

Metodologia de GreenMetric

La distribució dels indicadors i els pesos utilitzats per a realitzar aquest rànquing han estat els que s'indiquen:

CRITERI	INDICADOR	PES
<p>EMPLAÇAMENT I INFRAESTRUCTURA</p> <p>[La ubicació i l'entorn del campus i la seua infraestructura dóna informació sobre la política de la universitat cap al medi ambient, a més aquest indicador mostra si el campus mereix ser anomenat <i>Campus verd</i>]</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Emplaçament i voltants del campus – Tipus d'institució d'educació superior – Nombre de campus – Superfície total del campus (m2) – Superfície total en planta dels edificis del campus (m2) – Superfície total d'edificis (m2) – Superfície total d'edificis intel·ligents (m2) – Superfície total d'aparcament (m2) – Percentatge de la superfície del campus coberta de vegetació en forma de bosc – Percentatge d'àrea en el campus coberta de vegetació plantada (gespa, jardí, plantació interna...) – Infiltració: superfície no retentiva d'aigua sobre el total de superfície amb absorció d'aigua en el campus – Nombre total de estudiants (a temps complet i parcial) – Total de personal acadèmic i administratiu – Pressupost anual de la universitat per a la sostenibilitat 	15%
<p>ENERGIA I CANVI CLIMÀTIC</p> <p>[Amb aquest criteri, s'espera que les universitats augmenten l'esforç en eficiència energètica en els seus edificis i prenguen més recursos d'energia natural.]</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Reemplaçament d'aparells convencionals per aparells amb eficiència energètica – Implementació de Smart Building (edificis intel·ligents) – Producció d'energia renovable dins el campus – Ús d'energia anual (en kilowatts hora) – Ràtio de producció d'energia renovable respecte del total d'energia utilitzada. – Elements d'implementació de construcció verda com a reflex de les polítiques de construcció i renovació d'edificis – Programa de reducció d'emissions de gasos d'efecte hivernacle – Petjada de carboni (emissions CO2 en els passats 12 mesos, en tones mètriques) 	21%
<p>RESIDUS</p> <p>[El tractament de residus i les activitats de reciclatge, es troben en la preocupació de la universitat.]</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Programa per a la reducció de l'ús del paper i del plàstic – Programa de reciclatge dels residus de la universitat – Tractament de residus tòxics – Tractament de residus orgànics – Tractament de residus inorgànics – Eliminació d'aigües residuals (clavegueram) 	18%
<p>AIGUA</p> <p>[L'objectiu és que puguin disminuir el consum d'aigua, augmentar el programa de conservació i protegir l'hàbitat]</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Implementació del programa de conservació de l'aigua – Implementació del programa de reciclatge d'aigua – Ús d'aparells eficients en consum d'aigua (aixeta, inodor, etc.) – Aigua tractada consumida 	10%

CRITERI	INDICADOR	PES
<p>TRANSPORT</p> <p>[El sistema de transport juga un paper important en el nivell d'emissions de carboni i contaminants en la universitat. La política de transport per a limitar el nombre de vehicles de motor en el campus, l'ús de l'autobús i de la bicicleta del campus animarà un ambient més sa. La política de vianants animarà els estudiants i el personal a caminar al voltant del campus, i evitar l'ús de vehicles privats]</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Nombre de cotxes propietat de la universitat – Nombre de cotxes que accedeixen a la universitat cada dia – Nombre de motocicletes que accedeixen a la universitat cada dia – Nombre d'autobusos del campus – Mitjana de passatgers de cada autobús d'enllaç entre campus – Nombre total de viatges diaris del servei d'autobusos del campus – Nombre de bicicletes que es poden trobar al campus un dia normal – Tipus d'àrea d'aparcament – Reducció de l'àrea d'aparcament per als vehicles privats en tres anys (2013 a 2015) – Iniciatives per a la reducció de vehicles privats en el campus – Servei d'enllaç entre campus – Política respecte del ciclistes i els vianants – Distància diària aproximada de viatge d'un vehicle dins el campus (en Km.) 	18%
<p>EDUCACIÓ</p> <p>[Aquest criteri es basa en el pensament que la universitat té un paper important en la creació d'una nova generació preocupada pels temes de sostenibilitat.]</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Nombre de cursos oferts relacionats amb el medi ambient i la sostenibilitat – Nombre total de cursos oferts – Fons dedicats a la investigació del medi ambient i la sostenibilitat – Fons de investigació totals (en US Dòllars) – Nombre de publicacions acadèmiques relacionades amb el medi ambient i la sostenibilitat – Nombre d'esdeveniments acadèmics relacionats amb el medi ambient i sostenibilitat – Nombre d'organitzacions d'estudiants relacionades amb el medi ambient i sostenibilitat – Existència d'un lloc web de sostenibilitat en la universitat 	18%