访问和浏览 RITA

RITA 网站

要访问 RITA,请打开网络浏览器(建议使用谷歌 Chrome 浏览器作为默认浏览器),然后输入相应的 URL(物流集群:<u>https://rita.logcluster.org</u>,按需提供服务:<u>https://rita.wfp.org</u>)。

此时会出现一个登录屏幕,操作员必须提供登录 ID(电子邮件地址)和密码的详细信息。

默认使用英语。不过,操作员可以选择切换到西班牙语、法语、葡萄牙语、阿拉伯语、俄语和中文。

TRITA		English T Cons	ignment Tracking
Alex AV Alex AV Alex AV		Arabic	-Stor
	WFP Users	Español	X
	Login to RITA	Français	1A
		Português	and the second
	External Users	Русский	18
	Email	AZ #ż	42
	abc@gmail.com		and the second
	Password		
	Login to RITA		
	Forgot password Request for Registration		
LOGISTICS		AL TALLA	Ť

登录

拥有世界粮食计划署电子邮件地址的操作员可键入其电子邮件地址,点击 "**使用世界粮食计划署密码登** 录"并使用其公司密码登录。

对于其他电子邮件地址,请发送电子邮件至<u>rita.global@wfp.org</u>申请访问 RITA GLOBAL。一旦 RITA 管理 员为用户 ID (通常是电子邮件地址)分配了访问权限,操作员将获得一个默认密码。在 "**电子邮件**"和 "**密码**"字段中键入这些值,然后单击 "**登录**"。

注意:首次登录后必须更改默认密码。

您现在看到的是 RITA 主菜单:



导航 RITA

RITA 主菜单包含以下关键元素:

RITA 徽标:在 RITA 的任何位置单击 RITA 徽标,操作员将返回主菜单屏幕。

PRITA				Ouster Production	Projekt TRAINING (RITA2) 🛩	Lawaton Grava Brindisi 👻	💄 richie bhattarai@wfp org 👻
Maintain Consignments	Receive from a site/customer		Reporting				
ピ Charts 🔒 Mapping	I						

项目:此选项显示当前项目,并允许操作员选择是否已授予多个项目的访问权限。

PRITA	BAL SP			Cluster Production	Project TRAINING (RITA2) 🔻	Location Group Venice	÷	💄 rita global@wfp.org 👻
🗠 Dashboard	Consignments	Receives	Dispatches	📄 Stock Managen	nent 📰 Reporti	ng		

位置组:当操作员单击 "地点组"选项时,会出现一个下拉菜单,其中包含当前项目中的所有地点。

PRITA	AL DA			Cluster Production	Project TRAINING (RITA2) 🕶	Location Group Venice	-	🙎 rita global@wfp.org 🌱
🗠 Dashboard	Consignments	•) Receives	🕩 Dispatches	📄 Stock Manageme	nt 📰 Reporting			

用户电子邮件:当操作员点击电子邮件地址时,会出现一个下拉菜单,其中包含以下三个选项:

PRITA			封.身	Cluster Production	Project TRAINING (RITA2) 🤝	Locetton Group Venice	•)	rita.global@wfp.org
🗠 Dashboard	Consignments	- Receives	Dispatches	Stock Manageme	ent 🖽 Reporting	Pref	erences	1
						Abo	ut	
Storage Ove	rview 💀 Transpor	rt Overview	Service Users	Mapping		Log	out	

- **首选项**:该选项卡允许操作员更改语言偏好。目前,RITA 用户的可用选项有英语、法语和西班牙 语。
- 关于:单击 "关于 "选项将显示用户 ID 和有关服务器的详细信息。
- 注销:点击"注销"链接将退出 RITA。

仪表板

仪表板为操作员提供迄今为止的性能快照。操作员可通过图表仪表板选择多个变量(重量、体积、托运 货物)、选择日期范围、选择地点和运输路线,并在某些情况下叠加数据。有关仪表板选项卡的详细信 息,请参阅<u>"报告-仪表板</u>"一章。