**Notificació de les sortides de camp per recerca**

Segons el [Procediment de sortides de camp](https://prevencio.uib.cat/digitalAssets/702/702055_procediment-sortides-de-camp.pdf), cal enviar aquest formulari en format word a la Comissió de Sortides de Camp ([comissio.sortides@uib.cat](mailto:comissio.sortides@uib.cat)).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pla de la sortida de camp per recerca** | | | | | | |
| **Investigador/a que notifica la sortida:** | | **Grup d’investigació:** | | **Investigador principal del projecte:** | | **Codi d’avaluació:**  **UIB-SC-202X-XXX** | |
| **Perfils de la sortida:**  Sortida bàsica  Busseig  Escalada/Penya-segats  Barranquisme  Espeleologia  Arqueologia  Barca/vaixell  Alta muntanya (> 2.000 m)  Zones polars  Zones desèrtiques  Altres:  Intervé personal d’altres empreses o institucions distintes de la UIB?: Si/No. **Nom de les empreses:** | | | | | | | |
| **Nom i codi del projecte de recerca:** | | | | | | | |
| **Descripció de la sortida i tasques que es faran:**  (indicau amb detall la finalitat de la sortida, tasques i tècniques que s’aplicaran) | | | | | | | |
| **Dates previstes:** | **Lloc(s):** | | | | **Mapa i ruta:** | | |
| **Participants en la sortida de camp:**  (indicau els noms i llinatges, categoria laboral, institució a la qual pertanyen, i la formació tècnica i preventiva) | | | | | | | |
| **Cap(s) de seguretat de la sortida 1:**  (cap de busseig científic si es fa busseig) | | | **Firma digital del cap(s), assumint el càrrec:** | | | | |
| **Màquines, equips de treball i eines que s’utilitzaran:** | | | | | | | |
| **Mitjans auxiliars** (escales de mà, bastides, carretons, etc.): | | | | | | | |
| **Productes químics, gasos, combustibles:** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Equips de protecció individual:**  Guants contra talls (UNE-EN388)  Guants per a risc químic/biològic (EN 374)  Guants contra fred (UNE-EN511)  Guants contra cremades (UNE-EN 407)  Calçat de seguretat (UNE 20345/20347)  Botes de goma (UNE 20346) | | | Ulleres de seguretat (UNE-EN166)  Casc (UNE-EN397)  Protecció auditiva (UNE-EN 352)  Protecció respiratòria contra pols  Protecció respiratòria per contaminants químics  Arnés contra caigudes en alçada (UNE 361) | | Armilla salvavides (ISO 12402)  Roba d’abric (UNE EN-342)  Roba alta visibilitat/armilla reflectant  Bata de laboratori  Protecció solar (FPS 50+) i capell  Altres: |
| **Equipament tècnic de seguretat:**  Racions de menjar per a emergències  Llanterna  Mirall de senyals  Farmaciola de primers auxilis  Telèfon mòbil  Telèfon per satèl·lit (sempre que hi hagi zones sense cobertura telefònica) | Emissora de radio, walkie-talkies  Balisa personal per satèl·lit  Navalla multi-ús  Aigua potable  Tabletes de potabilització /filtres d’aigua  Termo amb beguda calenta  Roba de recanvi | | Sac de supervivència impermeable  Brúixola / GPS  Mapes  Motxilla, rellotge, piles i bateries de recanvi, articles d’higiene personal.  Altres: | |
| **Vehicles i mitjans de transport:** | | | | | |
| **Telèfons d’emergència:**   * **112** (indicau el número equivalent si la sortida es fa fora d’Europa) * Hospital més proper i telèfon: * Unitat mèdica del Servei de Prevenció de la UIB: 971 17 34 61 * Mútua Balear (assistència mèdica en cas d’accident només per al personal PTGAS i contractats capítol VI): 971 21 34 00. Només assistència al territori espanyol. Centres sanitaris: [www.mutuabalear.es/es/centros](http://www.mutuabalear.es/es/centros) * MUFACE (per al PDI funcionari): 971 98 05 00 * Ambaixada d’Espanya (per a viatges a l’estranger): ​... | | | | | |
| **Observacions:** | | | | | |

|  |
| --- |
| Tots els participants de la UIB han de fer, com a mínim, el **curs bàsic de sortides de camp** que organitza la UIB.  **Si es fan sortides de camp amb risc elevat (busseig, escalada, barranquisme, espeleologia, etc.), els participants han de disposar de la formació/capacitació adequada a cada sortida, obtinguda a través de federacions o centres de formació oficials.** |

|  |
| --- |
| **Heu d’adjuntar la documentació següent, si cal:**   * Certificats de formació o de capacitació per a les activitats d’alt risc: patró de vaixell, escalada, barranquisme, espeleologia, etc. * En el cas de **busseig**, per a cada bussejador:   + Títol de busseig.   + Certificat d’aptitud mèdica realitzat a un centre mèdic acreditat (preferentment MEDISUB).   + Assegurança d’accidents i de responsabilitat civil per a busseig.   + Acta de nomenament del cap de busseig científic.   + Pla d’immersions, elaborat pel cap de busseig científic. |

**1 Cap de seguretat de la sortida:** totesles sortides de recerca han de tenir un cap de seguretat. Si el cap de seguretat pot canviar a les distintes sortides, indicau el nom de tots els caps possibles. El cap de seguretat ha de comprovar:

|  |
| --- |
| **El cap de busseig científic, a més de revisar els aspectes següents, ha de garantir el compliment en tot moment de les normes de busseig que estableix el** [**RD 550/2020**](https://www.boe.es/buscar/act.php?id=BOE-A-2020-6745)**.** |

**Abans de la sortida:**

* Que els aparells, equips de treball i eines estan en bon estat i que tenen les proteccions necessàries contra els riscs (talls, projeccions, etc.).
* Que el(s) vehicle(s) estan en bones condicions (llums, frens, rodes, etc.).
* Que es disposa dels equips de protecció (EPI) necessaris en funció dels riscs de cada sortida i que s’indiquen a l’avaluació de riscs: botes, guants, casc, protecció respiratòria, roba de protecció, etc.
* Que es disposa de sistema de comunicació adequat al lloc de la sortida (telèfon via satèl·lit si es preveu que no hi haurà cobertura de telefonia mòbil).
* Prepararà una llista dels telèfons d’emergència: hospital més proper, etc.
* Consultarà la previsió meteorològica (AEMET); si la previsió pot posar en perill els participants, suspendrà la sortida.

**Durant la sortida:**

* Que l’entorn de feina no presenta perills visibles (línies elèctriques, forats, risc de despreniments, circulació de vehicles, etc.).
* Que les tasques es desenvolupen de forma segura i el personal utilitza els EPI adequats.
* Si detecta qualque risc no previst inicialment, aplicarà les mesures preventives necessàries, i en cas de no disposar dels mitjans necessaris, modificarà el pla de treball o suspendrà la sortida.
* En el cas de busseig, el cap de l’equip de busseig científic vigilarà que es compleixen les normes de seguretat que estableix el RD 550/2020.
* Si es produeix un accident, serà l’encarregat d’avisar l’112.

**Després de la sortida:**

* Notificarà al CESC les incidències succeïdes: accidents, perills imprevists, etc.

**Tasques de gestió preventiva (no conformitats)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tasca** | **Conformitat** | **Observacions** |
| El personal ha rebut còpia de l’avaluació de riscs, que inclou les normes de seguretat |  | L’IP ha de lliurar l’avaluació de riscs, que elabora el Servei de Prevenció a partir de la informació que donau en aquesta notificació. |
| El personal ha assistit al curs bàsic de sortides de camp. |  |  |
| El personal disposa de la capacitació específica per a activitats d’alt risc (busseig, barranquisme, escalada, espeleologia, etc.) |  |
| Les màquines i equips estan homologats (CE) i tenen proteccions contra talls, cremades, projeccions, ... |  |  |
| Si coincideixen treballadors de distintes empreses, s’ha de fer una coordinació d’activitats empresarials |  |  |
| S’ha contractat assegurança d’accidents específica, si escau |  |  |
| S’ha contractat un guia expert, si escau. |  |  |
| No es faran treballs en solitari durant la sortida |  |  |
| S’ha fet la vigilància de la salut específica (reconeixement mèdic, vacunació, etc.) |  |  |
| Participen alumnes en la sortida de camp |  |  |

**Identificació dels riscs de la sortida de camp**

(marcau els riscs que pensau que podeu trobar durant la sortida de camp; en [aquest enllaç](https://prevencio.uib.cat/digitalAssets/706/706071_descripcio-dels-riscs.pdf) podeu trobar la definició de cada risc; en base a la informació que proporcioneu, el Servei de Prevenció elaborarà l’informe d’avaluació de riscs, si teniu cap dubte o si considerau que el Servei de Prevenció ha d’assistir a qualque sortida, telefonau al 63328 o escriviu a [prevencio@uib.es](mailto:prevencio@uib.es))

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Codi i descripció del risc** |  | **Observacions** |
| 01 Caigudes de persones a distint nivell (> 2 metres) |  |  |
| 02 Caiguda de persones al mateix nivell |  |  |
| 03 Caiguda d’objectes per desplom |  |  |
| 04 Caiguda d’objectes per manipulació |  |  |
| 05 Caiguda d’objectes despresos |  |  |
| 06 Trepitjades sobre objectes |  |  |
| 07 Cops contra objectes immòbils |  |  |
| 08 Talls i contactes amb elements mòbils |  |  |
| 09 Talls i cops amb objectes o eines |  |  |
| 10 Projecció de fragments o partícules |  |  |
| 11 Atrapaments per o entre objectes |  |  |
| 12 Atrapaments per bolcada de màquines |  |  |
| 13 Sobreesforços |  |  |
| 1501 Cremades per calor |  |  |
| 1502 Cremades per fred |  |  |
| 16 Contactes elèctrics |  |  |
| 1701 Inhalació de substàncies tòxiques |  |  |
| 1702 Ingestió de substàncies químiques |  |  |
| 1703 Asfixia, ofegament en atmosferes irrespirables |  |  |
| 18 Contacte amb substàncies químiques |  |  |
| 20 Explosions |  |  |
| 21 Incendis |  |  |
| 22 Accidentes causats per éssers vius |  |  |
| 23 Atropellament o cops amb vehicles |  |  |
| 2303 Accident de circulació durant el treball |  |  |
| 25 Accidents en medis hiperbàrics |  |  |
| 31 Exposició a contaminants químics |  |  |
| 32 Exposició a agents biològics |  |  |
| 33 Exposició a renou |  |  |
| 34 Exposició a vibracions |  |  |
| 3501 Estrès tèrmic per calor |  |  |
| 3502 Estrès tèrmic per fred |  |  |
| 36 Exposició a radiacions ionitzants |  |  |
| 37 Exposició a radiacions no ionitzants |  |  |
| 38 Feina amb PVD (feina amb ordinadors, pantalles) |  |  |
| 41 Càrrega de treball físic (càrregues, postures) |  |  |
| 4131 Sobrecàrrega de la veu |  |  |
| 42 Factors psicosocials , càrrega mental |  |  |