

DISE-3126 / ESTUDIO 6 / DISEÑO DE INFORMACIÓN / 2012 . 2

EJERCICIO 3 / FORM FOLLOWS DATA

BRIEF

Tarea: crear una infografía (tipo afiche) a partir de los datos que pueden encontrar en los links que son presentados como anexo. Mediante objetos en tres dimensiones (creados o existentes) deben representar la relación entre el número total de medallas, el número total de atletas, el Índice de Masa Corporal Promedio (sigla en inglés Average BMI) y el Producto Interno Bruto (sigla en inglés GDP), de cinco países que asistieron a los Olímpicos de Londres 2012.

Esta relación debe estar presentada mediante una fotografía que dé cuenta de la organización de los objetos en el espacio. Adicionalmente, pueden hacer uso de herramientas de diseño (tipografía, etc.). En los libros Data Flow 1 y 2 en la biblioteca encontrarán ejemplos útiles para este ejercicio.

Entregable: Formato afiche 70 X 100 cm (vertical o horizontal)

Tiempo: 2 semanas

Agosto 30: Presentación mínimo 3 ideas en digital y impreso en formato pequeño. Además, entrega de los datos escogidos en una tabla o infografía pequeña entendible.

Septiembre 6: Entrega impreso

Evaluación: 15% de la nota final

Calidad: impresiones en alta resolución, fotografías de buena calidad y objetos con buenos acabados.

Anexo

Medallero

[http://es.wikipedia.org/wiki/Anexo:Medallero de los Juegos Ol%C3%ADmpicos de Londres 2012](http://es.wikipedia.org/wiki/Anexo:Medallero_de_los_Juegos_Ol%C3%ADmpicos_de_Londres_2012)

Número de Atletas

http://en.wikipedia.org/wiki/2012_Summer_Olympics#Sorted_by_number_of_athletes

GDP

http://en.wikipedia.org/wiki/List_of_countries_by_GDP_%28nominal%29#List

BMI

http://en.wikipedia.org/wiki/Body_mass_index#Global_statistics