

JAMES DYSON AWARD

Objetivo:

DISEÑAR ALGO QUE RESUELVA UN PROBLEMA.



**El proyecto MOM
Ganador internacional
del JDA 2014**

El estudiante James Roberts diseñó el proyecto MOM, una incubadora inflable de bajo coste, con el objetivo de disminuir el número de muertes de bebés prematuros en el tercer mundo.

La incubadora proporciona un ambiente cálido, húmedo y estable. Se puede comprimir fácilmente para su transporte y almacenaje y consume muy poca electricidad. En el caso de que haya un corte de luz, cuenta con una batería autónoma.

JAMES DYSON AWARD

James Dyson
Ingeniero jefe en Dyson

James hizo 5.127 prototipos de
su primera aspiradora, la DC01.

FOUNDATION JAMES
DYSON

Edición nacional

2.000 libras para el mejor proyecto de cada país.

Edición internacional

30.000 libras para el ganador internacional.

¿Quién puede participar?

El concurso está abierto a cualquier persona que esté actualmente estudiando (o que haya estado estudiando hace no más de 4 años) diseño o ingeniería industrial o de producto.

Fin del plazo de inscripción

2 de julio de 2015

Para más información, visita:

www.jamesdysonaward.org

#JamesDysonAward

