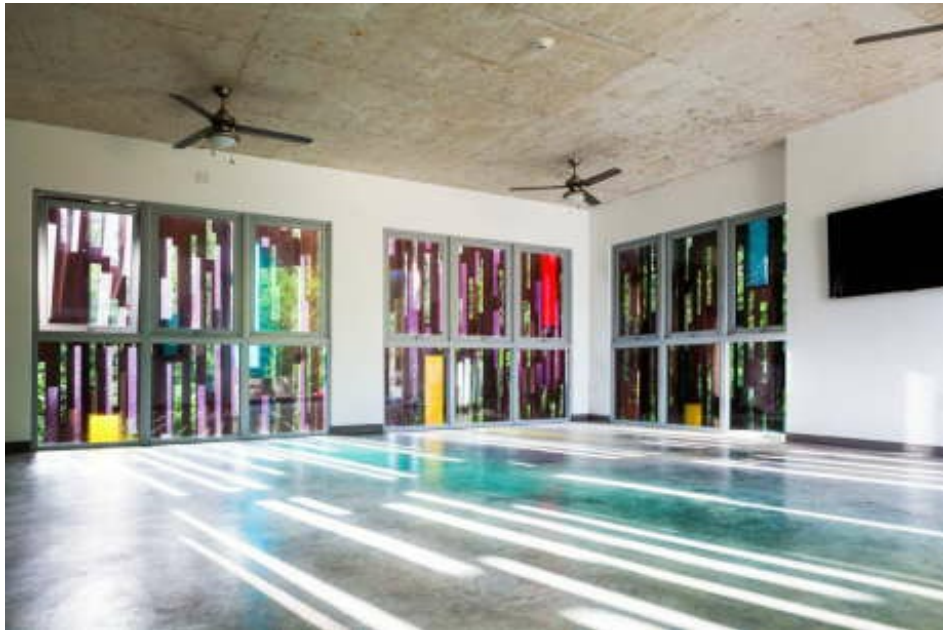
Этот проект стал наглядным примером того, как переработка существующих структур может потенциально служить в качестве средства для устойчивого развития нашей антропогенной среды.



Старое начавшее разрушаться двухэтажное здание было полностью переформатировано, восстановлено и превращено в школьный зал.



Само здание осталась в контурах существующих стен, часть из которых было демонтировано для создания эффектного витража. В качестве наружной отделки использована оболочка из листов кортена, имитирующая заросли и ограды из бамбука, окружающие участок.



Использованные приёмы могут быть применены (и применяются) и в частной архитектуре.

Название: **Проект GELM Annex**

Расположение: **Коросаль, Пуэрто-Рико**

Архитектура: **[Diaz Paunetto Arquitectos](#)**

Фото: **Victor Diaz Paunetto AIA**

Источник: **[Contemporist](#)**

Понравился проект? Посмотрите другие:

◦

■

■ **[Яндекс.Директ](#)**

Понравился проект? Вы можете посмотреть больше по теме: **[декор](#)**, **[металл](#)**, **[реконструкция](#)**, **[фасад](#)**