# Trabajo Práctico 02

### **Requisitos**

Desarrollar una aplicación en NodeJS que permita tener un tablero de novedades en la empresa. Se desea que cualquier persona de la empresa pueda crear una "Novedad" (que solo tiene un texto y su creador).

Todas las novedades deben ser mostradas en la pantalla principal de la aplicación. Se desea tener las novedades más recientes primero.

### Tecnologías necesarias

- NodeJS
- Express
- MongoDB
- Handlebars

#### **Consideraciones**

La aplicación va a correr en los servidores internos de la empresa, por lo que no es necesario tener una autenticación de usuarios.

## Fecha de entrega máxima

13 de Diciembre de 2019.

### **Entrega**

A través del campus virtual (obligatorio). En formato ZIP (no RAR u otro formato) El archivo ZIP debe contener:

- app.js (o el nombre del archivo con el código)
- package.json
- carpeta views

(No se debe incluir la carpeta node\_modules)

### **Puntos extras**

Obtendrás puntos extras si además incluyes una versión API de la aplicación y autenticación.

	Poco desarrollado (0)	Desarrollado (5)
Utiliza Express y Handlebars	No utiliza Express y/o Handlebars	Utiliza Express y Handlebars
Utiliza base de datos MongoDB	No	Si
Muestra un listado de novedades	No	Si
Permite el alta de novedad	No	Si
El listado de novedades está ordenado (más recientes primero)	No	Si
Realiza API para alta y listado de novedades	No	Si
Realiza login de usuario y verifica que los mismos estén logeados para poder acceder al listado y alta	No	Si

Puntaje de aprobación: 20 puntos

(Poco desarrollado no suma puntos / Desarrollado suma 5 puntos)