



## Actividad de Commits: Aula vs Casa y Constancia

- **Metodología:** Clasificamos cada commit por su hora local. Se considera trabajo en aula si cae de lunes a viernes entre 15:00 y 21:30. El resto cuenta como trabajo fuera de aula; fines de semana se reportan aparte. La constancia se mide con días activos y racha más larga. Las horas estimadas suman, por día, el span entre primer y último commit con tope de 8h/día (aproximado, no equivale a control horario).
- **Resumen global:**
- **Más trabajo en casa:** Zero\_Waste\_Flutter\_NestJs (91.2%), backend\_nestjs\_aulasegura (79.0%).
- **Mayor constancia (días activos):** MyC\_APP\_DAM (27), Zero\_Waste\_Flutter\_NestJs (23), nest\_backend (22).
- **Rachas destacadas:** backend\_nestjs\_aulasegura (6 días), nest\_backend y MyC\_APP\_DAM (5 días).
- **Horas estimadas más altas:** MyC\_APP\_DAM (78.5h), backend\_nestjs\_aulasegura (51.1h), nest\_backend (46.4h).
- **Detalle por repositorio:**
  - 2dam\_booking
    - Commits: 16 | Días activos: 8 | Racha: 1
    - Aula: 93.8% | Fuera de aula: 0.0% | Finde: 0.0%
    - Horas estimadas: 3.6h
    - Horas pico: 16–20h (clase), casi nula actividad fuera.
  - nest\_backend
    - Commits: 63 | Días activos: 22 | Racha: 5
    - Aula: 81.0% | Fuera de aula: 17.5% | Finde: 6.3%
    - Horas estimadas: 46.4h
    - Horas pico: 16–20h con picos a las 16 y 20h; algo de actividad tarde/noche.
  - ProyectoApp\_Acceso\_A\_Datos
    - Commits: 84 | Días activos: 16 | Racha: 3
    - Aula: 88.1% | Fuera de aula: 10.7% | Finde: 1.2%
    - Horas estimadas: 22.8h